

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

آمارنامه کشاورزی

جلد اول : محصولات زراعی

سال زراعی ۹۲ - ۱۳۹۱

سرشناسه	: ایران. وزارت جهاد کشاورزی. مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
عنوان و نام پدیدآور	: آمارنامه کشاورزی سال ۱۳۹۲/تهیه کنندگان کریم احمدی... [و دیگران]؛
مشخصات نشر	: تهران: وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، ۱۳۹۴.
مشخصات ظاهری	: ج. ۳: جدول، نمودار؛ ۲۲×۲۹ س. م.
شابک	: ۳۵۰۰۰۰ ریال : ۱-۰۷۰-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸ دوره ؛ ۱۰۰۰۰۰ ریال : ج. ۱: ۲-۰۴۴-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸
وضعیت فهرست نویسی	: فیبا
یاد داشت	: فهرست نویسی بر اساس جلد دوم.
یاد داشت	: تهیه کنندگان : کریم احمدی، حشمت اله قلی زاده، حمیدرضا عبادزاده، ربابه حسین پور، فرشاد حاتمی، ضیاءالدین محیطی، بهروز فضل، مصطفی فضل استبرق، آرزو کاظمیان و مریم رفیعی.
مندرجات	: ج. ۱. محصولات زراعی سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱.
	: ج. ۲. آب و خاک، ماشین ها و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری های بخش کشاورزی، گل ها و گیاهان زینتی و دارویی، دام، طیور و آبزیان، بهداشت و درمان (دامپزشکی)، جنگل ها و مراتع، حوزه های آبخیز، امور اراضی، صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی، امور عشایر، تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، بیمه محصولات کشاورزی، تعاونی روستایی و شرکت مادر تخصصی تهیه و تولید محصولات کشاورزی. ۱۳۹۲-
	: ج. ۳. محصولات باغی سال ۱۳۹۲.
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- آمار
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- جنبه های اقتصادی -- آمار
شناسه افزوده	: احمدی، کریم، ۱۳۵۰-
شناسه افزوده	: ایران. وزارت جهاد کشاورزی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
رده بندی کنگره	: ۱۳۹۲ آ ۸ الف / ۲۰۶۵ / ۲ HD
رده بندی دیویی	: ۳۳۸ / ۱۰۹۵۵۰۲۱
شماره کتابشناسی ملی	: ۳۷۴۰۴۲۹

عنوان : آمارنامه کشاورزی جلد اول محصولات زراعی سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

ویراستار : مریم عباسی

طراح جلد : شهریار محمدنیا افروزی

ناشر : وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

لیتوگرافی، چاپ و صحافی : لاله یاسان تهران

شمارگان : ۱۰۰ نسخه

بها : ۱۰۰۰۰۰ ریال

سال چاپ : ۱۳۹۴

نوبت چاپ : اول

تهران : تقاطع خیابان ولیعصر (عج) و خیابان طالقانی، وزارت جهاد کشاورزی، طبقه سوم
 تلفن : ۸۸۹۴۷۱۲۴ - ۶۴۵۸۲۳۰۲ دورنگار : ۶۴۵۸۲۳۰۴
 نشانی الکترونیکی : info@agri-jahad.ir نشانی سایت : <http://amar.maj.ir>

شابک : ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۴۴-۲

ISBN : ۹۷۸ - ۹۶۴ - ۴۶۷ - ۰۴۴ - ۲

فهرست مندرجات

صفحه	عناوین
۱	مقدمه
۳	توضیحات ضروری
	فصل اول: یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی سال زراعی ۹۲ - ۱۳۹۱
۵	وضعیت محصولات زراعی در کل کشور
۸	جدول شماره ۱-۱ توزیع سطح محصولات زراعی کشور
۱۰	جدول شماره ۱-۲ توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور
۱۲	وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور
۱۴	وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور
۱۷	جدول شماره ۱-۳ توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور
۱۹	وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور
۲۲	جدول شماره ۱-۴ توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور
۲۴	وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور
۲۷	جدول شماره ۱-۵ توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور
۲۹	وضعیت سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) در کل کشور
۳۱	جدول شماره ۱-۶ توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور
۳۳	وضعیت محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور
۳۶	جدول شماره ۱-۷ توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور
۳۸	وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور
۴۱	جدول شماره ۱-۸ توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور
	فصل دوم: اطلاعات محصولات زراعی به تفکیک استان
۴۴	جدول شماره ۲-۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی کل کشور
۴۵	وضعیت محصول گندم در کل کشور
۴۶	جدول شماره ۲-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان
۴۸	وضعیت محصول جو در کل کشور
۴۹	جدول شماره ۲-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان
۵۱	وضعیت محصول شلتوک در کل کشور
۵۲	جدول شماره ۲-۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان

۵۴	وضعیت محصول ذرت دانه‌ای در کل کشور
۵۵	جدول شماره ۲-۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان
۵۷	جدول شماره ۲-۶ برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان
۵۸	وضعیت محصول نخود در کل کشور
۵۹	جدول شماره ۲-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان
۶۱	وضعیت محصول لوبیا در کل کشور
۶۲	جدول شماره ۲-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان
۶۴	وضعیت محصول عدس در کل کشور
۶۵	جدول شماره ۲-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان
۶۷	جدول شماره ۲-۱۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان
۶۸	جدول شماره ۲-۱۱ برآورد سطح و میزان تولید حبوبات به تفکیک استان
۶۹	وضعیت محصول پنبه در کل کشور
۷۰	جدول شماره ۲-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان
۷۲	وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور
۷۳	جدول شماره ۲-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان
۷۵	وضعیت محصول چغندر قند در کل کشور
۷۶	جدول شماره ۲-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندر قند به تفکیک استان
۷۸	جدول شماره ۲-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نیشکر به تفکیک استان
۷۹	وضعیت محصول سویا در کل کشور
۸۰	جدول شماره ۲-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان
۸۲	وضعیت محصول کلزا در کل کشور
۸۳	جدول شماره ۲-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان
۸۵	جدول شماره ۲-۱۸ برآورد سطح و میزان تولید سایر دانه‌های روغنی به تفکیک استان
۸۶	جدول شماره ۲-۱۹ برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان
۸۷	وضعیت محصول سیب‌زمینی در کل کشور
۸۸	جدول شماره ۲-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیب‌زمینی به تفکیک استان
۹۰	وضعیت محصول پیاز در کل کشور
۹۱	جدول شماره ۲-۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان

۹۳	وضعیت محصول گوجه‌فرنگی در کل کشور
۹۴	جدول شماره ۲- ۲۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه‌فرنگی به تفکیک استان
۹۶	جدول شماره ۲- ۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار سبزیجات گلخانه‌ای به تفکیک استان
۹۷	جدول شماره ۲- ۲۴ برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان
۹۸	جدول شماره ۲- ۲۵ برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان
۹۹	وضعیت محصول خربزه در کل کشور
۱۰۰	جدول شماره ۲- ۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان
۱۰۲	وضعیت محصول هندوانه در کل کشور
۱۰۳	جدول شماره ۲- ۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان
۱۰۵	وضعیت محصول خیار در کل کشور
۱۰۶	جدول شماره ۲- ۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان
۱۰۸	جدول شماره ۲- ۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار گلخانه‌ای به تفکیک استان
۱۰۹	جدول شماره ۲- ۳۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان
۱۱۰	جدول شماره ۲- ۳۱ برآورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان
۱۱۱	وضعیت محصول یونجه در کل کشور
۱۱۲	جدول شماره ۲- ۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان
۱۱۴	وضعیت محصول شبدر در کل کشور
۱۱۵	جدول شماره ۲- ۳۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شبدر به تفکیک استان
۱۱۷	وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور
۱۱۸	جدول شماره ۲- ۳۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۰	جدول شماره ۲- ۳۵ برآورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۱	جدول شماره ۲- ۳۶ برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۲	جدول شماره ۲- ۳۷ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان
۱۲۳	جدول شماره ۲- ۳۸ برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان
	فصل سوم: اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها به تفکیک نوع محصول
۱۲۵	جدول شماره ۳- ۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
۱۲۶	جدول شماره ۳- ۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی
۱۲۷	جدول شماره ۳- ۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اردبیل
۱۲۸	جدول شماره ۳- ۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان

۱۲۹	جدول شماره ۳-۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان البرز
۱۳۰	جدول شماره ۳-۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان ایلام
۱۳۱	جدول شماره ۳-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان بوشهر
۱۳۲	جدول شماره ۳-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان تهران
۱۳۳	جدول شماره ۳-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری
۱۳۴	جدول شماره ۳-۱۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان جنوبی
۱۳۵	جدول شماره ۳-۱۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان رضوی
۱۳۶	جدول شماره ۳-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان شمالی
۱۳۷	جدول شماره ۳-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خوزستان
۱۳۸	جدول شماره ۳-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان زنجان
۱۳۹	جدول شماره ۳-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سمنان
۱۴۰	جدول شماره ۳-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سیستان و بلوچستان
۱۴۱	جدول شماره ۳-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان فارس
۱۴۲	جدول شماره ۳-۱۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قزوین
۱۴۳	جدول شماره ۳-۱۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قم
۱۴۴	جدول شماره ۳-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کردستان
۱۴۵	جدول شماره ۳-۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمان
۱۴۶	جدول شماره ۳-۲۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمانشاه
۱۴۷	جدول شماره ۳-۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۴۸	جدول شماره ۳-۲۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گلستان
۱۴۹	جدول شماره ۳-۲۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گیلان
۱۵۰	جدول شماره ۳-۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان لرستان
۱۵۱	جدول شماره ۳-۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مازندران
۱۵۲	جدول شماره ۳-۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مرکزی
۱۵۳	جدول شماره ۳-۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان هرمزگان
۱۵۴	جدول شماره ۳-۳۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان همدان
۱۵۵	جدول شماره ۳-۳۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان یزد
۱۵۶	جدول شماره ۳-۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی جنوب استان کرمان

فهرست نمودارها

صفحه

عناوین

۵	نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور
۷	نمودار شماره ۲-۱ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور
۹	نمودار شماره ۳-۱ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۹	نمودار شماره ۴-۱ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۵-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۶-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۲	نمودار شماره ۷-۱ درصد سطح برداشت گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور
۱۳	نمودار شماره ۸-۱ درصد میزان تولید گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور
۱۴	نمودار شماره ۹-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات
۱۵	نمودار شماره ۱۰-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات
۱۸	نمودار شماره ۱۱-۱ مقایسه درصد توزیع سطح غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۱۸	نمودار شماره ۱۲-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۱۹	نمودار شماره ۱۳-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات
۲۰	نمودار شماره ۱۴-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات
۲۳	نمودار شماره ۱۵-۱ مقایسه درصد توزیع سطح حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۳	نمودار شماره ۱۶-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۴	نمودار شماره ۱۷-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی
۲۵	نمودار شماره ۱۸-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی
۲۸	نمودار شماره ۱۹-۱ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۸	نمودار شماره ۲۰-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۹	نمودار شماره ۲۱-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات
۳۰	نمودار شماره ۲۲-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات
۳۲	نمودار شماره ۲۳-۱ مقایسه درصد توزیع سطح سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۲	نمودار شماره ۲۴-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۳	نمودار شماره ۲۵-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی
۳۴	نمودار شماره ۲۶-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی
۳۷	نمودار شماره ۲۷-۱ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۷	نمودار شماره ۲۸-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۸	نمودار شماره ۲۹-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای
۳۹	نمودار شماره ۳۰-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای
۴۲	نمودار شماره ۳۱-۱ مقایسه درصد توزیع سطح نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۴۲	نمودار شماره ۳۲-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

۴۷	نمودار شماره ۲- ۱ درصد توزیع سطح محصول گندم در استان‌های کشور
۴۷	نمودار شماره ۲- ۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گندم در استان‌های کشور
۵۰	نمودار شماره ۲- ۳ درصد توزیع سطح محصول جو در استان‌های کشور
۵۰	نمودار شماره ۲- ۴ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان‌های کشور
۵۳	نمودار شماره ۲- ۵ درصد توزیع سطح محصول شلتوک در استان‌های کشور
۵۳	نمودار شماره ۲- ۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شلتوک در استان‌های کشور
۵۶	نمودار شماره ۲- ۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
۵۶	نمودار شماره ۲- ۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
۶۰	نمودار شماره ۲- ۹ درصد توزیع سطح محصول نخود در استان‌های کشور
۶۰	نمودار شماره ۲- ۱۰ درصد توزیع میزان تولید محصول نخود در استان‌های کشور
۶۳	نمودار شماره ۲- ۱۱ درصد توزیع سطح محصول لوبیا در استان‌های کشور
۶۳	نمودار شماره ۲- ۱۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبیا در استان‌های کشور
۶۶	نمودار شماره ۲- ۱۳ درصد توزیع سطح محصول عدس در استان‌های کشور
۶۶	نمودار شماره ۲- ۱۴ درصد توزیع میزان تولید محصول عدس در استان‌های کشور
۷۱	نمودار شماره ۲- ۱۵ درصد توزیع سطح محصول پنبه در استان‌های کشور
۷۱	نمودار شماره ۲- ۱۶ درصد توزیع میزان تولید محصول پنبه در استان‌های کشور
۷۴	نمودار شماره ۲- ۱۷ درصد توزیع سطح محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
۷۴	نمودار شماره ۲- ۱۸ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
۷۷	نمودار شماره ۲- ۱۹ درصد توزیع سطح محصول چغندر قند در استان‌های کشور
۷۷	نمودار شماره ۲- ۲۰ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندر قند در استان‌های کشور
۸۱	نمودار شماره ۲- ۲۱ درصد توزیع سطح محصول سویا در استان‌های کشور
۸۱	نمودار شماره ۲- ۲۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سویا در استان‌های کشور
۸۴	نمودار شماره ۲- ۲۳ درصد توزیع سطح محصول کلزا در استان‌های کشور
۸۴	نمودار شماره ۲- ۲۴ درصد توزیع میزان تولید محصول کلزا در استان‌های کشور
۸۹	نمودار شماره ۲- ۲۵ درصد توزیع سطح محصول سیب‌زمینی در استان‌های کشور
۸۹	نمودار شماره ۲- ۲۶ درصد توزیع میزان تولید محصول سیب‌زمینی در استان‌های کشور
۹۲	نمودار شماره ۲- ۲۷ درصد توزیع سطح محصول پیاز در استان‌های کشور
۹۲	نمودار شماره ۲- ۲۸ درصد توزیع میزان تولید محصول پیاز در استان‌های کشور
۹۵	نمودار شماره ۲- ۲۹ درصد توزیع سطح محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
۹۵	نمودار شماره ۲- ۳۰ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور

۱۰۱	نمودار شماره ۲- ۳۱ درصد توزیع سطح محصول خربزه در استان‌های کشور
۱۰۱	نمودار شماره ۲- ۳۲ درصد توزیع میزان تولید محصول خربزه در استان‌های کشور
۱۰۴	نمودار شماره ۲- ۳۳ درصد توزیع سطح محصول هندوانه در استان‌های کشور
۱۰۴	نمودار شماره ۲- ۳۴ درصد توزیع میزان تولید محصول هندوانه در استان‌های کشور
۱۰۷	نمودار شماره ۲- ۳۵ درصد توزیع سطح محصول خیار در استان‌های کشور
۱۰۷	نمودار شماره ۲- ۳۶ درصد توزیع میزان تولید محصول خیار در استان‌های کشور
۱۱۳	نمودار شماره ۲- ۳۷ درصد توزیع سطح محصول یونجه در استان‌های کشور
۱۱۳	نمودار شماره ۲- ۳۸ درصد توزیع میزان تولید محصول یونجه در استان‌های کشور
۱۱۶	نمودار شماره ۲- ۳۹ درصد توزیع سطح محصول شبدر در استان‌های کشور
۱۱۶	نمودار شماره ۲- ۴۰ درصد توزیع میزان تولید محصول شبدر در استان‌های کشور
۱۱۹	نمودار شماره ۲- ۴۱ درصد توزیع سطح محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
۱۱۹	نمودار شماره ۲- ۴۲ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور

مقدمه

تهیه و تولید آمار و اطلاعات مناسب و بهنگام محصولات زراعی در کشور با توجه به تنوع این محصولات، همواره مورد تأکید برنامه‌ریزان، سیاست‌گذاران و پژوهشگران بخش کشاورزی بوده است. به عبارت دیگر با بهره‌گیری از آمار و اطلاعات کشاورزی می‌توان به برنامه‌ریزی ایده‌آل دست یافت. برای نیل به این هدف، تهیه و اجرای طرح‌های مختلف آمارگیری مبتنی بر علم آمار دستور کار این مرکز می‌باشد.

بر همین اساس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱ به منظور رفع نیازهای آماری، به منظور برآورد تولید آمار محصولات زراعی چندین آمارگیری نمونه‌ای در سطح ملی شامل آمارگیری نمونه‌ای گندم و جو در کلیه شهرستان‌های کشور و آمارگیری نمونه‌ای سایر محصولات زراعی در کلیه استان‌ها و آمارگیری نمونه‌ای برنج به طور خاص در برخی از استان‌های کشور به اجرا گذاشته است.

با توجه به زمان برداشت محصولات زراعی، عوامل اجرایی طرح‌های آمارگیری در سازمان‌های جهاد کشاورزی استان‌ها، به آبادی‌های نمونه در کل کشور مراجعه و پس از فهرست‌برداری از بهره‌برداران زراعی به روش ده‌گردشی، بهره‌بردار نمونه مرحله دوم را به عنوان نمونه با روش نمونه‌گیری سیستماتیک انتخاب و از طریق مصاحبه حضوری، اطلاعات پرسشنامه‌های بهره‌برداری را تکمیل و جمع‌آوری کردند.

داده‌های جمع‌آوری‌شده پس از بازبینی چشمی از سوی بازبین‌ها و گروه‌های نظارتی و رفع اشکالات احتمالی، در استان داده‌آمایی و ادیت ماشینی شده و پس از بررسی فنی و تأیید نهایی اطلاعات در مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، نتایج استخراج‌شده در قالب جداول و نمودارها در کتاب آمارنامه کشاورزی ارائه می‌گردد.

کتاب حاضر با عنوان "آمارنامه محصولات زراعی" شامل ۳ فصل است. فصل اول به یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی به تفکیک استان، اختصاص یافته است.

در فصل دوم آمار محصولات زراعی بر حسب نوع محصول به تفکیک حوزه عمل در ۳۲ سازمان جهاد کشاورزی آورده شده است. در بخش محصولات زراعی، جداول مربوط به برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات مهم در قالب گروه‌های: غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای)، حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات)، محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی)، سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات)، محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی)، نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) و سایر محصولات (شامل محصولاتی می‌باشد که در دسته

محصولات: غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای گنجانده نشده) درج گردیده است.

فصل سوم اختصاص به آمار و اطلاعات ۳۲ سازمان جهادکشاورزی به تفکیک نوع محصول دارد. اطلاعات آماری استان‌ها شامل: برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار به تفکیک نوع محصول و نوع کشت اعم از آبی و دیم می‌باشد.

در خاتمه از کلیه‌ی سازمان‌ها، واحدها و همکاران محترمی که برای فراهم‌آوردن آمار و اطلاعات، این مرکز را کمک و یاری نمودند به ویژه رؤسای محترم سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها برای حمایت و هدایت طرح، معاونان محترم برنامه‌ریزی و امور اقتصادی و مدیران محترم بهبود تولیدات گیاهی سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها، مدیران محترم جهادکشاورزی شهرستان‌ها و رؤسا و کارکنان محترم ادارات آمار و فناوری اطلاعات و کلیه آمارگیران برای همکاری و تلاش در اجرای طرح و نیز کارکنان و کارشناسان محترم مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات که در امر انتشار نتایج فعالیت داشته‌اند، صمیمانه تشکر و قدردانی می‌گردد.

مهندس کریم احمدی

رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

توضیحات ضروری :

• آمارگیری از محصولات زراعی کشاورزی در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱ بر اساس نمونه‌گیری دو مرحله‌ای در محدوده‌ی ۳۲ سازمان جهاد کشاورزی انجام گرفته است. نتایج این آمارگیری بر حسب ۳۰ استان و دو منطقه (سازمان جهاد کشاورزی) در آمارنامه آمده است. ۳۰ استان شامل محدوده‌هایی است که قلمرو تقسیمات سیاسی کشوری آن با حوزه‌ی عمل سازمان جهاد کشاورزی استان انطباق کامل دارد. این استان‌ها عبارتند از: آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، اردبیل، اصفهان، البرز، ایلام، بوشهر، تهران، چهارمحال و بختیاری، خراسان جنوبی، خراسان شمالی، خراسان رضوی، خوزستان، زنجان، سمنان، سیستان و بلوچستان، فارس، قزوین، قم، کردستان، کرمانشاه، کهگیلویه و بویراحمد، گلستان، گیلان، لرستان، مازندران، مرکزی، هرمزگان، همدان و یزد. همچنین دو سازمان جهاد کشاورزی (استان کرمان و جنوب استان کرمان) در محدوده‌ی تقسیمات کشوری استان کرمان قرار دارند.

• برای به‌دست‌آوردن نتایج آمارگیری محصولات زراعی سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱ در محدوده‌ی تقسیمات سیاسی کشوری در استان کرمان لازم است تا آمار سازمان‌های جهاد کشاورزی استان کرمان و جنوب استان کرمان با یکدیگر جمع شوند.

• در بخش نخست این گزارش کلیه آمارها با توجه به عمومیت کاربری، بر حسب محدوده‌های استانی ارایه شده است. بنابراین در استان کرمان در جداول یافته‌های مهم، آمارها بر مبنای حاصل جمع نتایج مربوط به حوزه عمل دو سازمان جهاد کشاورزی (کرمان و جنوب استان کرمان) و بر اساس تقسیمات سیاسی جهت سهولت بیشتر مراجعان عام به آمارنامه فراهم شده است.

• سطح اعلام‌شده در آمارنامه در مورد محصولات زراعی، سطح برداشت شده می‌باشد.

• محاسبه عملکرد پیش از سرراست کردن اعداد صورت گرفته است.

• اختلاف جزئی جمع‌ها ناشی از سرراست کردن اعداد است.

• لازم به یادآوری است که کلیه آمارهای ارایه شده (به استثنای یافته‌های مهم) بر مبنای حوزه عمل

سازمان‌های جهاد کشاورزی تنظیم شده است.

• علامت "،" در بین اعداد نشانگر اعشار است.

« فصل اول »

یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی

سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

● وضعیت محصولات زراعی در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات زراعی - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱ سطح محصولات زراعی حدود ۱۲,۲ میلیون

هکتار بوده که از این مقدار ۵۱,۰۸ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۴۸,۰۲ درصد سهم اراضی با کشت دیم بوده است.

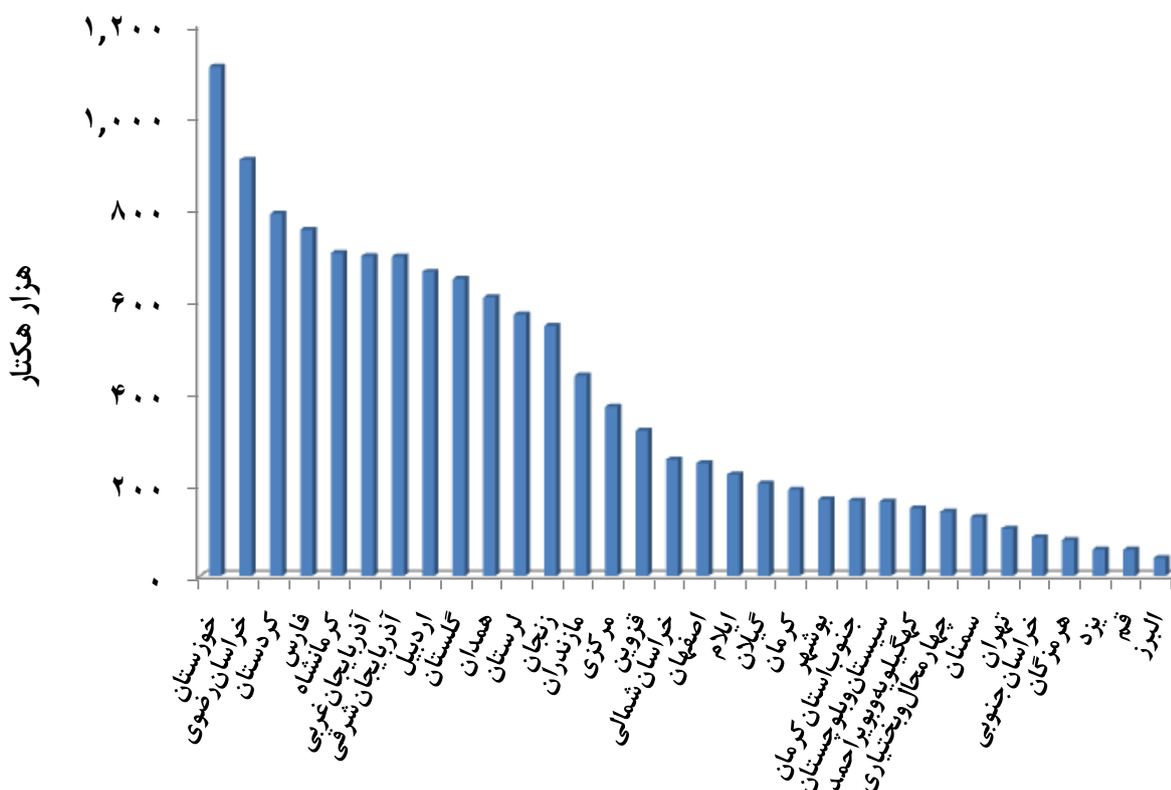
در این سال زراعی استان خوزستان با ۹,۱ درصد سهم در سطح برداشت محصولات زراعی، بیشترین سطح برداشت

شده را نسبت به استان‌های دیگر به خود اختصاص داده است و استان‌های خراسان رضوی با سهم ۶,۸۸ و کردستان

با ۶,۴۸ درصد در رتبه‌های بعدی قرار گرفته‌اند. کمترین سطح محصولات زراعی با سهم ۰,۳۲ درصد متعلق به استان

البرز بوده است.

نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به

استان خوزستان می‌باشد به طوری که ۱۴,۲۹ درصد از سطح اراضی کشت آبی کشور در این استان برداشت شده است.

استان‌های خراسان رضوی با سهم ۹,۰۱ و فارس با ۹,۸ درصد سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور در رتبه‌های دوم

و سوم هستند و این سه استان در مجموع حدود ۳۳,۱ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور را به خود

اختصاص داده‌اند.

کمترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به استان‌های کهگیلویه و بویراحمد با سهم ۰,۵۷ درصد البرز با ۰,۶۱ درصد و یزد با ۰,۷۲ درصد می‌باشد.

سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم متعلق به

استان کردستان با سهم برداشت ۱۱,۶۳ درصد از کل اراضی با کشت دیم کشور می‌باشد. استان‌های کرمانشاه با سهم ۹,۲۴ درصد و آذربایجان شرقی با ۷,۸۵ درصد برداشت محصولات زراعی دیم کشور در رتبه‌های دوم و سوم هستند. سه استان کردستان، کرمانشاه و آذربایجان شرقی در مجموع حدود ۲۸,۷۲ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

در سه استان هرمزگان، البرز و جنوب‌استان کرمان هیچ محصول زراعی به صورت دیم کاشته نشده است و دو

استان یزد با سطح برداشت ۸ هکتار و کرمان با سطح برداشت ۱۲۳ هکتار، کمترین سطح برداشت محصولات زراعی با کشت دیم را به خود اختصاص داده‌اند.

میزان تولید

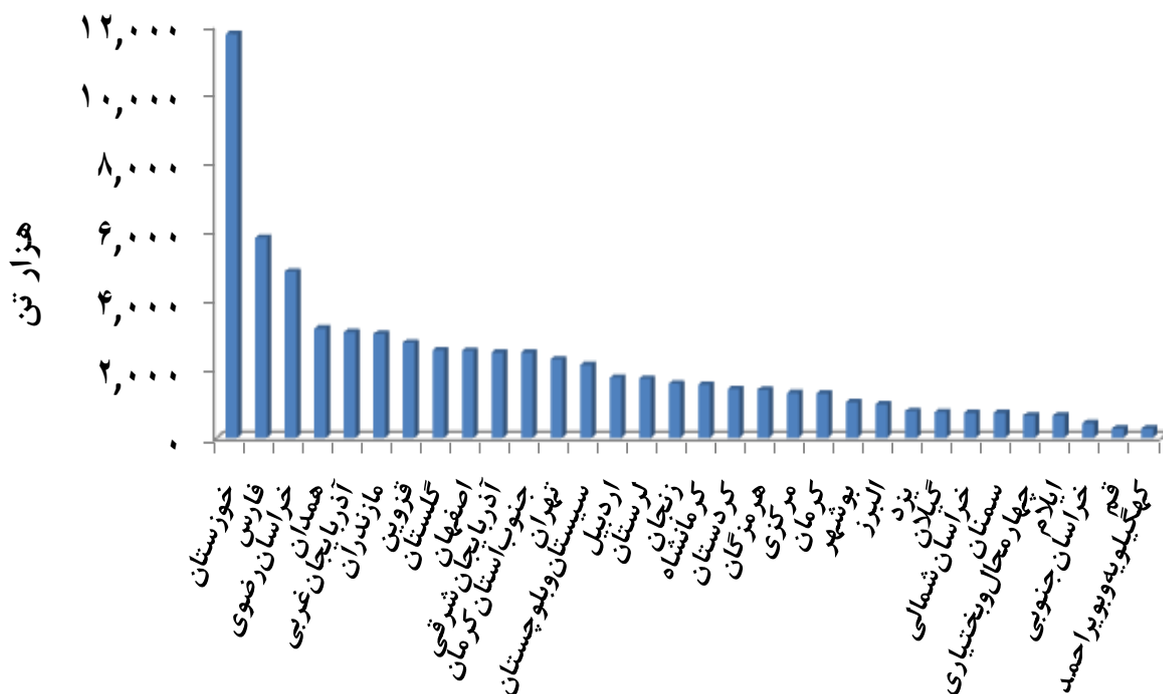
میزان تولید کل محصولات زراعی - از کل اراضی برداشت شده در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱ تقریباً ۶۸,۰۷

میلیون تن انواع محصولات زراعی برداشت شده است به طوری که ۹۱ درصد میزان تولید محصولات زراعی متعلق به اراضی با کشت آبی و ۹ درصد بقیه میزان تولید متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد. حدود ۳۲,۹۷ درصد (تقریباً یک سوم) از کل میزان تولید محصولات زراعی مربوط به استان‌های خوزستان با سهم تولید ۱۷,۲۹ درصد، فارس با ۸,۵۶ درصد و خراسان رضوی با ۷,۱۱ درصد می‌باشد.

کمترین مقدار تولید در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱ به استان‌های کهگیلویه و بویراحمد و قم هر یک با سهم تولید

۰,۳۹ درصد تعلق دارد و استان‌های خراسان جنوبی با سهم ۰,۶۲ و ایلام با ۰,۹۴ درصد، در میزان تولید محصولات زراعی در رده‌های بعد قرار گرفته‌اند.

نمودار شماره ۱-۲ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



میزان تولید محصولات زراعی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات زراعی آبی در کشور متعلق به استان خوزستان با سهم تولید ۱۸,۹ درصد می‌باشد در حالی که استان کهگیلویه و بویراحمد با سهم ۰,۲۹ درصد در تولید محصولات زراعی آبی کشور در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید محصولات زراعی دیم - بیشترین میزان تولید محصولات زراعی دیم در کشور متعلق به استان مازندران با سهم ۲۸,۳۳ درصد می‌باشد. به جز سه استان البرز، هرمزگان و جنوب استان کرمان که کاشت دیم ندارند از بین استان‌های دارای کشت دیم محصولات زراعی، دو استان یزد با ۱ تن تولید و کرمان با ۱۵۵ تن تولید کمترین میزان تولید محصولات زراعی دیم را در کشور به خود اختصاص داده‌اند.

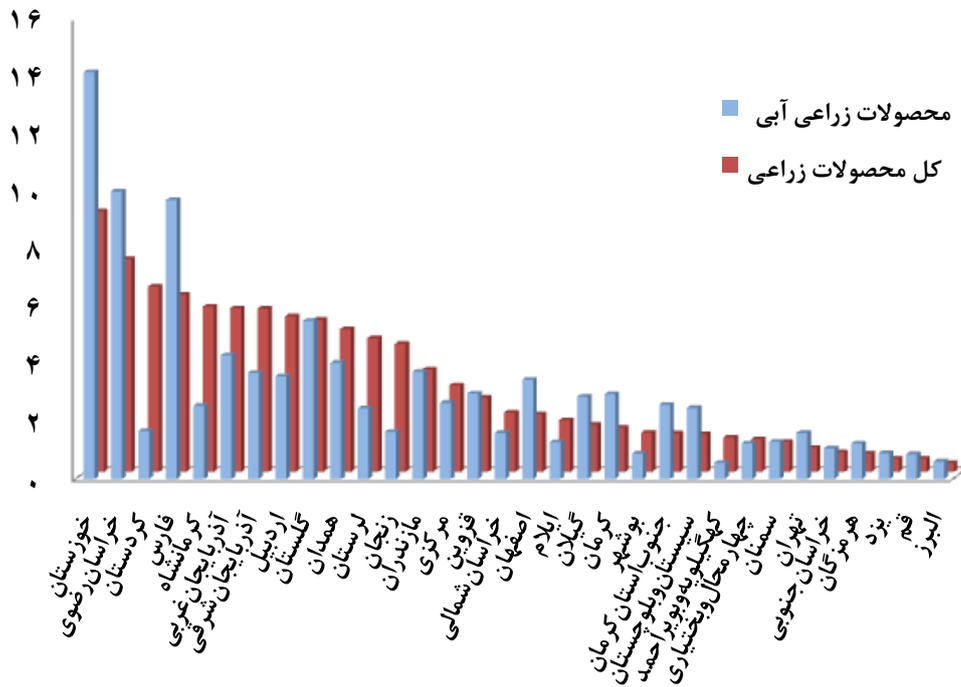
توزیع سطح محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار))

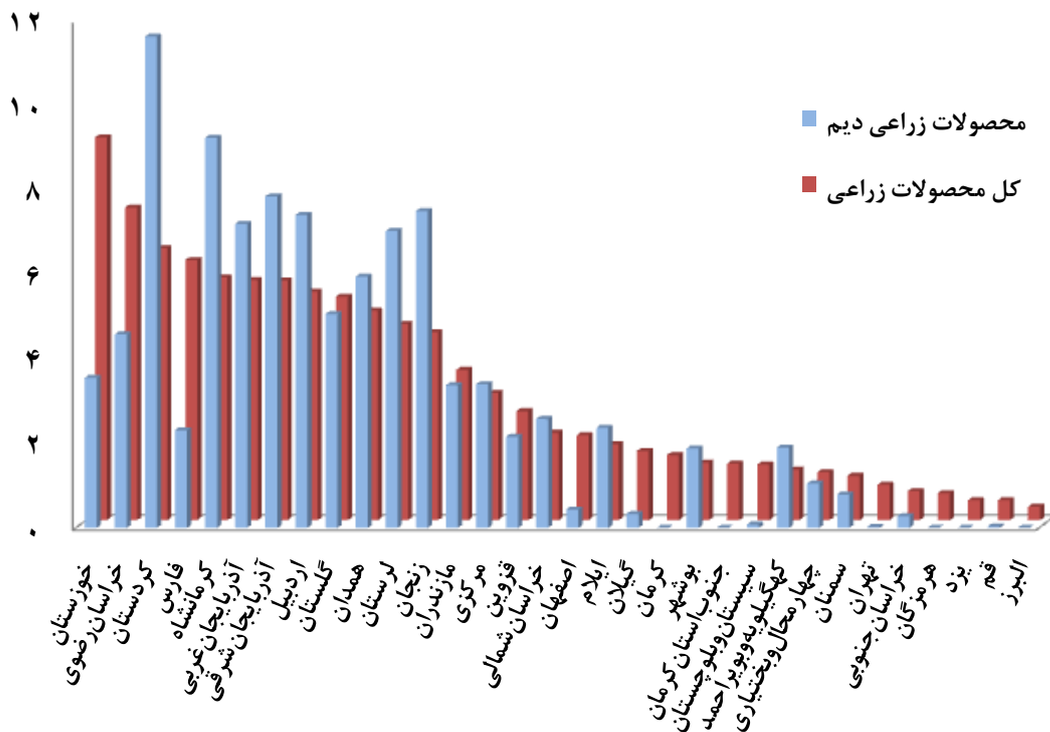
جدول شماره ۱-۱

رتبه	جمع			سطح دیم		سطح آبی		نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	
۱	۹,۱۱	۹,۱۱	۱۱۰۸۶۰۳	۳,۵۵	۲۰۸۱۱۷	۱۴,۲۹	۹۰۰۴۸۶	خوزستان
۲	۱۵,۹۹	۶,۸۸	۸۳۶۶۴۸	۴,۵۸	۲۶۸۷۳۷	۹,۰۱	۵۶۷۹۱۱	خراسان رضوی
۳	۲۲,۴۷	۶,۴۸	۷۸۸۲۷۴	۱۱,۶۳	۶۸۱۷۹۲	۱,۶۹	۱۰۶۴۸۲	کردستان
۴	۲۸,۶۷	۶,۱۹	۷۵۳۴۳۸	۲,۳۱	۱۳۵۶۸۱	۹,۰۸	۶۱۷۷۵۸	فارس
۵	۳۴,۴۵	۵,۷۸	۷۰۳۰۲۳	۹,۲۴	۵۴۱۳۴۲	۲,۵۷	۱۶۱۶۸۱	کرمانشاه
۶	۴۰,۱۷	۵,۷۲	۶۹۶۰۸۱	۷,۰۲	۴۲۲۱۴۲	۴,۳۵	۲۷۳۹۳۹	آذربایجان غربی
۷	۴۵,۸۹	۵,۷۲	۶۹۵۲۳۳	۷,۸۵	۴۶۰۱۷۰	۳,۷۳	۲۳۵۰۶۳	آذربایجان شرقی
۸	۵۱,۳۳	۵,۴۴	۶۶۲۰۶۳	۷,۴۱	۴۳۴۵۴۱	۳,۶۱	۲۲۷۵۲۲	اردبیل
۹	۵۶,۷۵	۵,۴۲	۶۵۸۸۱۴	۵,۰۶	۲۹۶۵۷۴	۵,۷۵	۳۶۲۲۴۰	گلستان
۱۰	۶۱,۷۳	۴,۹۸	۶۰۶۳۱۷	۵,۹۵	۳۴۸۹۵۵	۴,۰۸	۲۵۷۳۶۲	همدان
۱۱	۶۶,۴۱	۴,۶۸	۵۶۸۷۸۳	۷,۰۳	۴۱۱۹۹۵	۲,۴۹	۱۵۶۷۸۸	لرستان
۱۲	۷۰,۸۸	۴,۴۷	۵۴۴۰۷۵	۷,۵	۴۳۹۶۶۵	۱,۶۶	۱۰۴۴۰۹	زنجان
۱۳	۷۴,۴۶	۳,۵۸	۴۳۵۹۹۸	۳,۳۸	۱۹۸۱۵۸	۳,۷۷	۲۳۷۸۳۹	مازندران
۱۴	۷۷,۴۹	۳,۰۳	۳۶۷۹۸۵	۳,۴	۱۹۹۰۷۱	۲,۶۸	۱۶۸۹۱۴	مرکزی
۱۵	۸۰,۰۹	۲,۶	۳۱۵۹۲۴	۲,۱۶	۱۲۶۶۱۳	۳	۱۸۹۳۱۱	قزوین
۱۶	۸۲,۱۷	۲,۰۸	۲۵۳۵۳۳	۲,۵۸	۱۵۱۵۰۹	۱,۶۲	۱۰۲۰۲۴	خراسان شمالی
۱۷	۸۴,۱۹	۲,۰۲	۲۴۵۳۲۲	۰,۴۳	۲۵۴۲۷	۳,۴۹	۲۱۹۸۹۶	اصفهان
۱۸	۸۶	۱,۸۱	۲۲۰۵۳۲	۲,۳۷	۱۳۸۹۴۳	۱,۲۹	۸۱۵۸۹	ایلام
۱۹	۸۷,۶۶	۱,۶۵	۲۰۱۱۳۳	۰,۳۳	۱۹۰۸۲	۲,۸۹	۱۸۲۰۵۱	گیلان
۲۰	۸۹,۲	۱,۵۴	۱۸۷۷۹۷	۰	۱۲۳	۲,۹۸	۱۸۷۶۷۴	کرمان
۲۱	۹۰,۵۷	۱,۳۷	۱۶۶۳۱۷	۱,۸۸	۱۱۰۱۷۵	۰,۸۹	۵۶۱۴۲	بوشهر
۲۲	۹۱,۹۲	۱,۳۵	۱۶۴۰۵۹	۰	۰	۲,۶	۱۶۴۰۵۹	جنوب استان کرمان
۲۳	۹۳,۲۵	۱,۳۳	۱۶۱۸۰۲	۰,۰۸	۴۵۱۸	۲,۵	۱۵۷۲۸۴	سیستان و بلوچستان
۲۴	۹۴,۴۶	۱,۲۱	۱۴۷۱۴۹	۱,۹	۱۱۱۱۹۱	۰,۵۷	۳۵۹۵۸	کهگیلویه و بویراحمد
۲۵	۹۵,۶۱	۱,۱۵	۱۳۹۷۷۱	۱,۰۵	۶۱۶۷۴	۱,۲۴	۷۸۰۹۷	چهارمحال و بختیاری
۲۶	۹۶,۶۶	۱,۰۶	۱۲۸۴۷۱	۰,۷۹	۴۶۱۵۴	۱,۳۱	۸۲۳۱۷	سمنان
۲۷	۹۷,۵	۰,۸۴	۱۰۲۵۰۰	۰,۰۲	۸۹۴	۱,۶۱	۱۰۱۶۰۶	تهران
۲۸	۹۸,۲	۰,۶۹	۸۴۱۲۱	۰,۲۸	۱۶۴۵۶	۱,۰۷	۶۷۶۶۵	خراسان جنوبی
۲۹	۹۸,۸۴	۰,۶۴	۷۸۳۸۸	۰	۰	۱,۲۴	۷۸۳۸۸	هرمزگان
۳۰	۹۹,۳۱	۰,۴۷	۵۷۰۹۰	۰,۰۳	۱۹۵۱	۰,۸۷	۵۵۱۳۹	قم
۳۱	۹۹,۶۸	۰,۳۷	۴۵۳۵۷	۰	۸	۰,۷۲	۴۵۳۵۰	یزد
۳۲	۱۰۰	۰,۳۲	۳۸۶۳۲	۰	۰	۰,۶۱	۳۸۶۳۲	البرز
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۲۱۶۳۲۳۱	۱۰۰	۵۸۶۱۶۵۵	۱۰۰	۶۳۰۱۵۷۵	کل کشور

نمودار شماره ۱-۳ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور در سال ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۱-۴ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور در سال ۹۲-۱۳۹۱



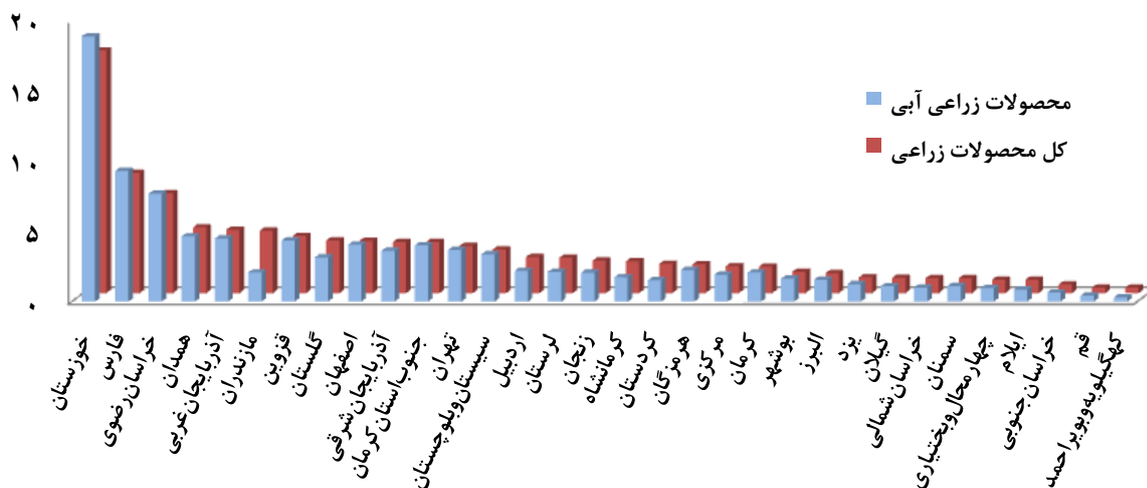
توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

جدول شماره ۱-۲

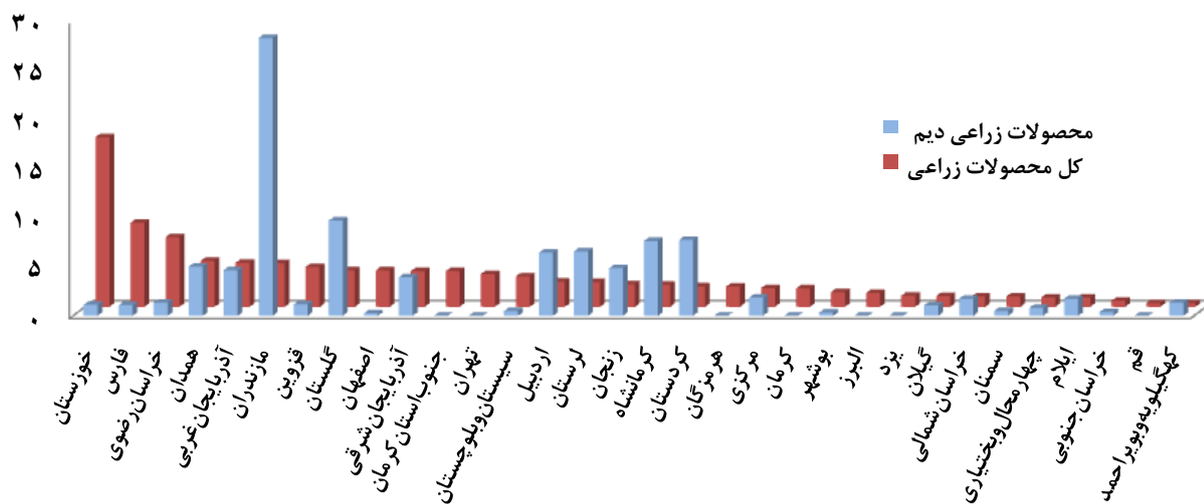
((واحد: تن))

رتبه	جمع		تولیدیم		تولیدآبی		نام استان	
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد		
۱	۱۷,۲۹	۱۷,۲۹	۱۱۷۷۲۰۸۷	۱,۱۲	۶۹۰۷۸	۱۸,۹	۱۱۷۰۳۰۰۹	خوزستان
۲	۲۵,۸۶	۸,۵۶	۵۸۳۰۱۸۵	۱,۰۸	۶۶۱۸۷	۹,۳۱	۵۷۶۳۹۹۸	فارس
۳	۳۲,۹۷	۷,۱۱	۴۸۳۹۵۶۲	۱,۳۳	۸۱۶۶۲	۷,۶۸	۴۷۵۷۹۰۰	خراسان رضوی
۴	۳۷,۶۵	۴,۶۸	۳۱۸۵۴۰۲	۵,۰۱	۳۰۸۲۳۱	۴,۶۵	۲۸۷۷۱۷۱	همدان
۵	۴۲,۱۶	۴,۵۱	۳۰۷۲۵۱۴	۴,۶۶	۲۸۶۵۴۰	۴,۵	۲۷۸۵۹۷۴	آذربایجان غربی
۶	۴۶,۶	۴,۴۴	۳۰۲۳۳۷۹	۲۸,۳۳	۱۷۴۲۰۹۰	۲,۰۷	۱۲۸۱۲۸۹	مازندران
۷	۵۰,۶۷	۴,۰۷	۲۷۶۹۶۱۴	۱,۱۸	۷۲۵۱۱	۴,۳۶	۲۶۹۷۱۰۳	قزوین
۸	۵۴,۴۸	۳,۸۱	۲۵۹۰۹۴۹	۹,۷۱	۵۹۶۷۶۸	۳,۲۲	۱۹۹۴۱۸۱	گلستان
۹	۵۸,۱۹	۳,۷۲	۲۵۲۹۴۲۴	۰,۲۴	۱۴۶۸۴	۴,۰۶	۲۵۱۴۷۴۰	اصفهان
۱۰	۶۱,۸۴	۳,۶۴	۲۴۸۰۷۳۱	۳,۹۳	۲۴۱۳۵۷	۳,۶۲	۲۲۳۹۳۷۴	آذربایجان شرقی
۱۱	۶۵,۴۷	۳,۶۴	۲۴۷۶۶۱۰	۰	۰	۴	۲۴۷۶۶۱۰	جنوب استان کرمان
۱۲	۶۸,۸۲	۳,۳۵	۲۲۸۱۱۸۱	۰,۰۲	۹۹۹	۳,۶۸	۲۲۸۰۱۸۲	تهران
۱۳	۷۱,۹۳	۳,۱۱	۲۱۱۶۳۲۹	۰,۴۸	۲۹۳۰۹	۳,۳۷	۲۰۸۷۰۲۰	سیستان و بلوچستان
۱۴	۷۴,۵	۲,۵۷	۱۷۴۶۸۹۴	۶,۴۴	۳۹۵۸۶۳	۲,۱۸	۱۳۵۱۰۳۱	اردبیل
۱۵	۷۷,۰۲	۲,۵۲	۱۷۱۵۷۵۸	۶,۵۷	۴۰۳۸۲۰	۲,۱۲	۱۳۱۱۹۳۸	لرستان
۱۶	۷۹,۳۳	۲,۳۱	۱۵۷۱۸۴۷	۴,۸۴	۲۹۷۷۲۳	۲,۰۶	۱۲۷۴۱۲۴	زنجان
۱۷	۸۱,۵۹	۲,۲۶	۱۵۴۱۵۷۴	۷,۶۳	۴۶۹۳۰۲	۱,۷۳	۱۰۷۲۲۷۲	کرمانشاه
۱۸	۸۳,۶۸	۲,۰۸	۱۴۱۷۵۲۵	۷,۷۲	۴۷۴۷۶۵	۱,۵۲	۹۴۲۷۶۰	کردستان
۱۹	۸۵,۷۳	۲,۰۵	۱۳۹۶۸۳۵	۰	۰	۲,۲۶	۱۳۹۶۸۳۵	هرمزگان
۲۰	۸۷,۶۴	۱,۹۱	۱۳۹۸۶۰۳	۱,۸۴	۱۱۳۳۱۴	۱,۹۱	۱۱۸۵۲۸۹	مرکزی
۲۱	۸۹,۵۲	۱,۸۸	۱۲۸۲۲۴۸	۰	۱۵۵	۲,۰۷	۱۲۸۲۰۹۳	کرمان
۲۲	۹۱,۰۳	۱,۵۱	۱۰۲۹۵۵۸	۰,۳۲	۱۹۴۳۶	۱,۶۳	۱۰۱۰۱۲۲	بوشهر
۲۳	۹۲,۴۵	۱,۴۲	۹۶۷۴۸۷	۰	۰	۱,۵۶	۹۶۷۴۸۷	البرز
۲۴	۹۳,۵۴	۱,۰۹	۷۴۲۷۳۵	۱,۰۶	۶۵۱۲۳	۱,۰۹	۶۷۷۶۱۲	گیلان
۲۵	۹۴,۶۱	۱,۰۷	۷۲۶۵۰۳	۰	۱	۱,۱۷	۷۲۶۵۰۲	یزد
۲۶	۹۵,۶۷	۱,۰۵	۷۱۷۷۸۲	۱,۷۴	۱۰۷۲۲۵	۰,۹۹	۶۱۰۵۵۷	خراسان شمالی
۲۷	۹۶,۷۲	۱,۰۵	۷۱۶۴۹۶	۰,۵	۳۱۰۴۱	۱,۱۱	۶۸۵۴۵۵	سمنان
۲۸	۹۷,۶۶	۰,۹۵	۶۴۴۰۵۴	۰,۸۱	۴۹۶۱۴	۰,۹۶	۵۹۴۴۴۰	چهارمحال و بختیاری
۲۹	۹۸,۶۱	۰,۹۴	۶۴۰۹۴۹	۱,۷۵	۱۰۷۶۹۶	۰,۸۶	۵۳۳۲۵۳	ایلام
۳۰	۹۹,۲۲	۰,۶۲	۴۲۰۸۳۰	۰,۳۶	۲۲۲۵۴	۰,۶۴	۳۹۸۵۷۶	خراسان جنوبی
۳۱	۹۹,۶۱	۰,۳۹	۲۶۴۵۰۶	۰,۰۱	۸۰۴	۰,۴۳	۲۶۳۷۰۲	قم
۳۲	۱۰۰	۰,۳۹	۲۶۳۵۹۱	۱,۳۲	۸۱۲۷۶	۰,۲۹	۱۸۲۳۱۵	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۶۸۰۷۳۷۳۵	۱۰۰	۶۱۴۸۸۲۵	۱۰۰	۶۱۹۲۴۹۱۰	کل کشور

نمودار شماره ۱-۵ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور در سال ۹۲-۱۳۹۱



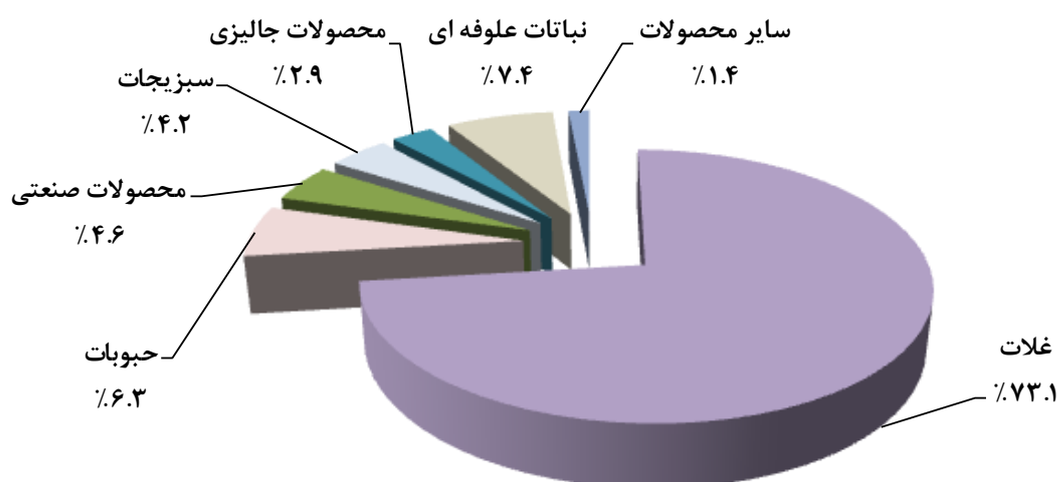
نمودار شماره ۱-۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور در سال ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور
سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، از حدود ۱۲,۲ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی، حدود ۸,۸۹ میلیون هکتار معادل ۷۳,۱ درصد سطح برداشت غلات، حدود ۰,۷۷ میلیون هکتار معادل ۶,۳ درصد سطح برداشت حبوبات، حدود ۰,۵۶ میلیون هکتار معادل ۴,۶ درصد سطح برداشت محصولات صنعتی، حدود ۰,۵۱ میلیون هکتار معادل ۴,۲ درصد سطح برداشت سبزیجات، حدود ۰,۳۵ میلیون هکتار معادل ۲,۹ درصد سطح برداشت محصولات جالیزی، حدود ۰,۹ میلیون هکتار معادل ۷,۴ درصد سطح برداشت نباتات علوفه‌ای و حدود ۰,۱۶ میلیون هکتار معادل ۱,۴ درصد سطح برداشت سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۷ درصد سطح برداشت گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

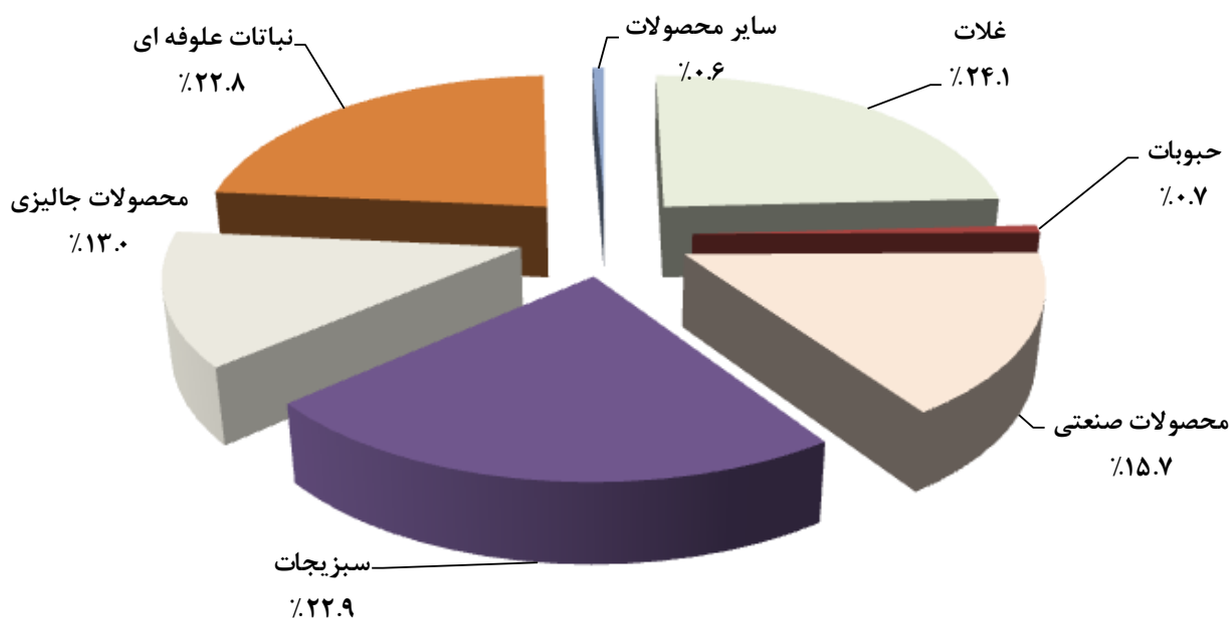


با توجه به درصد‌های مربوط به سطح برداشت هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین سطح برداشت متعلق به گروه غلات (۷۳,۱ درصد) و سپس گروه نباتات علوفه‌ای (۷,۴ درصد) و پس از آن گروه حبوبات (۶,۳ درصد) می‌باشد این سه گروه محصول حدود ۸۶,۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین سطح برداشت گروه محصولات متعلق به گروه سایر محصولات زراعی (۱,۴ درصد) و محصولات جالیزی (۲,۹ درصد) می‌باشد.

میزان تولید

از مجموع ۶۸,۰۷ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، حدود ۱۶,۴ میلیون تن معادل ۲۴,۱ درصد میزان تولید غلات، حدود ۰,۵ میلیون تن معادل ۰,۷ درصد میزان تولید حبوبات، حدود ۱۰,۷ میلیون تن معادل ۱۵,۷ درصد میزان تولید محصولات صنعتی، حدود ۱۵,۶۲ میلیون تن معادل ۲۲,۹ درصد میزان تولید سبزیجات، حدود ۸,۹ میلیون تن معادل ۱۳ درصد میزان تولید محصولات جالیزی، حدود ۱۵,۵ میلیون تن معادل ۲۲,۸ درصد میزان تولید نباتات علوفه‌ای و حدود ۰,۴۲ میلیون تن معادل ۰,۶ درصد میزان تولید سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۸ درصد میزان تولید گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



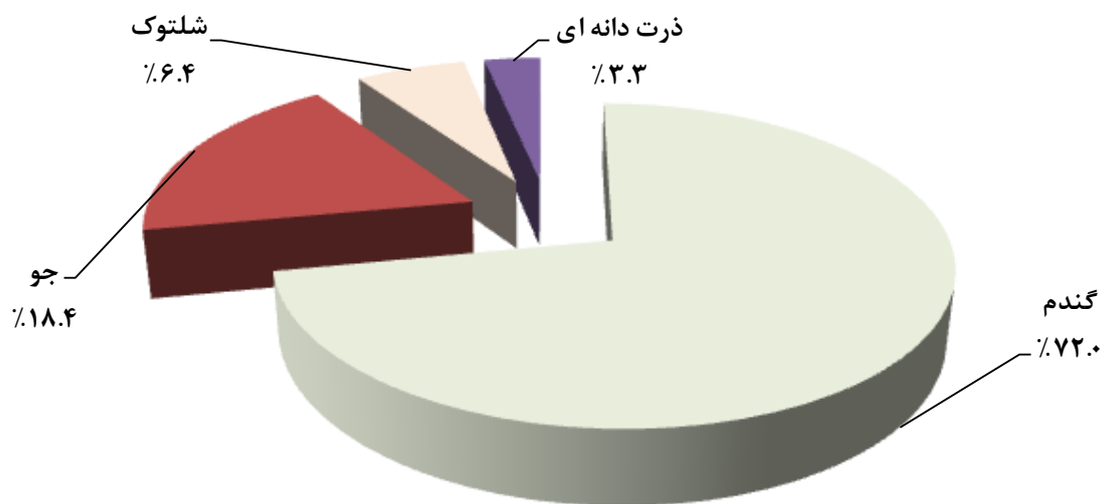
با توجه به درصدهای مربوط به میزان تولید هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین میزان تولید متعلق به گروه غلات (۲۴,۱ درصد) و سپس گروه سبزیجات (۲۲,۹ درصد) و پس از آن گروه نباتات علوفه‌ای (۲۲,۸ درصد) می‌باشد. این سه گروه محصولات حدود ۶۹,۸ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین میزان تولید محصولات متعلق به گروه سایر محصولات زراعی (۰,۶ درصد) و گروه حبوبات (۰,۷ درصد) می‌باشد.

● وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل غلات - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، از حدود ۱۲,۲ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی حدود ۸,۹ میلیون هکتار معادل ۷۳,۱ درصد به غلات اختصاص داشته که از این مقدار ۴۴,۷ درصد آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۵۵,۳ درصد بقیه به صورت کشت دیم بوده است. سطح گندم ۷۲ درصد، سطح جو ۱۸,۴ درصد، سطح شلتوک ۶,۳۵ درصد و سطح ذرت دانه‌ای ۳,۳ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



بیشترین سطح برداشت غلات در کشور متعلق به استان‌های خوزستان با سهم ۹,۶۱ درصد، کردستان با ۷,۱۲ درصد، کرمانشاه با ۶,۶۹ درصد و فارس با ۶,۳۸ درصد می‌باشد و این چهار استان جمعاً ۲۹,۷۹ درصد از سطح برداشت شده این گروه از محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

سطح غلات آبی - استان خوزستان در سطح برداشت غلات آبی با سهم ۱۶,۳ درصد در کشور در جایگاه نخست قرار گرفته و پس از آن استان‌های فارس با سهم ۱۱,۰۶ درصد و خراسان‌رضوی با ۸,۵۴ درصد از سطح برداشت غلات آبی رتبه‌های دوم و سوم را به دست آورده‌اند. کمترین سطح برداشت غلات آبی با ۰,۵ و ۰,۵۴ درصد به ترتیب متعلق به استان‌های البرز و هرمزگان می‌باشد.

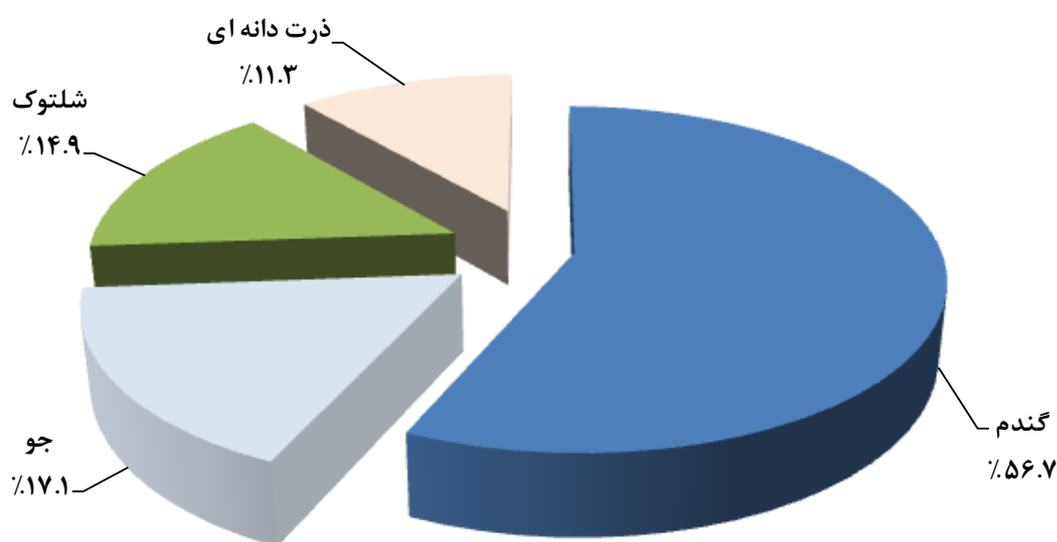
سطح غلات دیم - بالاترین سطح برداشت غلات دیم به استان کردستان با سهم ۱۱,۸ درصد تعلق داشته است. استان‌های کرمانشاه با سهم ۹,۳ درصد، زنجان با ۸,۲ درصد و همدان با ۷,۸ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم سطح برداشت غلات دیم را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین سطح برداشت غلات دیم متعلق به استان کرمان با ۱۲۳ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل غلات - از مجموع ۶۸,۰۷ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، مقدار ۱۶,۴ میلیون تن معادل ۲۴,۱ درصد سهم غلات بوده که ۷۷,۱ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۲۲,۹ درصد بقیه از اراضی با کشت دیم حاصل شده است.

از تولید ۱۶,۴ میلیون تن غلات در سال یاد شده، میزان تولید گندم ۵۶,۷ درصد، میزان تولید جو ۱۷,۱ درصد، میزان تولید شلتوک ۱۴,۹ درصد و میزان تولید ذرت دانه‌ای ۱۱,۳ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشند.

نمودار شماره ۱- ۱۰ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



حدود ۳۶,۴ درصد از تولید غلات کشور در چهار استان خوزستان، فارس، مازندران و کرمانشاه تولید شده است. استان خوزستان با ۱۲,۷ درصد در تولید غلات کشور دارای رتبه اول و استان البرز با تولید ۷۵۷۶۶ تن (۰,۵ درصد) در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید غلات آبی – استان خوزستان در میزان تولید غلات آبی با ۱۵,۹ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های فارس با سهم ۱۲,۹ درصد و مازندران با ۸,۶ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات آبی قرار دارند. کمترین میزان تولید غلات آبی با ۰,۵ درصد متعلق به استان بوشهر می‌باشد.

میزان تولید غلات دیم – استان کردستان در میزان تولید غلات دیم با ۱۱,۸ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های کرمانشاه با سهم ۱۱,۵ درصد و گلستان با ۹,۴ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات دیم قرار دارند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان کرمان با ۱۵۵ تن می‌باشد.

توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

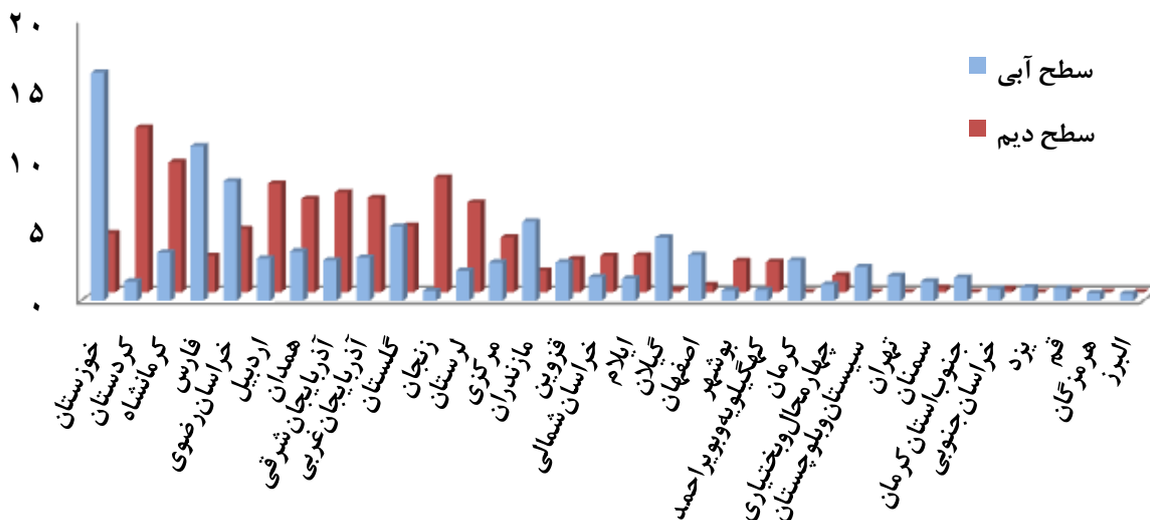
((واحد: تن - هکتار))

جدول شماره ۱-۳

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۹,۶۱	۹,۶۱	۸۵۳۹۶۷	۱	۱۲,۷۱	۱۲,۷۱	۲۰۸۶۰۳۹	خوزستان
۴	۱۵,۹۸	۶,۳۸	۵۶۶۷۸۳	۲	۲۳,۰۲	۱۰,۳۲	۱۶۹۳۸۱۸	فارس
۱۴	۱۹,۳۶	۳,۳۸	۳۰۰۳۰۷	۳	۳۰,۵۲	۷,۵	۱۲۳۱۰۴۷	مازندران
۳	۲۶,۰۴	۶,۶۹	۵۹۴۳۰۶	۴	۳۶,۳۶	۵,۸۴	۹۵۹۱۹۷	کرمانشاه
۱۰	۳۱,۱۵	۵,۱	۴۵۳۴۵۷	۵	۴۲,۱۲	۵,۷۶	۹۴۵۴۰۱	گلستان
۵	۳۷,۴۶	۶,۳۲	۵۶۱۴۳۵	۶	۴۷,۶۸	۵,۵۶	۹۱۲۰۶۷	خراسان رضوی
۷	۴۲,۷۲	۵,۲۶	۴۶۷۵۶۳	۷	۵۲,۹۶	۵,۲۸	۸۶۶۸۵۷	همدان
۱۸	۴۴,۸۴	۲,۱۲	۱۸۸۰۷۳	۸	۵۶,۸۹	۳,۹۴	۶۴۶۰۶۳	گیلان
۶	۵۰,۴۹	۵,۶۵	۵۰۲۳۱۱	۹	۶۰,۷۸	۳,۸۸	۶۳۷۷۹۳	اردبیل
۲	۵۷,۶۱	۷,۱۲	۶۳۲۹۴۷	۱۰	۶۴,۵۷	۳,۸	۶۲۳۶۴۶	کردستان
۱۲	۶۲,۱	۴,۵	۳۹۹۶۳۵	۱۱	۶۸,۱۶	۳,۵۹	۵۸۸۹۳۵	لرستان
۹	۶۷,۲۱	۵,۱۱	۴۵۳۹۸۴	۱۲	۷۱,۵۵	۳,۳۹	۵۵۷۰۵۶	آذربایجان غربی
۸	۷۲,۴۴	۵,۲۳	۴۶۵۲۲۱	۱۳	۷۴,۷۷	۳,۲۲	۵۲۸۷۵۵	آذربایجان شرقی
۱۳	۷۵,۸۳	۳,۳۹	۳۰۱۲۰۰	۱۴	۷۷,۵۱	۲,۷۳	۴۴۸۵۵۷	مرکزی
۱۵	۷۸,۳۵	۲,۵۳	۲۲۴۴۸۴	۱۵	۸۰,۲۱	۲,۷۱	۴۴۴۲۷۳	قزوین
۱۹	۸۰,۰۹	۱,۷۴	۱۵۴۴۵۹	۱۶	۸۲,۷۳	۲,۵۲	۴۱۳۰۸۶	اصفهان
۱۱	۸۴,۹۴	۴,۸۵	۴۳۰۸۳۱	۱۷	۸۵,۰۳	۲,۳۱	۳۷۸۶۱۲	زنجان
۲۲	۸۶,۲۳	۱,۲۹	۱۱۴۵۱۲	۱۸	۸۷,۰۵	۲,۰۲	۳۳۱۵۸۱	کرمان
۲۵	۸۷,۰۳	۰,۸	۷۱۲۶۸	۱۹	۸۸,۸	۱,۷۵	۲۸۶۹۴۷	تهران
۱۷	۸۹,۲	۲,۱۷	۱۹۲۸۹۶	۲۰	۹۰,۴۶	۱,۶۶	۲۷۲۲۷۵	ایلام
۱۶	۹۱,۳۸	۲,۱۹	۱۹۴۴۷۴	۲۱	۹۱,۹۶	۱,۵	۲۴۶۳۴۲	خراسان شمالی
۲۷	۹۲,۱۳	۰,۷۴	۶۵۹۵۵	۲۲	۹۳,۱۳	۱,۱۷	۱۹۲۸۰۸	جنوب استان کرمان
۲۴	۹۳,۲	۱,۰۷	۹۵۵۴۱	۲۳	۹۴,۲۷	۱,۱۳	۱۸۵۸۸۰	سیستان و بلوچستان
۲۱	۹۴,۷۵	۱,۵۵	۱۳۷۵۸۷	۲۴	۹۵,۲	۰,۹۳	۱۵۲۴۴۱	کهگیلویه و بویراحمد
۲۶	۹۵,۵۳	۰,۷۸	۶۹۲۴۷	۲۵	۹۶,۰۹	۰,۹	۱۴۷۰۰۸	سمنان
۲۳	۹۶,۷۱	۱,۱۸	۱۰۵۰۶۱	۲۶	۹۶,۹۷	۰,۸۸	۱۴۴۸۱۷	چهارمحال و بختیاری
۲۹	۹۷,۱۴	۰,۴۳	۳۷۸۶۶	۲۷	۹۷,۵۲	۰,۵۵	۸۹۶۹۰	قم
۲۸	۹۷,۶۵	۰,۵۱	۴۵۶۱۴	۲۸	۹۸,۰۴	۰,۵۲	۸۵۸۴۱	خراسان جنوبی
۳۱	۹۷,۸۹	۰,۲۴	۲۱۴۶۰	۲۹	۹۸,۵۵	۰,۵۱	۸۳۹۶۳	هرمزگان
۳۰	۹۸,۲۱	۰,۳۲	۲۸۴۱۰	۳۰	۹۹,۰۶	۰,۵۱	۸۳۱۵۹	یزد
۲۰	۹۹,۷۸	۱,۵۷	۱۳۹۳۷۵	۳۱	۹۹,۵۴	۰,۴۸	۷۸۶۳۹	بوشهر
۳۲	۱۰۰	۰,۲۲	۱۹۷۸۰	۳۲	۱۰۰	۰,۴۶	۷۵۷۶۶	البرز
-	۱۰۰	۱۰۰	۸۸۹۰۰۰۴	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۶۴۱۸۳۵۸	کل کشور

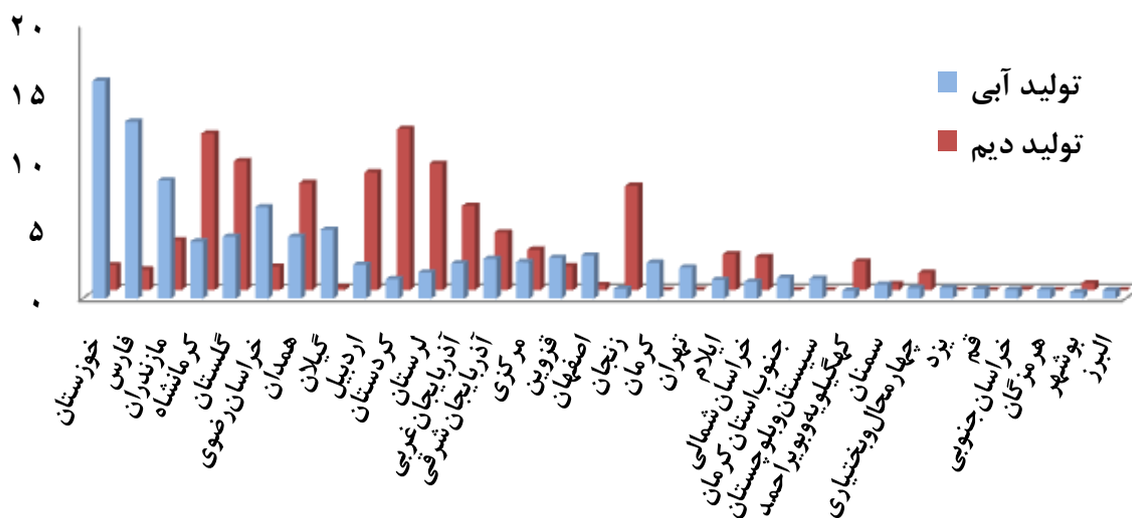
نمودار شماره ۱-۱۱ مقایسه درصد توزیع سطح غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۱-۱۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



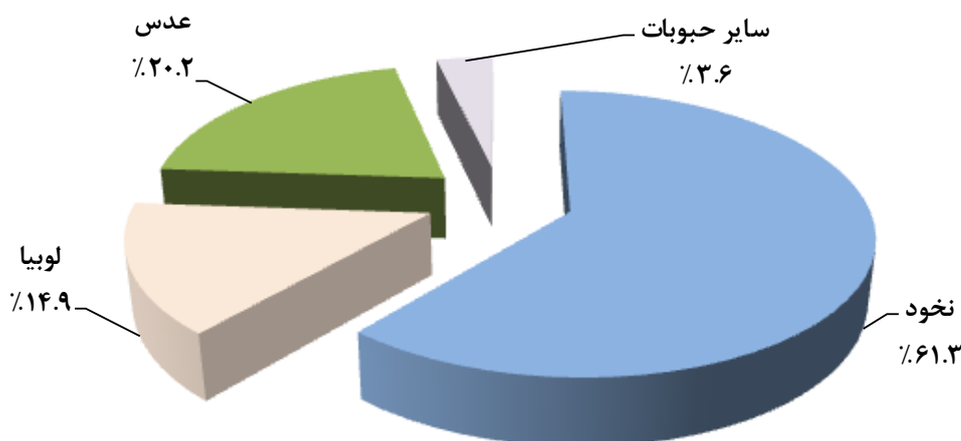
● وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل حبوبات - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، حدود ۷۷۰ هزار هکتار معادل ۶,۳ درصد سطح برداشت محصولات زراعی به حبوبات اختصاص یافته است. از این مقدار سهم نخود ۶۱,۳ درصد، عدس ۲۰,۲ درصد و لوبیا ۱۴,۹ درصد می باشد.

نمودار شماره ۱-۱۳ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



از کل سطح برداشت حبوبات حدود ۲۰,۲ درصد به صورت کشت آبی و ۷۹,۸ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است. بیشترین سطح برداشت حبوبات در کشور متعلق به استان های لرستان با سهم ۱۴,۲۸ درصد، کردستان با ۱۲,۶۵ درصد، آذربایجان شرقی با ۱۲,۴۱ درصد می باشد و کمترین سطح مربوط به استان های تهران با ۱۳ هکتار و البرز با ۳۸ هکتار سطح برداشت بوده است.

سطح حبوبات آبی - از بین کلیه استان های کشور بیشترین سطح برداشت حبوبات آبی متعلق به استان های خوزستان با سهم ۲۴,۲۵ درصد، فارس با ۲۱ درصد و لرستان با ۱۰,۸ درصد می باشد که جمعاً این سه استان حدود ۵۶,۱ درصد از سطح برداشت حبوبات آبی را به خود اختصاص داده اند. کمترین سطح حبوبات آبی متعلق به استان های تهران با ۱۳ هکتار و البرز با ۳۸ هکتار سطح برداشت می باشد.

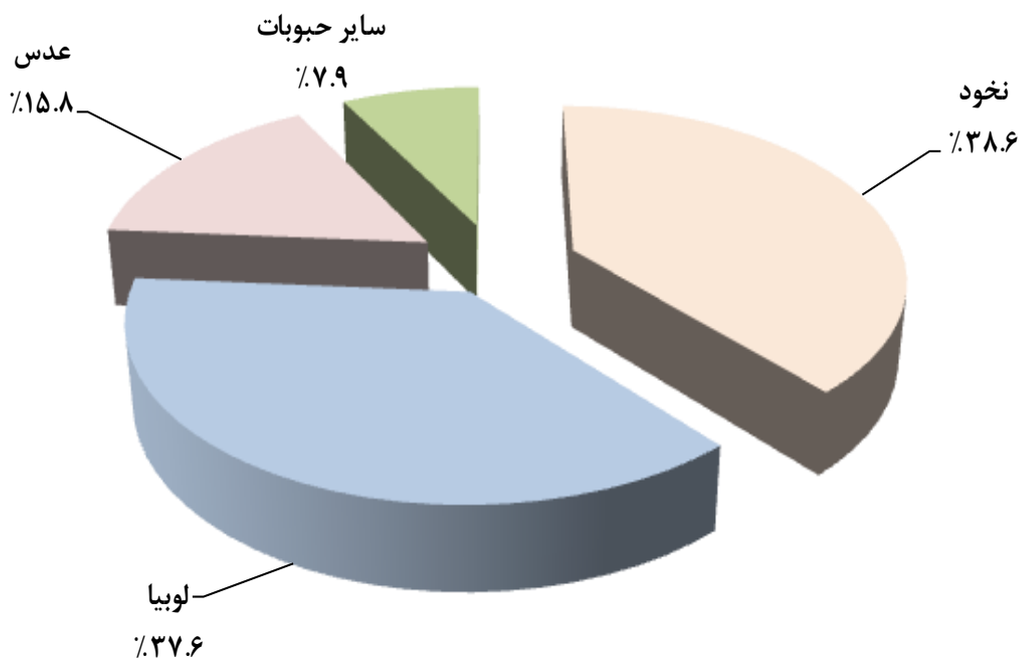
سطح حبوبات دیم – بیشترین سطح برداشت حبوبات دیم متعلق به استان‌های کردستان با سهم ۱۵,۷ درصد، لرستان با ۱۵,۲ درصد و آذربایجان شرقی با ۱۴,۵ درصد و کرمانشاه با ۱۳,۶ درصد و آذربایجان غربی با ۱۳,۲ درصد می‌باشد. این پنج استان جمعاً حدود ۷۲,۱ درصد از سطح برداشت حبوبات دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین سطح حبوبات دیم متعلق به استان‌های یزد با ۸ و خراسان جنوبی با ۴۷ هکتار سطح برداشت می‌باشند.

میزان تولید

میزان تولید کل حبوبات – میزان تولید حبوبات در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، حدود ۵۰۵ هزار تن می‌باشد که ۴۸,۱ درصد از آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۵۱,۹ درصد آن مربوط به اراضی با کشت دیم می‌باشد. از کل میزان تولید حبوبات در کشور، سهم محصول نخود ۳۸,۶ درصد، محصول لوبیا ۳۷,۶ درصد و محصول عدس ۱۵,۸ درصد تولید می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۴ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



۵۷,۹ درصد از تولید حبوبات در پنج استان لرستان با سهم ۱۶,۴۱ درصد، فارس با ۱۳,۵ درصد، آذربایجان شرقی با ۹,۸۶ درصد، خوزستان با ۹,۵۵ درصد و کرمانشاه با ۸,۶۲ درصد در تولید حبوبات رتبه‌های اول تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین مقدار تولید حبوبات متعلق به استان‌های تهران با تولید ۴۴ تن و بوشهر با تولید ۵۲ تن می‌باشد.

میزان تولید حبوبات آبی - بیشترین میزان تولید حبوبات آبی در کشور متعلق به استان‌های فارس با سهم

۲۶,۲ درصد، خوزستان با ۱۹,۸ درصد و لرستان با ۱۱,۶ درصد تولید می‌باشد. کمترین میزان تولید حبوبات آبی متعلق به استان تهران با ۴۴ تن تولید می‌باشد.

میزان تولید حبوبات دیم - بیشترین میزان تولید حبوبات دیم در کشور متعلق به استان‌های لرستان با سهم

۲۰,۹ درصد، آذربایجان شرقی با سهم ۱۵,۴ درصد و کرمانشاه با سهم ۱۴,۶ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان یزد با ۱ تن تولید می‌باشد.

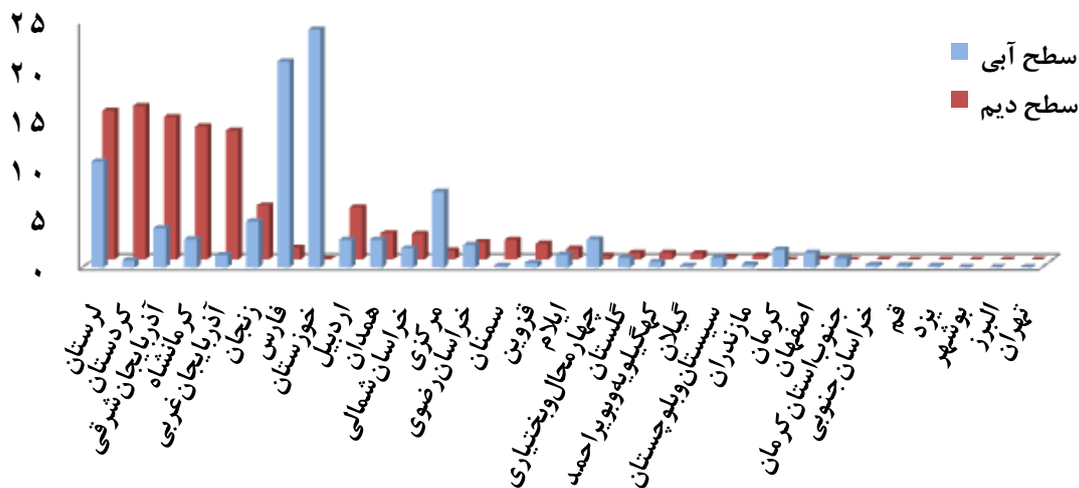
توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: تن - هکتار))

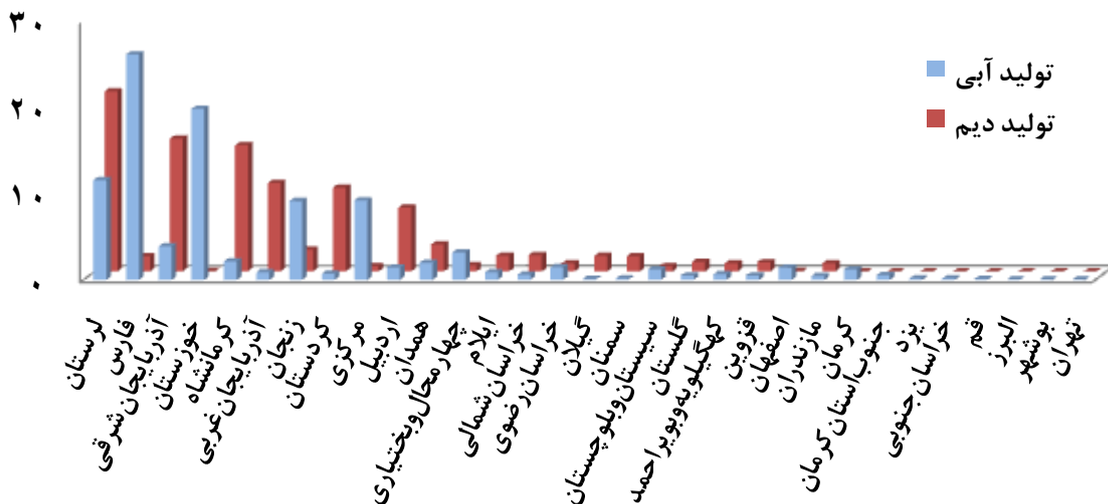
جدول شماره ۴-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۴,۲۸	۱۴,۲۸	۱۰۹۹۹۷	۱	۱۶	۱۶,۴۱	۸۲۸۶۱	لرستان
۷	۱۹,۴۹	۵,۲	۴۰۰۵۹	۲	۳۰	۱۳,۵	۶۸۱۶۲	فارس
۳	۳۱,۹	۱۲,۴۱	۹۵۵۸۸	۳	۴۰	۹,۸۶	۴۹۷۷۱	آذربایجان شرقی
۸	۳۶,۸۳	۴,۹۳	۳۷۹۹۷	۴	۴۹	۹,۵۵	۴۸۲۲۸	خوزستان
۴	۴۸,۲۵	۱۱,۴۲	۸۷۹۲۸	۵	۵۸	۸,۶۲	۴۳۵۱۱	کرمانشاه
۵	۵۹,۰۱	۱۰,۷۶	۸۲۸۵۶	۶	۶۴	۵,۷۴	۲۸۹۶۳	آذربایجان غربی
۶	۶۴,۳۷	۵,۳۶	۴۱۲۶۲	۷	۶۹	۵,۶۹	۲۸۷۲۲	زنجان
۲	۷۷,۰۲	۱۲,۶۵	۹۷۴۴۵	۸	۷۵	۵,۳۷	۲۷۱۲۳	کردستان
۱۲	۷۹,۳	۲,۲۸	۱۷۵۸۶	۹	۷۹	۴,۷۴	۲۳۹۴۷	مرکزی
۹	۸۴,۱۲	۴,۸۱	۳۷۰۷۷	۱۰	۸۴	۴,۵۳	۲۲۸۹۵	اردبیل
۱۰	۸۶,۸۳	۲,۷۲	۲۰۹۱۶	۱۱	۸۷	۲,۵۶	۱۲۹۲۳	همدان
۱۷	۸۷,۷۳	۰,۸۹	۶۸۷۵	۱۲	۸۸	۱,۹	۹۵۸۴	چهارمحال و بختیاری
۱۶	۸۸,۸۷	۱,۱۵	۸۸۲۸	۱۳	۹۰	۱,۳۶	۶۸۴۵	ایلام
۱۱	۹۱,۳۵	۲,۴۸	۱۹۰۷۰	۱۴	۹۱	۱,۲۸	۶۴۴۳	خراسان شمالی
۱۳	۹۳,۲۲	۱,۸۷	۱۴۳۸۳	۱۵	۹۲	۱,۱۸	۵۹۴۳	خراسان رضوی
۲۰	۹۳,۷۴	۰,۵۳	۴۰۵۹	۱۶	۹۳	۰,۹۸	۴۹۶۷	گیلان
۱۴	۹۵,۳۹	۱,۶۴	۱۲۶۵۹	۱۷	۹۴	۰,۹۸	۴۹۴۱	سمنان
۲۱	۹۵,۷۸	۰,۳۹	۳۰۰۹	۱۸	۹۵	۰,۸۹	۴۵۱۸	سیستان و بلوچستان
۱۸	۹۶,۵۳	۰,۷۵	۵۷۹۰	۱۹	۹۶	۰,۸۱	۴۱۱۲	گلستان
۱۹	۹۷,۱۸	۰,۶۵	۵۰۲۳	۲۰	۹۷	۰,۸	۴۰۴۲	کهگیلویه و بویراحمد
۱۵	۹۸,۵۶	۱,۳۸	۱۰۶۱۰	۲۱	۹۸	۰,۷۹	۳۹۸۳	قزوین
۲۴	۹۸,۹۲	۰,۳۶	۲۷۶۷	۲۲	۹۸	۰,۷۱	۳۵۹۰	اصفهان
۲۲	۹۹,۳	۰,۳۸	۲۹۳۶	۲۳	۹۹	۰,۷	۳۵۱۸	مازندران
۲۳	۹۹,۶۷	۰,۳۷	۲۸۳۹	۲۴	۱۰۰	۰,۵۸	۲۹۵۱	کرمان
۲۵	۹۹,۸۵	۰,۱۸	۱۴۰۵	۲۵	۱۰۰	۰,۲۶	۱۳۲۸	جنوب استان کرمان
۲۸	۹۹,۸۹	۰,۰۳	۲۵۶	۲۶	۱۰۰	۰,۰۶	۳۲۸	یزد
۲۶	۹۹,۹۴	۰,۰۶	۴۳۳	۲۷	۱۰۰	۰,۰۶	۳۲۷	خراسان جنوبی
۲۷	۹۹,۹۹	۰,۰۴	۳۴۳	۲۸	۱۰۰	۰,۰۵	۲۶۴	قم
۳۰	۹۹,۹۹	۰	۳۸	۲۹	۱۰۰	۰,۰۲	۱۱۲	البرز
۲۹	۱۰۰	۰,۰۱	۵۵	۳۰	۱۰۰	۰,۰۱	۵۲	بوشهر
۳۱	۱۰۰	۰	۱۳	۳۱	۱۰۰	۰,۰۱	۴۴	تهران
-	۱۰۰	۱۰۰	۷۷۰۱۰۰	-	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۴۹۹۸	کل کشور

نمودار شماره ۱-۱۵ مقایسه درصد توزیع سطوح حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۱-۱۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



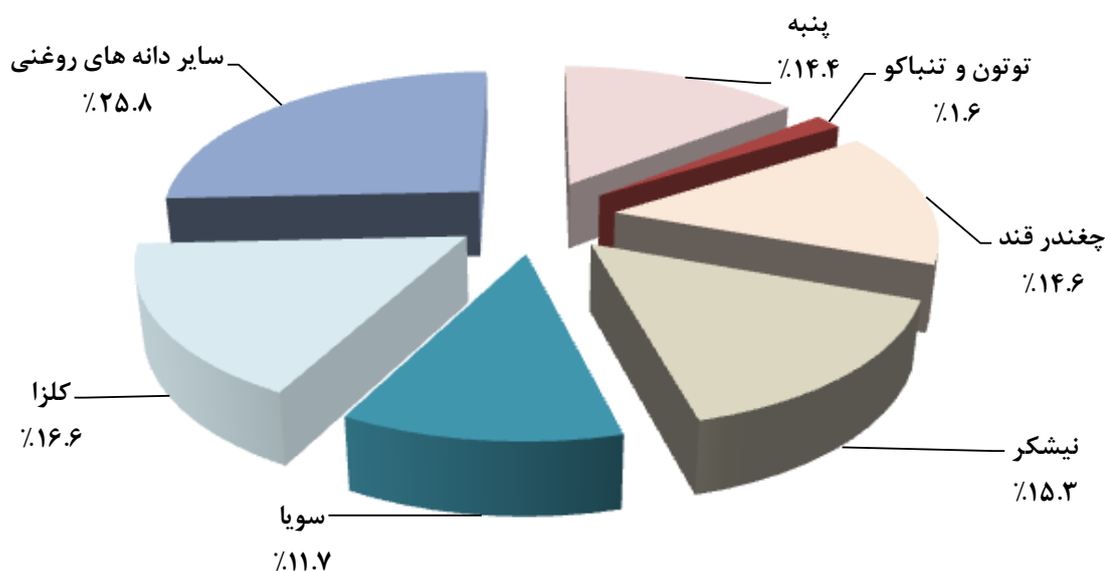
● وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات صنعتی - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، محصولات صنعتی با سطح برداشت حدود ۵۶۵ هزار هکتار، معادل ۴,۶۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی کشور را به خود اختصاص داده است. از این مقدار ۸۳,۷ درصد به صورت کشت آبی و ۱۶,۳ درصد به صورت کشت دیم بوده است.

محصول‌های کلزا با سهم ۱۶,۶ درصد، نیشکر با سهم ۱۵,۳ درصد، چغندر قند با سهم ۱۴,۶ درصد و پنبه با سهم ۱۴,۴ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی در رتبه‌های اول تا چهارم این گروه را به خود اختصاص داده‌اند. سایر دانه‌های روغنی ۲۵,۸ درصد از سهم سطح برداشت محصولات صنعتی را به خود اختصاص داده است.

نمودار شماره ۱-۱۷ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



حدود ۶۸,۳ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی در استان‌های خوزستان با ۲۰,۳ درصد، گلستان با ۱۸,۱ درصد، خراسان رضوی با ۱۱,۶ درصد، فارس با ۶,۶ درصد، مازندران با ۵,۹ درصد و آذربایجان غربی با ۵,۸ درصد می‌باشد. کمترین سطح این گروه از محصولات متعلق به استان تهران با ۹ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

سطح محصولات صنعتی آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی متعلق به استان‌های خوزستان با سهم ۲۴ درصد، گلستان با ۱۶,۳ درصد و خراسان رضوی با ۱۲,۲ درصد سطح برداشت شده می‌باشد و استان تهران با ۹ هکتار کمترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی را دارد.

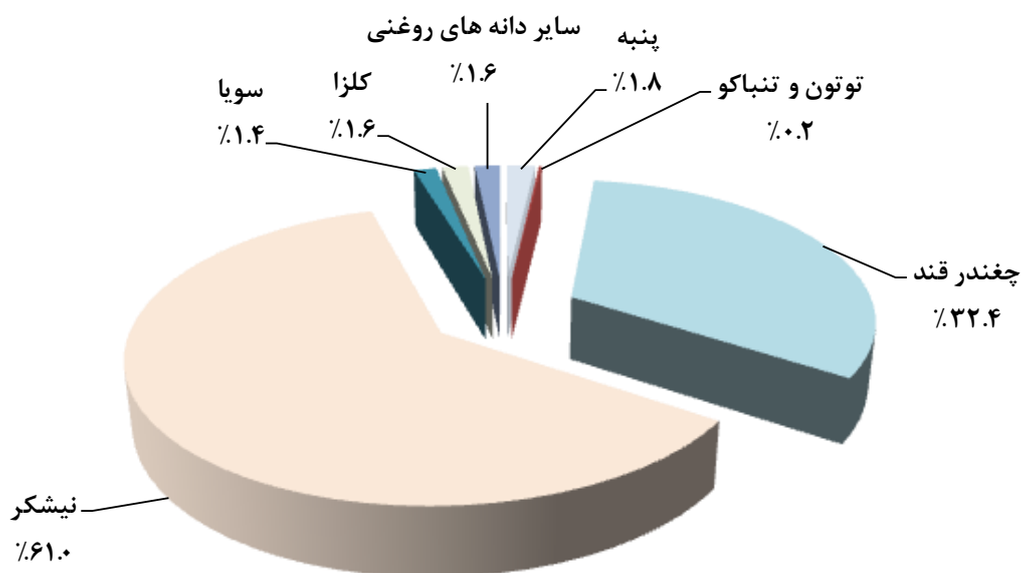
سطح محصولات صنعتی دیم - بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی با کشت دیم متعلق به استان‌های مازندران با سهم ۳۰,۷ درصد، گلستان با ۲۷,۴ درصد و سمنان با ۲۰,۴ درصد سطح برداشت شده می‌باشد. از بین استان‌های دارای محصولات صنعتی با کشت دیم استان کرمانشاه با ۶۸ هکتار کمترین سطح را دارد.

میزان تولید

میزان تولید کل محصول صنعتی - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، از کل میزان تولید محصولات زراعی حدود ۱۰,۷ میلیون تن معادل ۱۵,۷ درصد متعلق به گروه محصولات صنعتی است که ۹۸,۹ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۱ درصد اراضی با کشت دیم می‌باشد.

محصول نیشکر با سهم ۶۹ درصد از تولید محصولات صنعتی در جایگاه نخست قرار گرفته و محصول چغندر قند با ۳۲,۴ درصد تولید در جایگاه بعدی می‌باشد به عبارت دیگر حدود ۹۳,۴ درصد از تولید محصولات صنعتی به دو محصول نیشکر و چغندر قند تعلق دارد.

نمودار شماره ۱-۱۸ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



حدود ۸۱,۲ درصد از میزان تولید محصولات صنعتی در سه استان خوزستان با سهم ۶۱,۳ درصد، آذربایجان غربی با ۱۲,۳ درصد و خراسان رضوی با ۷,۵ درصد به دست آمده است. کمترین تولید محصولات صنعتی با تولید ۲۵ تن متعلق به استان تهران می باشد.

میزان تولید محصولات صنعتی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی متعلق به استان های خوزستان با سهم ۶۲ درصد، آذربایجان غربی با سهم ۱۲,۵ درصد و خراسان رضوی با سهم ۷,۶ درصد می باشد. استان تهران با ۲۵ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی را دارد.

میزان تولید محصولات صنعتی دیم - سه استان مازندران با سهم ۴۶ درصد، گلستان با سهم ۲۰,۶ درصد و گیلان با سهم ۱۸,۸ درصد بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم را دارند. از بین استان های دارای کشت محصولات صنعتی دیم استان قزوین با ۲۷ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم در کشور را دارد.

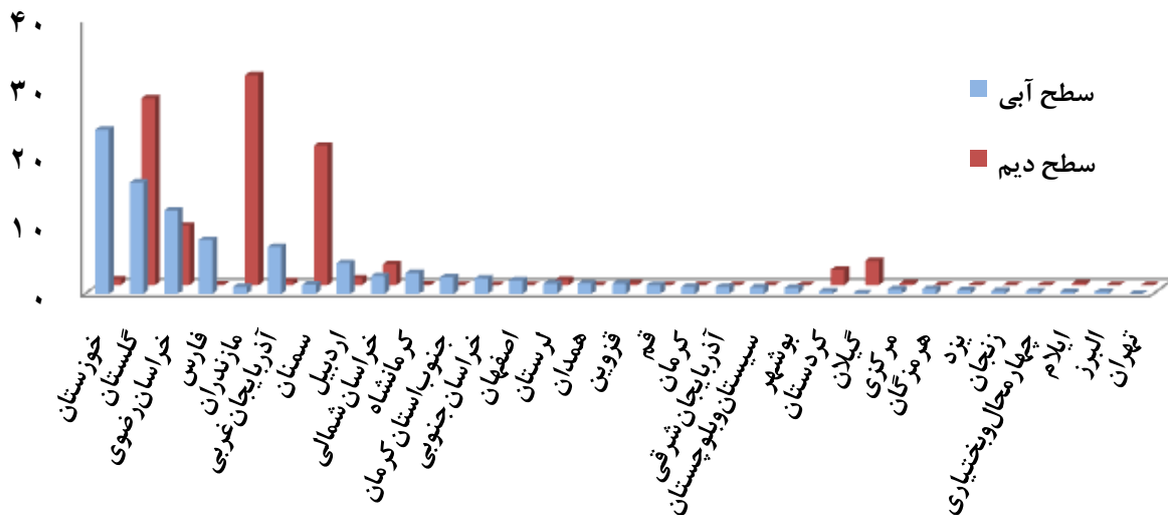
توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: تن - هکتار))

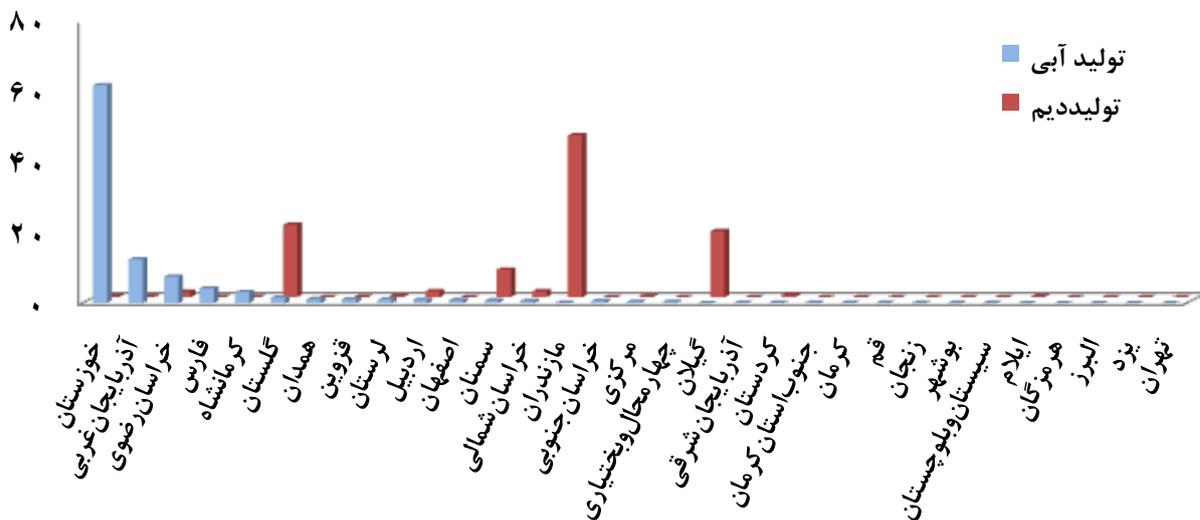
جدول شماره ۵-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۲۰,۲۵	۲۰,۲۵	۱۱۴۳۹۹	۱	۶۱	۶۱,۳۲	۶۵۶۷۱۰۴	خوزستان
۶	۲۶,۰۹	۵,۸۴	۳۲۹۹۸	۲	۷۴	۱۲,۳۲	۱۳۱۹۱۳۴	آذربایجان غربی
۳	۳۷,۷۱	۱۱,۶۲	۶۵۶۴۵	۳	۸۱	۷,۴۹	۸۰۲۶۹۸	خراسان رضوی
۴	۴۴,۳۳	۶,۶۲	۳۷۳۸۸	۴	۸۵	۴,۱۷	۴۴۶۵۴۵	فارس
۱۰	۴۶,۹	۲,۵۷	۱۴۵۲۲	۵	۸۸	۳,۱	۳۳۱۶۲۵	کرمانشاه
۲	۶۵,۰۱	۱۸,۱۱	۱۰۲۳۰۸	۶	۹۰	۱,۷۷	۱۸۹۲۹۳	گلستان
۱۵	۶۶,۲۸	۱,۲۸	۷۲۱۳	۷	۹۱	۱,۱	۱۱۷۳۸۴	همدان
۱۶	۶۷,۵۶	۱,۲۸	۷۲۰۷	۸	۹۲	۱,۰۷	۱۱۵۰۱۲	قزوین
۱۴	۶۸,۹۴	۱,۳۸	۷۷۸۴	۹	۹۳	۱,۰۵	۱۱۲۴۳۷	لرستان
۸	۷۲,۸۶	۳,۹۳	۲۲۱۸۶	۱۰	۹۴	۰,۹۸	۱۰۴۶۵۸	اردبیل
۱۳	۷۴,۵۱	۱,۶۴	۹۲۹۰	۱۱	۹۵	۰,۸۵	۹۱۰۰۸	اصفهان
۷	۷۸,۹۷	۴,۴۶	۲۵۱۸۲	۱۲	۹۶	۰,۸	۸۵۷۴۴	سمنان
۹	۸۱,۶۳	۲,۶۷	۱۵۰۷۴	۱۳	۹۷	۰,۶۳	۶۷۷۷۲	خراسان شمالی
۵	۸۷,۵	۵,۸۷	۳۳۱۴۳	۱۴	۹۷	۰,۶۳	۶۷۰۰۲	مازندران
۱۲	۸۹,۴	۱,۹	۱۰۷۰۹	۱۵	۹۸	۰,۶۲	۶۶۲۳۷	خراسان جنوبی
۲۴	۹۰,۰۲	۰,۶۳	۳۵۴۸	۱۶	۹۸	۰,۴۲	۴۴۵۳۴	مرکزی
۲۸	۹۰,۳۴	۰,۳۱	۱۷۶۱	۱۷	۹۹	۰,۳۹	۴۱۳۴۲	چهارمحال و بختیاری
۲۳	۹۱	۰,۶۶	۳۷۳۵	۱۸	۹۹	۰,۲۱	۲۲۵۱۲	گیلان
۱۹	۹۱,۸۴	۰,۸۴	۴۷۶۹	۱۹	۹۹	۰,۱۹	۲۰۰۳۷	آذربایجان شرقی
۲۲	۹۲,۵۲	۰,۶۷	۳۸۱۱	۲۰	۹۹	۰,۱۶	۱۶۸۱۰	کردستان
۱۱	۹۴,۵۶	۲,۰۴	۱۱۵۴۰	۲۱	۹۹	۰,۱۲	۱۲۴۵۳	جنوب استان کرمان
۱۸	۹۵,۴۳	۰,۸۷	۴۹۲۳	۲۲	۹۹	۰,۱۱	۱۲۲۴۱	کرمان
۱۷	۹۶,۵۳	۱,۱	۶۱۸۸	۲۳	۱۰۰	۰,۱۱	۱۱۹۰۹	قم
۲۷	۹۶,۸۷	۰,۳۵	۱۹۶۶	۲۴	۱۰۰	۰,۰۹	۹۷۵۹	زنجان
۲۱	۹۷,۶۲	۰,۷۵	۴۲۲۸	۲۵	۱۰۰	۰,۰۸	۸۱۳۲	بوشهر
۲۰	۹۸,۴۳	۰,۸	۴۵۴۱	۲۶	۱۰۰	۰,۰۷	۷۲۳۳	سیستان و بلوچستان
۲۹	۹۸,۷۱	۰,۲۹	۱۶۲۱	۲۷	۱۰۰	۰,۰۶	۶۴۹۴	ایلام
۲۵	۹۹,۳	۰,۵۹	۳۳۳۶	۲۸	۱۰۰	۰,۰۶	۶۴۷۶	هرمزگان
۳۰	۹۹,۵۶	۰,۲۵	۱۴۳۳	۲۹	۱۰۰	۰,۰۴	۴۰۳۴	البرز
۲۶	۱۰۰	۰,۴۴	۲۴۹۴	۳۰	۱۰۰	۰,۰۲	۲۶۱۲	یزد
۳۱	۱۰۰	۰	۹	۳۱	۱۰۰	۰	۲۵	تهران
-	۱۰۰	۱۰۰	۵۶۴۹۵۰	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۷۱۰۲۵۴	کل کشور

نمودار شماره ۱-۱۹ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۱-۲۰ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



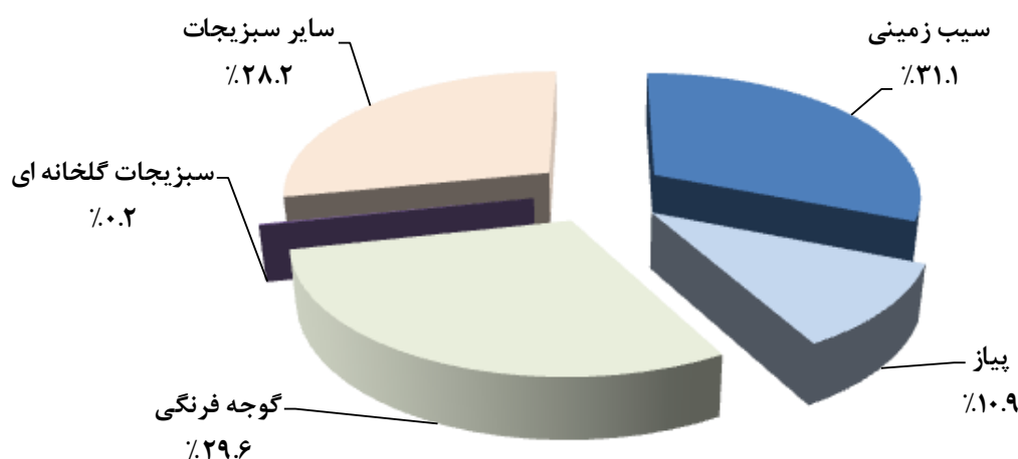
● وضعیت سبزیجات (سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل سبزیجات - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، حدود ۵۱۰ هزار هکتار معادل ۴,۲ درصد از سطح برداشت اراضی محصولات زراعی کشور به گروه سبزیجات اختصاص داشته است. از سطح برداشت گروه سبزیجات، سهم اراضی با کشت آبی ۹۲,۴ درصد و اراضی با کشت دیم ۷,۶ درصد بوده است. محصول سیب زمینی با سهم ۳۱,۱ درصد و گوجه فرنگی با ۲۹,۶ درصد در گروه سبزیجات به ترتیب رتبه‌های اول و دوم و پیاز و سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات جمعاً حدود ۳۹,۳ درصد از سطح برداشت سبزیجات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۱-۲۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



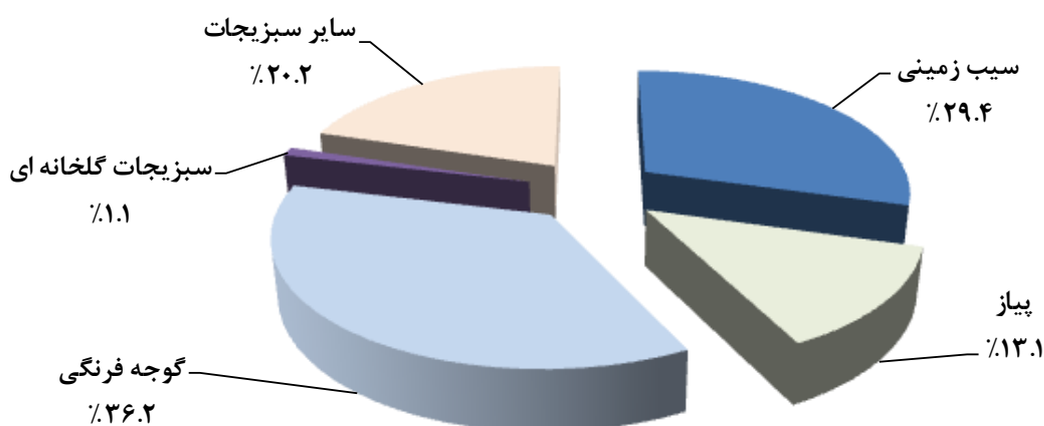
بیش از نیمی (۵۰,۴ درصد) از سطح برداشت این گروه متعلق به هفت استان خوزستان با سهم ۱۰,۵ درصد، فارس با ۸ درصد، هرمزگان با ۷,۹ درصد، مازندران با ۷ درصد، گلستان با ۵,۷ درصد، جنوب استان کرمان با ۵,۷ درصد و همدان با ۵,۶ درصد می‌باشد.

کمترین سطح برداشت سبزیجات متعلق به استان قم با ۵۷۰ هکتار سطح برداشت (۰,۱ درصد) از کل سطح سبزیجات کشور می‌باشد. دو استان گیلان و مازندران به دلیل شرایط آب و هوایی خاص استان‌هایی هستند که سطح زیرکشت سبزیجات دیم بیش از سطح زیر کشت سبزیجات با کشت آبی است به طوری که حدود ۸۰,۵ درصد از سبزیجات استان گیلان و ۹۲,۸ درصد از سبزیجات استان مازندران به صورت دیم کاشته شده است.

میزان تولید

میزان تولید کل سبزیجات - میزان تولید گروه سبزیجات ۱۵,۶ میلیون تن معادل ۲۲,۹ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی در این سال می باشد. از این مقدار میزان تولید، سهم اراضی آبی ۹۶,۲ درصد و اراضی دیم ۳,۸ درصد می باشد. محصول گوجه فرنگی با سهم ۳۶,۲ درصد و سیب زمینی با ۲۹,۴ درصد از کل میزان تولید سبزیجات، در رتبه های اول و دوم در تولید این گروه از محصولات قرار دارند.

نمودار شماره ۱-۲۲ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



بیش از نیمی (۵۰,۷ درصد) از میزان تولید سبزیجات متعلق به هفت استان خوزستان با سهم ۱۰,۶ درصد، فارس با سهم ۱۰,۳ درصد، همدان با سهم ۷ درصد، هرمزگان با سهم ۶,۵ درصد، خراسان رضوی با سهم ۵,۷ درصد، جنوب استان کرمان با سهم ۵,۴ درصد و آذربایجان شرقی با سهم ۵,۳ درصد می باشد.

کمترین میزان تولید متعلق به استان خراسان جنوبی با تولید ۱۲۷۱۷ تن (۰,۱ درصد) می باشد.

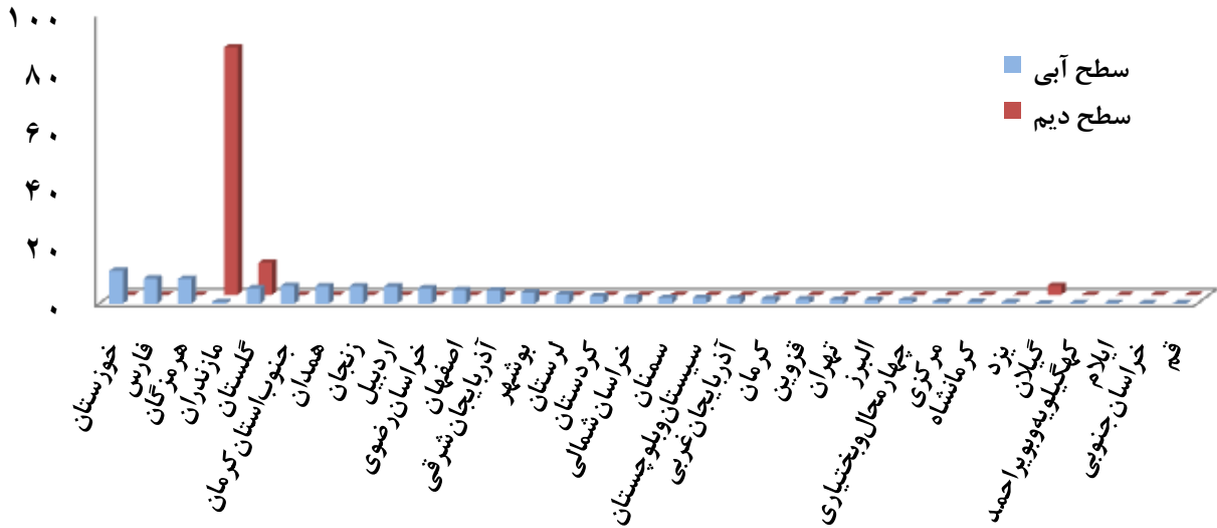
توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: تن - هکتار))

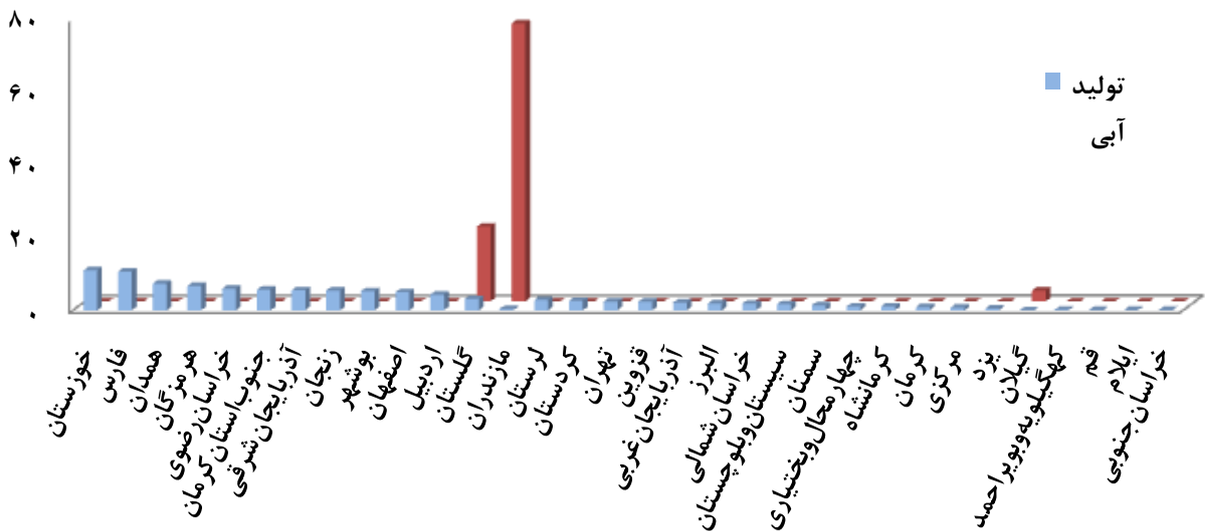
جدول شماره ۱-۶

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۰,۴۹	۱۰,۴۹	۵۳۴۷۱	۱	۱۱	۱۰,۵۸	۱۶۵۱۷۸۲	خوزستان
۲	۱۸,۴۶	۷,۹۷	۴۰۶۲۱	۲	۲۱	۱۰,۲۵	۱۶۰۱۵۴۸	فارس
۷	۲۴,۰۲	۵,۵۶	۲۸۳۳۲	۳	۲۸	۷,۰۴	۱۱۰۰۳۵۲	همدان
۳	۳۱,۹۵	۷,۹۳	۴۰۴۱۲	۴	۳۴	۶,۴۶	۱۰۰۸۶۹۰	هرمزگان
۱۰	۳۶,۸۴	۴,۸۹	۲۴۹۲۹	۵	۴۰	۵,۶۹	۸۸۸۴۸۸	خراسان رضوی
۶	۴۲,۵	۵,۶۶	۲۸۸۴۴	۶	۴۵	۵,۴۴	۸۴۹۶۶۵	جنوب استان کرمان
۱۲	۴۶,۷۲	۴,۲۲	۲۱۵۰۷	۷	۵۱	۵,۲۷	۸۲۳۵۴۵	آذربایجان شرقی
۸	۵۲,۲۵	۵,۵۳	۲۸۲۰۷	۸	۵۶	۵,۲۵	۸۱۹۹۸۱	زنجان
۱۳	۵۵,۷۹	۳,۵۳	۱۸۰۱۱	۹	۶۱	۵,۰۶	۷۹۰۸۸۱	بوشهر
۱۱	۶۰,۱۴	۴,۳۶	۲۲۲۰۱	۱۰	۶۶	۴,۷۹	۷۴۸۷۵۵	اصفهان
۹	۶۵,۶	۵,۴۶	۲۷۸۲۱	۱۱	۷۰	۴,۱۴	۶۴۶۴۴۵	اردبیل
۵	۷۱,۳۱	۵,۷۱	۲۹۱۰۶	۱۲	۷۴	۳,۷۶	۵۸۷۱۴۴	گلستان
۴	۷۸,۳۵	۷,۰۳	۳۵۸۵۲	۱۳	۷۷	۳,۲۷	۵۱۱۰۲۳	مازندران
۱۴	۸۱,۲۹	۲,۹۵	۱۵۰۱۳	۱۴	۸۰	۲,۷۲	۴۲۴۱۷۳	لرستان
۱۵	۸۳,۶۶	۲,۳۷	۱۲۰۶۴	۱۵	۸۲	۲,۴۶	۳۸۵۰۰۲	کردستان
۲۲	۸۴,۹۱	۱,۲۵	۶۳۷۰	۱۶	۸۴	۲,۳	۳۵۹۳۹۳	تهران
۲۱	۸۶,۳۱	۱,۴	۷۱۴۵	۱۷	۸۷	۲,۲۹	۳۵۷۷۷۰	قزوین
۱۹	۸۷,۹۸	۱,۶۷	۸۴۹۰	۱۸	۸۹	۲,۰۷	۳۲۳۲۱۳	آذربایجان غربی
۲۳	۸۹,۱۸	۱,۲۱	۶۱۴۴	۱۹	۹۱	۱,۸۱	۲۸۲۵۹۶	البرز
۱۶	۹۱,۱۸	۱,۹۹	۱۰۱۶۲	۲۰	۹۲	۱,۷۵	۲۷۳۴۵۲	خراسان شمالی
۱۸	۹۳,۰۲	۱,۸۴	۹۳۸۰	۲۱	۹۴	۱,۶۱	۲۵۲۰۲۱	سیستان و بلوچستان
۱۷	۹۴,۸۸	۱,۸۷	۹۵۰۹	۲۲	۹۵	۱,۳۲	۲۰۶۲۸۱	سمنان
۲۴	۹۵,۹۶	۱,۰۷	۵۴۵۵	۲۳	۹۶	۱,۰۳	۱۶۰۹۷۰	چهارمحال و بختیاری
۲۶	۹۶,۵۶	۰,۶	۳۰۷۷	۲۴	۹۷	۱	۱۵۶۹۶۸	کرمانشاه
۲۰	۹۸,۰۶	۱,۵	۷۶۳۸	۲۵	۹۸	۰,۸۴	۱۳۱۰۲۳	کرمان
۲۵	۹۸,۶۷	۰,۶۱	۳۱۰۲	۲۶	۹۹	۰,۷۲	۱۱۱۸۰۲	مرکزی
۲۷	۹۹,۰۷	۰,۴	۲۰۵۰	۲۷	۹۹	۰,۴۷	۷۳۸۷۶	یزد
۲۸	۹۹,۳۷	۰,۳	۱۵۱۳	۲۸	۱۰۰	۰,۱۴	۲۲۳۲۱	گیلان
۲۹	۹۹,۵۸	۰,۲۲	۱۱۰۸	۲۹	۱۰۰	۰,۱۴	۲۱۹۵۹	کهگیلویه و بویراحمد
۳۲	۹۹,۶۹	۰,۱۱	۵۷۰	۳۰	۱۰۰	۰,۱۲	۱۸۶۴۴	قم
۳۰	۹۹,۸۷	۰,۱۸	۸۹۹	۳۱	۱۰۰	۰,۱۱	۱۶۸۸۸	ایلام
۳۱	۱۰۰	۰,۱۳	۶۵۹	۳۲	۱۰۰	۰,۰۸	۱۲۷۱۷	خراسان جنوبی
-	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۹۶۵۸	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۵۶۱۹۳۶۹	کل کشور

نمودار شماره ۱-۲۳ مقایسه درصد توزیع سطح سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۱-۲۴ مقایسه درصد توزیع میزان تولید سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی)

در کل کشور

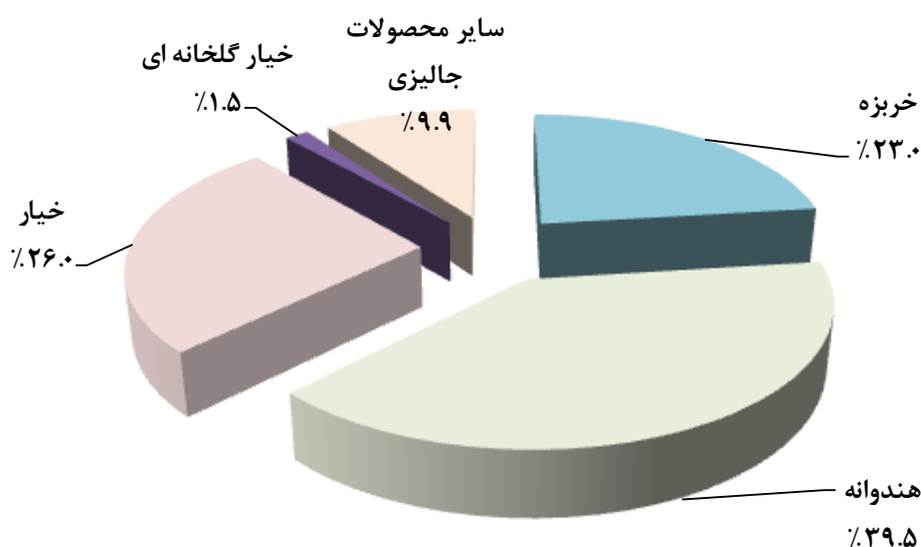
سطح

سطح برداشت کل محصولات جالیزی - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، حدود ۳۵۲ هزار هکتار برابر با ۲,۹ درصد از سطح برداشت اراضی زراعی کشور به انواع محصولات جالیزی اختصاص داشته است. از این مقدار ۹۵,۳ درصد سهم اراضی آبی و ۴,۷ درصد بقیه اراضی دیم بوده است.

از بین سطح برداشت محصولات جالیزی هندوانه با سهم ۳۹,۵ درصد، خیار با سهم ۲۶ درصد و خربزه با سهم ۲۳ درصد سه رتبه اول تا سوم سطح محصولات جالیزی کشور هستند و خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۱۱,۵ درصد از میزان سطح برداشت این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۱-۲۵ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



بیش از نیمی (۵۴,۲ درصد) از سطح برداشت محصولات جالیزی در پنج استان خراسان رضوی با سهم ۱۷,۸ درصد، جنوب استان کرمان با سهم ۱۲,۷ درصد، خوزستان با سهم ۹,۸ درصد، فارس با سهم ۸,۴ درصد و سیستان و بلوچستان با سهم ۵,۵ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت این گروه از محصولات متعلق به استان اردبیل با ۱۱۱ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات

جالیزی آبی متعلق به استان‌های خراسان رضوی با سهم ۱۸,۱ درصد، جنوب استان کرمان با سهم ۱۳,۴ درصد و

خوزستان با سهم ۱۰,۳ درصد و فارس با سهم ۸,۷ هکتار می‌باشد و کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی آبی متعلق به استان اردبیل با ۱۱۱ هکتار می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی دیم - بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به

استان‌های گلستان با سهم ۱۸,۸ درصد، کردستان با سهم ۱۸,۳ درصد، خراسان جنوبی با سهم ۱۵,۶ درصد و گیلان با ۱۱,۹ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به استان کرمانشاه با سهم ۰,۰۲ درصد (۴ هکتار) می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل محصولات جالیزی - کل میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور ۸,۹ میلیون تن معادل ۱۳

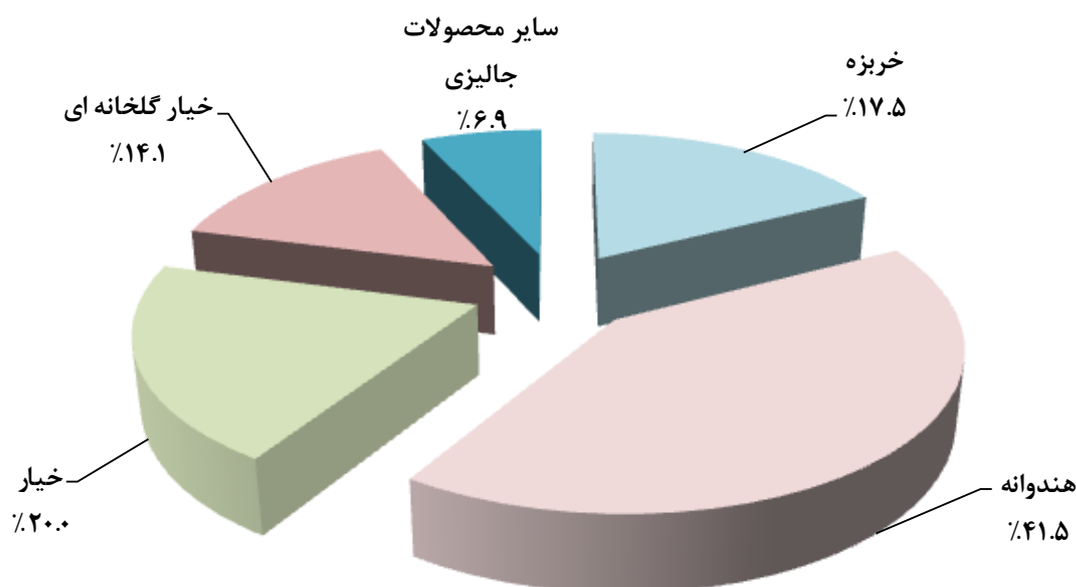
درصد از کل تولیدات زراعی می‌باشد. از این مقدار تولید، سهم اراضی آبی ۹۸,۹ درصد و اراضی دیم ۱,۱ درصد است.

از بین میزان تولید محصولات جالیزی هندوانه با سهم ۴۱,۵ درصد، خیار با سهم ۲۰ درصد و خربزه با ۱۷,۵

درصد سه رتبه اول تا سوم میزان تولید محصولات جالیزی کشور هستند و خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۲۱ درصد از میزان تولید این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۱-۲۶ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



شش استان جنوب استان کرمان با سهم ۱۴,۲ درصد، خراسان رضوی با سهم ۱۱,۵ درصد، خوزستان با سهم ۹,۸ درصد، فارس ۸,۵ درصد، سیستان و بلوچستان ۶,۱ درصد و تهران با سهم ۵,۱ درصد، بیش از نیمی (۵۵,۱ درصد) از میزان تولید محصولات جالیزی کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین میزان تولید محصولات جالیزی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۶۹۸۵ تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی آبی – بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان‌های

جنوب استان کرمان با سهم ۱۴,۳ درصد، خراسان رضوی با سهم ۱۱,۵ درصد، خوزستان با سهم ۹,۹ درصد می‌باشد و کمترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۶۹۸۵ تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی دیم – بیشترین میزان محصولات جالیزی دیم متعلق به استان‌های گلستان با

سهم ۲۵,۵ درصد، خراسان جنوبی با سهم ۱۹,۶ درصد و آذربایجان غربی با سهم ۱۴,۷ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین میزان تولید محصولات جالیزی دیم متعلق به استان مرکزی با ۰,۰۱ درصد (حدود ۷ تن) می‌باشد.

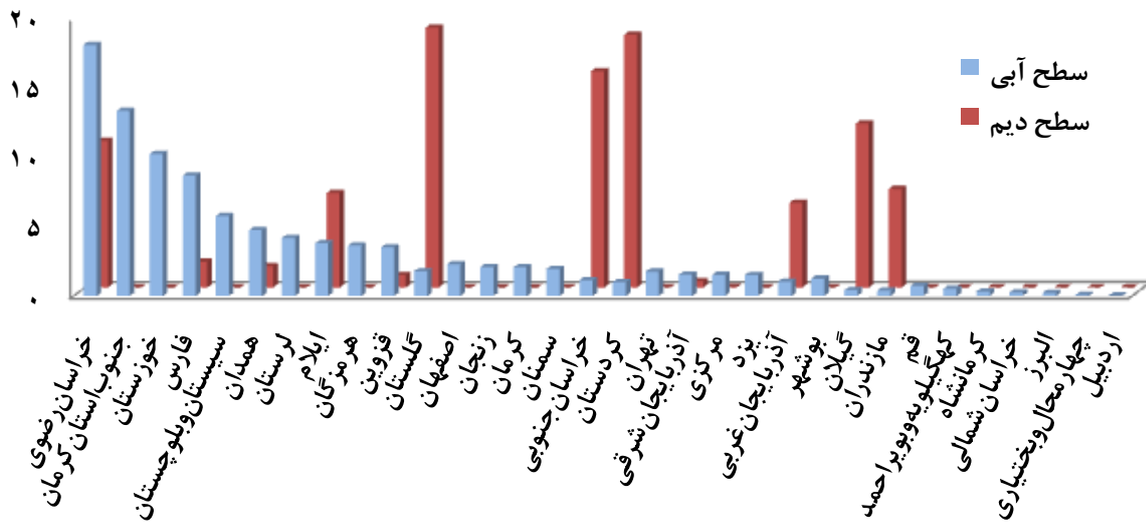
توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: تن - هکتار))

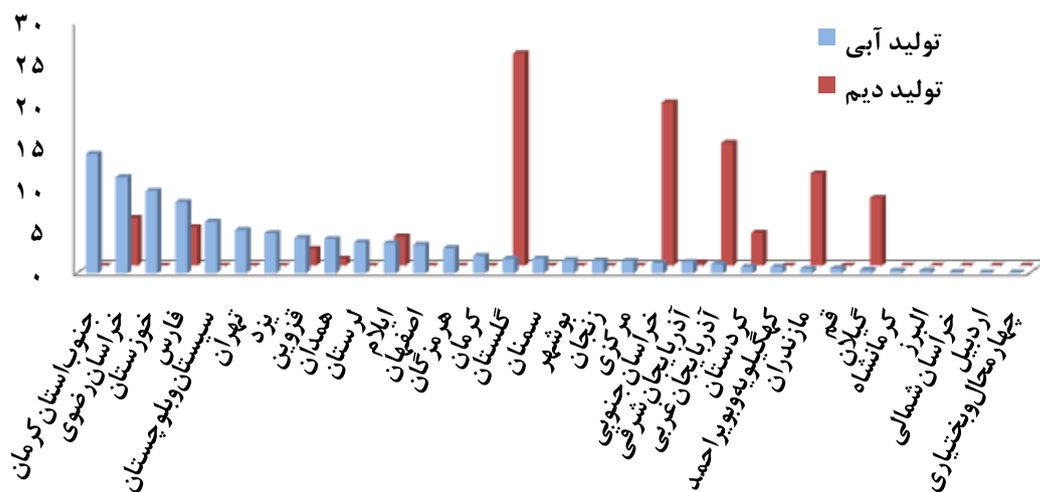
جدول شماره ۷-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۲	۱۲,۷۳	۱۲,۷۳	۴۴۸۴۹	۱	۱۴,۱۵	۱۴,۱۵	۱۲۵۵۷۹۷	جنوب استان کرمان
۱	۳۰,۵	۱۷,۷۷	۶۲۶۱۲	۲	۲۵,۶۲	۱۱,۴۷	۱۰۱۷۳۷۰	خراسان رضوی
۳	۴۰,۲۸	۹,۷۸	۳۴۴۳۶	۳	۳۵,۳۸	۹,۷۶	۸۶۶۱۹۳	خوزستان
۴	۴۸,۶۵	۸,۳۷	۲۹۵۰۲	۴	۴۳,۸۶	۸,۴۷	۷۵۱۸۵۹	فارس
۵	۵۴,۱۶	۵,۵۱	۱۹۴۰۳	۵	۴۹,۹۷	۶,۱۲	۵۴۲۵۹۳	سیستان و بلوچستان
۱۸	۵۵,۸۴	۱,۶۷	۵۸۹۲	۶	۵۵,۰۹	۵,۱۲	۴۵۴۰۹۱	تهران
۲۳	۵۶,۹۸	۱,۱۴	۴۰۱۶	۷	۵۹,۶۷	۴,۵۸	۴۰۶۴۸۵	یزد
۱۰	۶۰,۳۶	۳,۳۹	۱۱۹۳۱	۸	۶۳,۸۶	۴,۱۹	۳۷۱۸۹۳	قزوین
۶	۶۴,۹۶	۴,۶	۱۶۲۰۳	۹	۶۷,۹۱	۴,۰۵	۳۵۹۳۲۳	همدان
۷	۶۸,۹۵	۳,۹۹	۱۴۰۵۹	۱۰	۷۱,۵۶	۳,۶۴	۳۲۳۰۹۸	لرستان
۸	۷۲,۹	۳,۹۵	۱۳۹۰۳	۱۱	۷۵,۱۵	۳,۵۹	۳۱۸۸۹۹	ایلام
۱۲	۷۵,۰۸	۲,۱۸	۷۶۷۲	۱۲	۷۸,۵۲	۳,۳۷	۲۹۹۱۲۱	اصفهان
۹	۷۸,۵۵	۳,۴۷	۱۲۲۲۱	۱۳	۸۱,۵	۲,۹۷	۲۶۳۸۴۲	هرمزگان
۱۱	۸۱,۴۳	۲,۸۹	۱۰۱۷۱	۱۴	۸۳,۶۳	۲,۱۴	۱۸۹۵۹۳	گلستان
۱۴	۸۳,۴۱	۱,۹۷	۶۹۵۶	۱۵	۸۵,۶۹	۲,۰۶	۱۸۲۸۱۶	کرمان
۱۵	۸۵,۲۸	۱,۸۷	۶۵۹۲	۱۶	۸۷,۴۴	۱,۷۴	۱۵۴۶۴۴	سمنان
۲۲	۸۶,۴۷	۱,۱۹	۴۱۹۱	۱۷	۸۸,۹۸	۱,۵۴	۱۳۶۹۰۸	بوشهر
۱۳	۸۸,۴۴	۱,۹۸	۶۹۵۹	۱۸	۹۰,۴۹	۱,۵۱	۱۳۳۶۴۰	زنجان
۲۰	۸۹,۹	۱,۴۵	۵۱۲۳	۱۹	۹۱,۹۲	۱,۴۳	۱۲۶۹۶۳	مرکزی
۱۶	۹۱,۷۲	۱,۸۲	۶۴۲۴	۲۰	۹۳,۳۳	۱,۴۲	۱۲۵۶۷۶	خراسان جنوبی
۱۹	۹۳,۲۱	۱,۴۸	۵۲۲۷	۲۱	۹۴,۶۹	۱,۳۵	۱۲۰۱۷۰	آذربایجان شرقی
۲۱	۹۴,۴۸	۱,۲۷	۴۴۸۱	۲۲	۹۵,۹۲	۱,۲۳	۱۰۹۲۱۴	آذربایجان غربی
۱۷	۹۶,۳	۱,۸۲	۶۴۲۴	۲۳	۹۶,۷۱	۰,۷۹	۷۰۳۷۸	کردستان
۲۷	۹۶,۷۸	۰,۴۸	۱۷۰۳	۲۴	۹۷,۴۵	۰,۷۴	۶۵۹۰۶	کهگیلویه و بویراحمد
۲۵	۹۷,۴۹	۰,۷	۲۴۷۱	۲۵	۹۸,۱۱	۰,۶۶	۵۸۵۵۷	مازندران
۲۶	۹۸,۱۷	۰,۶۹	۲۴۲۷	۲۶	۹۸,۶۶	۰,۵۵	۴۸۴۷۹	قم
۲۴	۹۹,۱۲	۰,۹۵	۳۳۴۰	۲۷	۹۹,۱۴	۰,۴۸	۴۲۲۲۱	گیلان
۲۸	۹۹,۴۴	۰,۳۲	۱۱۲۰	۲۸	۹۹,۴۵	۰,۳۱	۲۷۴۶۴	کرمانشاه
۳۰	۹۹,۶۴	۰,۲	۷۱۰	۲۹	۹۹,۷۲	۰,۲۷	۲۴۱۷۱	البرز
۲۹	۹۹,۸۹	۰,۲۴	۸۶۲	۳۰	۹۹,۸۴	۰,۱۲	۱۰۸۸۵	خراسان شمالی
۳۲	۹۹,۹۲	۰,۰۳	۱۱۱	۳۱	۹۹,۹۲	۰,۰۸	۷۰۵۹	اردبیل
۳۱	۱۰۰	۰,۰۸	۲۸۸	۳۲	۱۰۰	۰,۰۸	۶۹۸۵	چهارمحال و بختیاری
-	۱۰۰	۱۰۰	۳۵۲۲۷۵	-	۱۰۰	۱۰۰	۸۸۷۲۲۹۳	کل کشور

نمودار شماره ۱-۲۷ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات جالیزی استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۱-۲۸ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات جالیزی استان‌های کشور
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای - در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت حدود ۹۰۱ هزار هکتار معادل

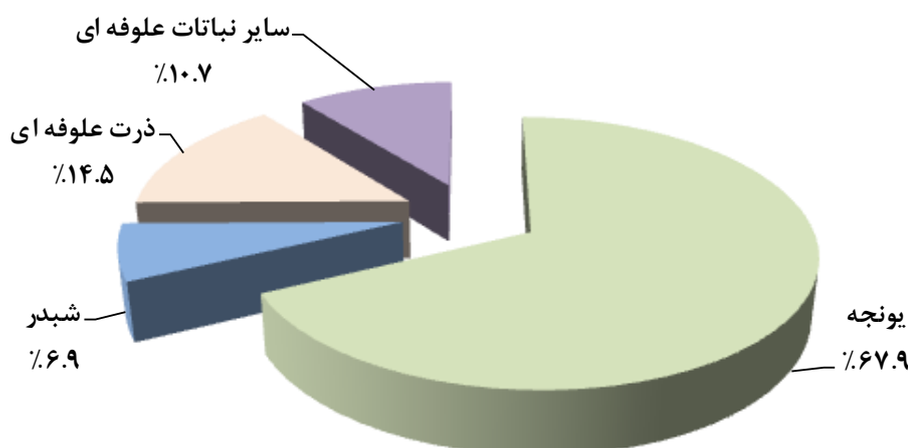
۷,۴ درصد از محصولات زراعی کشور متعلق به نباتات علوفه‌ای بوده که از این مقدار سهم اراضی آبی ۸۵,۹ درصد و اراضی دیم ۱۴,۱ درصد است.

از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای سهم یونجه ۶۷,۹ درصد، ذرت علوفه‌ای ۱۴,۵ درصد، شبدر ۶,۹ درصد و

سایر نباتات علوفه‌ای ۱۰,۷ درصد بوده است.

نمودار شماره ۱-۲۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



در این سال هفت استان آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، همدان، اردبیل، خراسان رضوی، مازندران و کرمان

بیش از نیمی (۵۲,۴ درصد) از سطح برداشت نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند.

سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی

متعلق به استان‌های آذربایجان شرقی با سهم ۱۰,۳ درصد، آذربایجان غربی با سهم ۹,۱ درصد و همدان با سهم ۷,۷ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان گیلان با ۲۴ هکتار می‌باشد.

سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم - بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به سه استان

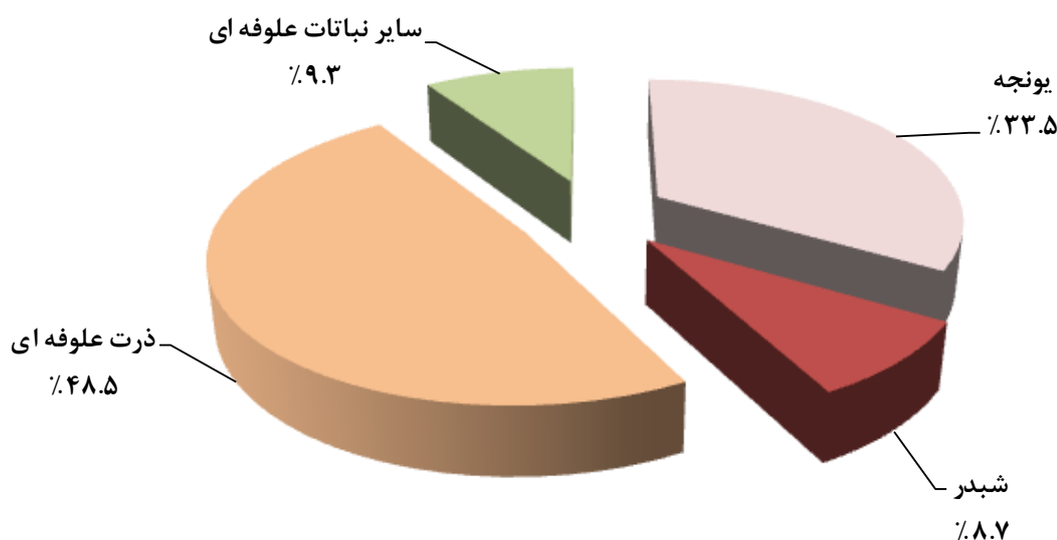
مازندران با سهم ۴۳,۱ درصد، آذربایجان شرقی با ۱۵,۶ درصد و اردبیل با ۱۱,۵ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای

نباتات علوفه‌ای دیم کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با ۲ هکتار و سمنان با ۴ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای - کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای، حدود ۱۵,۵۳ میلیون تن معادل ۲۲,۸ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی در سال مزبور می‌باشد. از این میزان تولید سهم اراضی آبی ۹۱,۷ درصد و اراضی دیم ۸,۳ درصد است. از کل میزان تولیدات نباتات علوفه‌ای سهم ذرت علوفه‌ای ۴۸,۵ درصد، سهم یونجه ۳۳,۵ درصد، سهم شبدر ۸,۷ درصد و سهم سایر نباتات علوفه‌ای ۹,۳ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۳۰ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



استان‌های قزوین با سهم ۹,۳ درصد، فارس با سهم ۸ درصد، تهران با سهم ۷,۶ درصد، خراسان رضوی با سهم ۷,۶ درصد، مازندران با سهم ۷,۴ درصد، سیستان و بلوچستان با سهم ۷,۱ درصد و اصفهان با ۶,۱ درصد، جمعاً حدود ۵۳,۱ درصد از کل تولید نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند.

در بین استان‌های کشور کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای به استان گیلان با تولید ۴۲۱۵ تن تعلق دارد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی - بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان‌های قزوین با سهم ۱۰,۱ درصد تولید، فارس با سهم ۸,۸ درصد و تهران با سهم ۸,۳ درصد می‌باشد. کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان گیلان با ۷۶ تن تولید می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم - بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان‌های مازندران با سهم ۸۳,۴ درصد، گلستان با ۴,۴ درصد و اردبیل با ۳,۷ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان سمنان با ۱۳ و استان خراسان جنوبی با ۲۴ تن تولید می‌باشد.

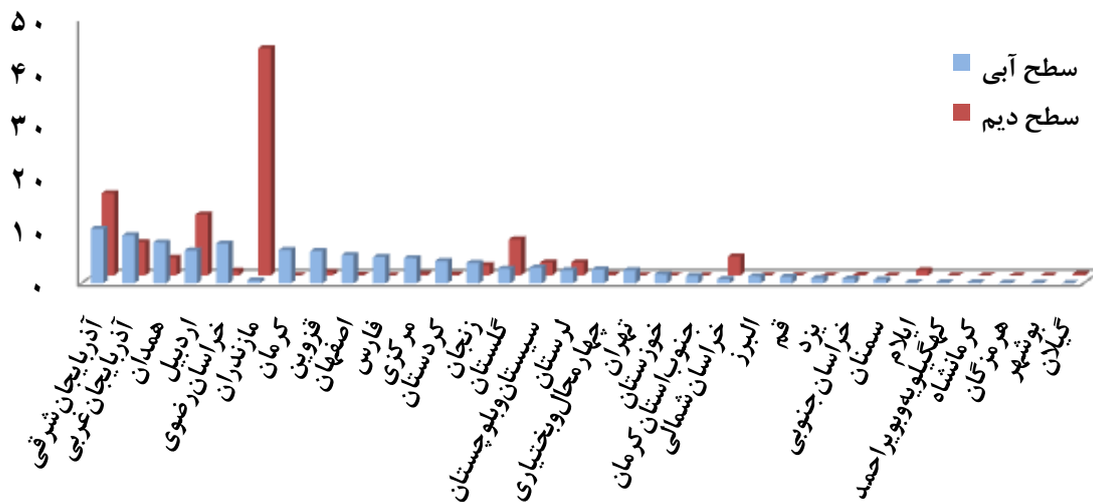
توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: تن - هکتار))

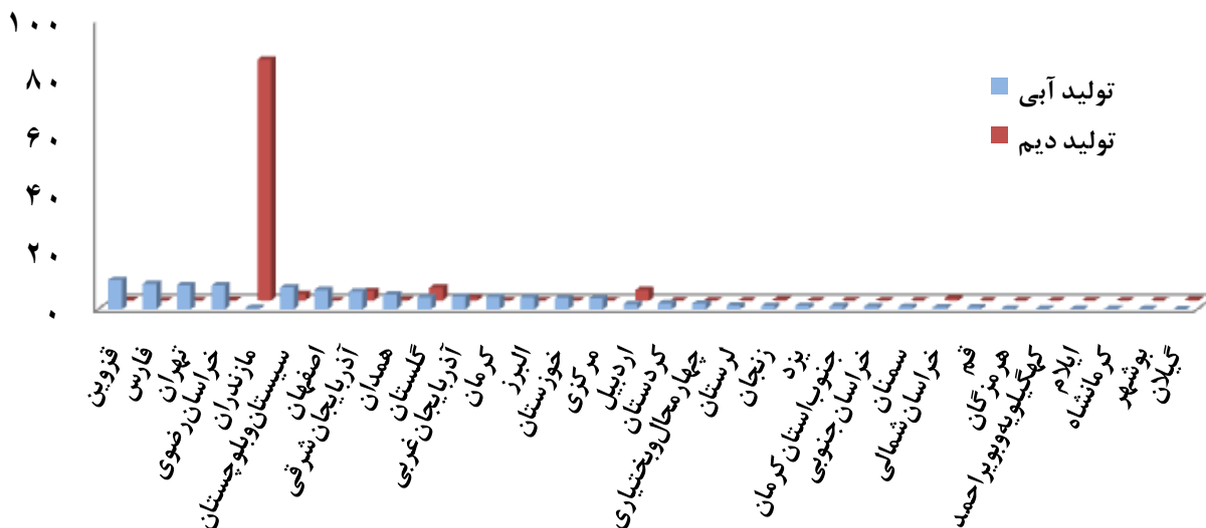
جدول شماره ۸-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۸	۵,۳۴	۵,۳۴	۴۸۱۴۵	۱	۹,۳۱	۹,۳۱	۱۴۴۵۵۲۴	قزوین
۱۰	۹,۶۲	۴,۲۸	۳۸۵۲۸	۲	۱۷,۳۵	۸,۰۴	۱۲۴۹۱۶۳	فارس
۱۸	۱۱,۷۲	۲,۱	۱۸۹۱۸	۳	۲۴,۹۵	۷,۶	۱۱۸۰۱۵۸	تهران
۵	۱۸,۳۲	۶,۶	۵۹۵۰۱	۴	۳۲,۵۲	۷,۵۷	۱۱۷۵۶۱۲	خراسان رضوی
۶	۲۴,۸۴	۶,۵۲	۵۸۷۴۰	۵	۳۹,۸۹	۷,۳۷	۱۱۴۴۸۲۱	مازندران
۱۵	۲۷,۷۳	۲,۸۹	۲۶۰۸۳	۶	۴۷	۷,۱	۱۱۰۲۸۱۳	سیستان و بلوچستان
۹	۳۲,۳۱	۴,۵۸	۴۱۲۶۱	۷	۵۳,۱۲	۶,۱۳	۹۵۱۶۵۱	اصفهان
۱	۴۳,۳۷	۱۱,۰۶	۹۹۶۷۴	۸	۵۹,۰۱	۵,۸۸	۹۱۳۷۳۱	آذربایجان شرقی
۳	۵۰,۴۹	۷,۱۲	۶۴۱۵۸	۹	۶۳,۶۷	۴,۶۶	۷۲۴۳۹۱	همدان
۱۴	۵۳,۸۳	۳,۳۴	۳۰۱۳۹	۱۰	۶۷,۸۴	۴,۱۶	۶۴۶۷۵۱	گلستان
۲	۶۲,۵	۸,۶۷	۷۸۱۲۷	۱۱	۷۱,۹۳	۴,۰۹	۶۳۴۸۱۶	آذربایجان غربی
۷	۶۷,۹۳	۵,۴۲	۴۸۸۷۷	۱۲	۷۵,۸۱	۳,۸۹	۶۰۳۴۲۳	کرمان
۲۲	۶۹,۰۹	۱,۱۷	۱۰۵۰۹	۱۳	۷۹,۵۵	۳,۷۴	۵۸۰۸۰۸	البرز
۱۹	۷۰,۵۶	۱,۴۷	۱۳۲۴۱	۱۴	۸۳,۱	۳,۵۴	۵۵۰۲۵۳	خوزستان
۱۱	۷۴,۶۹	۴,۱۳	۳۷۱۹۶	۱۵	۸۶,۵۸	۳,۴۹	۵۴۱۸۵۱	مرکزی
۴	۸۱,۶۶	۶,۹۷	۶۲۸۴۶	۱۶	۸۸,۴۹	۱,۹۱	۲۹۶۲۳۰	اردبیل
۱۲	۸۵,۳۲	۳,۶۶	۳۲۹۴۶	۱۷	۹۰,۳۶	۱,۸۷	۲۸۹۹۷۲	کردستان
۱۷	۸۷,۵۸	۲,۲۶	۲۰۳۳۱	۱۸	۹۲,۱۶	۱,۸۱	۲۸۰۳۵۵	چهارمحال و بختیاری
۱۶	۹۰,۰۵	۲,۴۷	۲۲۲۸۴	۱۹	۹۳,۳۵	۱,۱۹	۱۸۴۰۵۰	لرستان
۱۳	۹۳,۶۳	۳,۵۹	۳۲۳۱۲	۲۰	۹۴,۴۴	۱,۰۹	۱۶۸۵۴۰	زنجان
۲۰	۹۴,۸۳	۱,۲	۱۰۷۸۵	۲۱	۹۵,۴۴	۱,۰۱	۱۵۶۵۱۳	جنوب استان کرمان
۲۴	۹۵,۶۲	۰,۷۹	۷۰۹۹	۲۲	۹۶,۴۵	۱	۱۵۵۸۰۲	یزد
۲۵	۹۶,۳۵	۰,۷۴	۶۶۲۷	۲۳	۹۷,۲۶	۰,۸۱	۱۲۶۵۲۸	خراسان جنوبی
۲۶	۹۶,۹۳	۰,۵۸	۵۲۳۶	۲۴	۹۸,۰۲	۰,۷۶	۱۱۷۶۱۷	سمنان
۲۱	۹۸,۱۱	۱,۱۷	۱۰۵۵۲	۲۵	۹۸,۷۱	۰,۶۹	۱۰۶۶۷۴	خراسان شمالی
۲۳	۹۹,۱۸	۱,۰۷	۹۶۸۶	۲۶	۹۹,۳۲	۰,۶۱	۹۵۴۲۸	قم
۳۰	۹۹,۲۷	۰,۰۹	۸۲۸	۲۷	۹۹,۵۳	۰,۲۱	۳۲۴۷۳	هرمزگان
۲۸	۹۹,۴۶	۰,۱۹	۱۷۲۸	۲۸	۹۹,۶۵	۰,۱۲	۱۹۲۴۳	کهگیلویه و بویراحمد
۲۷	۹۹,۷۳	۰,۲۶	۲۳۶۷	۲۹	۹۹,۷۸	۰,۱۲	۱۹۱۸۹	ایلام
۲۹	۹۹,۹۲	۰,۱۹	۱۷۰۶	۳۰	۹۹,۸۸	۰,۱	۱۵۵۴۲	کرمانشاه
۳۱	۹۹,۹۷	۰,۰۵	۴۵۸	۳۱	۹۹,۹۷	۰,۱	۱۴۹۴۶	بوشهر
۳۲	۱۰۰	۰,۰۳	۳۰۱	۳۲	۱۰۰	۰,۰۳	۴۲۱۵	گیلان
-	۱۰۰	۱۰۰	۹۰۱۱۸۹	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۵۵۲۹۰۸۶	کل کشور

نمودار شماره ۱-۳۱ مقایسه درصد توزیع سطح نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۱-۳۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



« فصل دوم »

اطلاعات محصولات زراعی

به تفکیک استان

بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی کل کشور در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد									
	جمع	دیم	جمع	دیم	جمع	دیم								
گندم	۶۳۹۹۹۹۲	۴۰۰۰۰۰۵	۲۸۸۴۰۰۲	۶۴۲۰۲۴۴	۹۳۰۴۲۴۶	۲۶۷۵،۱۲	۷۲۱							
جو	۱۶۳۵۰۰۱	۹۲۰۰۰۰۳	۸۷۴۰۰۰۰	۱۹۳۸۱۱۷	۲۸۱۲۱۱۷	۲۷۱۰،۶۶	۹۵۰							
غلات	گندم جو	جمع	۵۶۴۹۹۹۷	۲۴۴۹۹۹۵	۲۴۴۹۹۹۵	۲۴۴۹۹۹۵	۴۳۳۶،۳							
								صدری دانه بلند	۲۵۴۴۴۰	۰	۱۴۰۸۳۳۶	۰	۳۹۷۳،۴۱	۰
								پرمحصول دانه بلند	۷۳۹۳۰	۰	۴۳۷۵۳۹	۰	۵۹۱۸،۲۷	۰
								دانه متوسط مرغوب	۵۹۰۵۳	۰	۲۴۹۷۹۴	۰	۴۲۲۹،۹۸	۰
								دانه متوسط پرمحصول	۳۸۵۰	۰	۱۸۴۷۸	۰	۴۷۹۹،۷۹	۰
								دانه کوتاه	۱۹۵۴۰	۰	۱۰۸۰۰۱	۰	۵۵۲۷،۱۴	۰
								دانه کوتاه پرمحصول	۴۳۴۷	۰	۲۴۴۸۹	۰	۶۰۹۳،۸۶	۰
								نامعلوم**	۴۹۸۳۷	۰	۲۰۱۳۵۹	۰	۴۰۴۰،۳۲	۰
ذرت دانه‌ای	۲۹۰۰۱۵	۱۵	۱۸۵۱۹۵۶	۴۳	۱۸۵۱۹۹۹	۶۳۸۶،۰۶	۲۸۶۱،۱۴							
جمع	۸۸۹۰۰۰۴	۴۹۲۰۰۲۳	۱۲۶۶۰۳۱۲	۳۷۵۸۰۴۵	۱۶۴۱۸۳۵۷	-	-							
حبوبات	نخود	۴۵۹۹۹۹۹	۱۲۰۰۰	۱۲۶۰۰	۱۸۲۴۰۰	۱۹۵۰۰۰	۱۰۵۰،۰۱	۳۹۶،۵۲						
	لوبیا	۱۱۴۴۰۰	۳۴۰۰	۱۸۵۴۰۰	۴۵۹۹	۱۸۹۹۹۹	۱۶۷۰،۲۶	۱۳۵۲،۷						
	عدس	۱۴۷۵۰۰	۸۲۰۰	۹۸۰۰	۷۰۲۰۰	۸۰۰۰۰	۱۱۹۵،۱۷	۴۷۵،۹۳						
	سایر حبوبات	۲۸۰۰۰	۴۰۰۰	۳۵۱۰۰	۴۹۰۰	۴۰۰۰۰	-	-						
	جمع	۶۱۴۸۹۹	۱۵۵۲۰۱	۲۴۲۹۰۰	۲۶۲۰۹۸	۵۰۴۹۹۸	-	-						
محصولات صنعتی	پنبه	۸۱۱۱۶	۲۳۹۸	۱۸۶۵۶۱	۳۰۳۴	۱۸۹۵۹۵	۲۳۶۹،۹۸	۱۲۶۵،۳۵						
	توتون و تنباکو	۹۳۱۲	۳۹۹	۱۸۵۸۰	۳۴۷	۱۸۹۲۷	۲۰۸۴،۵۹	۸۶۸،۹						
	چغندر قند	۸۲۵۱۶	۰	۳۴۶۷۳۹۵	۰	۳۴۶۷۳۹۵	۴۲۰۲۰،۹۳	۰						
	نیشکر	۸۶۵۸۸	۰	۶۵۳۶۹۷۶	۰	۶۵۳۶۹۷۶	۷۵۴۹۵،۴۳	۰						
	سویا	۹۲۹۳	۵۷۰۸۳	۱۳۳۳۳۰	۱۸۰۳۳	۱۵۱۳۶۳	۲۳۳۵،۷۳	۱۹۴۰،۴۷						
	کلزا	۳۵۶۶۳	۵۷۹۰۲	۱۲۰۴۲۵	۵۴۵۶۵	۱۷۵۰۰۰	۲۰۷۹،۹۹	۱۵۳۰،۰۱						
	سایر دانه‌های روغنی	۴۴۱۹۱	۱۰۱۲۸۶	۱۳۱۶۷۱	۳۹۳۲۹	۱۷۱۰۰۰	-	-						
	جمع	۹۱۹۴۴	۴۷۳۰۰۶	۱۰۵۹۴۹۴۷	۱۱۵۳۰۸	۱۰۷۱۰۲۵۵	-	-						
سبزیجات	سیب زمینی	۱۵۸۲۴۴	۳۲۰	۴۵۹۴۵۹۴	۳۰۳۷	۴۵۹۴۵۹۴	۲۹۰۳۴،۸۹	۹۴۸۹،۳۵						
	پیاز	۵۵۰۳۶	۳۷۸	۲۰۴۶۰۰۰	۴۰۰۰	۲۰۵۰۰۰۰	۳۷۱۷۵،۳۴	۱۰۵۷۲،۵۳						
	گوجه فرنگی	۱۴۹۲۳۲	۱۶۰۷	۵۶۲۴۰۴۶	۲۵۹۵۳	۵۶۴۹۹۹۹	۳۷۶۸۶،۷۲	۱۶۱۵۲،۲۳						
	سبزیجات گلخانه‌ای	۹۴۱	۹۴۱	۱۷۱۷۳۹	۰	۱۷۱۷۳۹	۱۸۲۵۴۵،۷۱	۰						
	سایر سبزیجات	۳۶۵۰۹	۱۰۷۳۹۱	۲۵۸۸۱۷۱	۵۶۱۸۳۰	۳۱۵۰۰۰۱	-	-						
	جمع	۳۸۸۱۴	۴۷۰۸۴۴	۵۰۹۶۵۸	۱۵۰۲۴۵۵۰	۱۵۶۱۹۳۷۰	-	-						
محصولات جالبی	خریزه	۸۱۱۱۷	۲۴۴۴	۱۵۳۲۹۳۹	۱۷۵۴۸	۱۵۵۰۴۸۷	۱۹۴۸۵،۰۲	۷۱۷۹،۹						
	هندوانه	۱۳۹۱۰۳	۷۹۶۰	۳۶۳۰۷۰۲	۵۵۰۱۱	۳۶۸۵۷۱۳	۲۷۶۸۵،۱۵	۶۹۱۰،۸۷						
	خیار	۹۱۷۰۹	۸۲۷	۱۷۷۰۴۲۱	۶۵۰۲	۱۷۷۶۹۲۳	۱۹۴۸۰،۳۵	۷۸۶۱،۸۹						
	خیار گلخانه‌ای	۵۴۰۶	۵۴۰۶	۱۲۴۹۱۷۰	۰	۱۲۴۹۱۷۰	۳۳۱۰۸۳،۸۶	۰						
	سایر محصولات جالبی	۵۳۳۴	۲۹۶۰۶	۵۹۰۳۵۸	۱۹۶۴۲	۶۱۰۰۰۰	-	-						
	جمع	۱۶۵۶۵	۳۳۵۷۱۰	۳۵۲۲۷۵	۸۷۳۵۹۰	۸۸۷۲۲۹۳	-	-						
نباتات علوفه‌ای	یونجه	۴۷۰۴۴	۵۶۴۹۲۳	۵۰۷۲۹۷۸	۱۲۷۰۱۹	۵۱۹۹۹۹۷	۸۹۷۹،۹۵	۲۷۰۰،۰۴						
	شبنم	۳۸۹۵۱	۲۳۴۹۰	۴۰۰۰۰۷	۹۴۹۹۹۰	۱۳۴۹۹۹۷	۱۷۰۲۹،۱۶	۲۴۳۸۹،۴۲						
	ذرت علوفه‌ای	۱۳۰۵۶۰	۲۲۳۵	۷۴۸۷۸۲۵	۴۱۰۱۲	۷۵۲۸۸۳۷	۵۸۳۵۰،۴۲	۱۸۳۵۰،۶۱						
	سایر نباتات علوفه‌ای	۳۸۵۰۸	۵۷۷۱۵	۱۲۷۷۸۱۴	۱۷۲۴۴۰	۱۴۵۰۲۵۴	-	-						
	جمع	۱۲۶۷۳۷	۷۷۴۴۵۲	۹۰۱۱۸۹	۱۴۲۳۸۶۲۵	۱۵۵۲۹۰۸۶	-	-						
سایر محصولات	۵۲۶۷۲	۱۲۲۳۸۳	۱۷۵۰۵۵	۳۸۹۹۸۷	۴۱۹۳۷۸	-	-							
جمع کل	۵۸۶۱۶۵۵	۶۳۰۱۵۷۵	۶۱۹۲۴۹۱۰	۶۱۴۸۸۲۵	۶۸۰۷۳۷۳۵	-	-							

● وضعیت محصول گندم در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت گندم در کل کشور حدود ۶,۴ میلیون هکتار برآورد شده که معادل ۵۲,۶ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۷۲ درصد کل از سطح غلات کشور می‌باشد که سهم اراضی آبی ۳۷,۵ درصد و اراضی دیم ۶۲,۵ درصد است.

استان خوزستان با دارا بودن ۹,۸ درصد از کل سطح برداشت گندم، بیشترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است. پس از آن استان‌های کردستان با سهم ۹,۴ درصد، کرمانشاه با سهم ۶,۶ درصد، آذربایجان غربی با سهم ۶,۲ درصد، زنجان با سهم ۶,۲ درصد، خراسان رضوی با سهم ۶,۱ درصد و فارس با سهم ۶,۱ درصد از کل اراضی گندم کشور مقام‌های دوم تا هفتم را به خود اختصاص داده‌اند. به عبارت دیگر بیش از نیمی (۵۰,۵ درصد) از اراضی گندم در این هفت استان برداشت شده است. کمترین سطح برداشت با ۵۸۱۸ هکتار (۰,۱ درصد) از اراضی گندم کشور متعلق به استان گیلان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید گندم کشور حدود ۹,۳ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱۳,۷ درصد از کل تولید محصولات زراعی و ۵۶,۷ درصد از کل تولید غلات کشور است. که سهم اراضی آبی ۶۹ درصد و اراضی دیم ۳۱ درصد است. استان خوزستان با سهم ۱۲ درصد از تولید گندم کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های فارس با سهم ۱۱,۲ درصد، گلستان با سهم ۶,۵ درصد، کردستان با سهم ۶,۲ درصد، خراسان رضوی با ۶,۱ درصد، کرمانشاه با ۶ درصد و همدان با ۵,۷ درصد از تولید گندم کشور در مقام‌های دوم تا هفتم قرار دارند. شایان ذکر است که ۵۳,۷ درصد از کل میزان تولید گندم کشور مربوط به هفت استان مذکور می‌باشد و سهم سایر استان‌ها ۴۶,۳ درصد بیشتر نبوده است. در بین استان‌های کشور استان گیلان با تولید ۵۵۲۸ تن (۰,۱ درصد) در رتبه آخر تولید گندم قرار گرفته است.

عملکرد در هکتار

عملکرد گندم آبی کشور ۲۶۷۵ کیلوگرم در هکتار و عملکرد گندم دیم ۷۲۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد گندم آبی با ۴۳۹۸ کیلوگرم در هکتار متعلق به استان تهران و کمترین آن با ۱۴۲۱ کیلوگرم در هکتار به استان گیلان تعلق دارد. بیشترین عملکرد گندم دیم (بین استان‌هایی که گندم دیم کاشته‌اند) با ۱۸۶۱ کیلوگرم در هکتار متعلق به استان مازندران و کمترین آن با ۱۶۴ کیلوگرم در هکتار به استان بوشهر تعلق دارد.

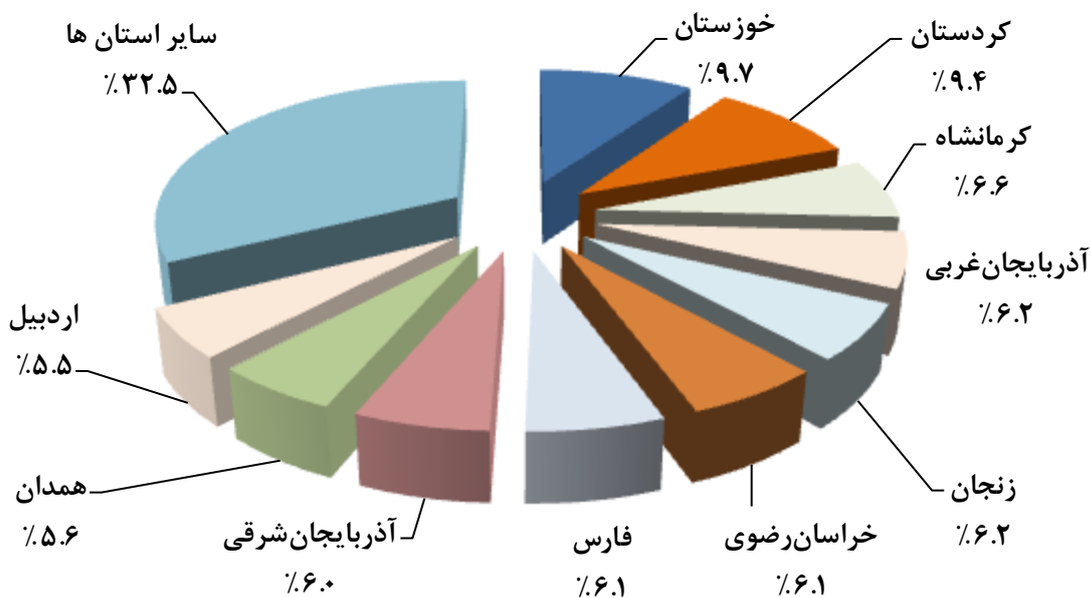
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

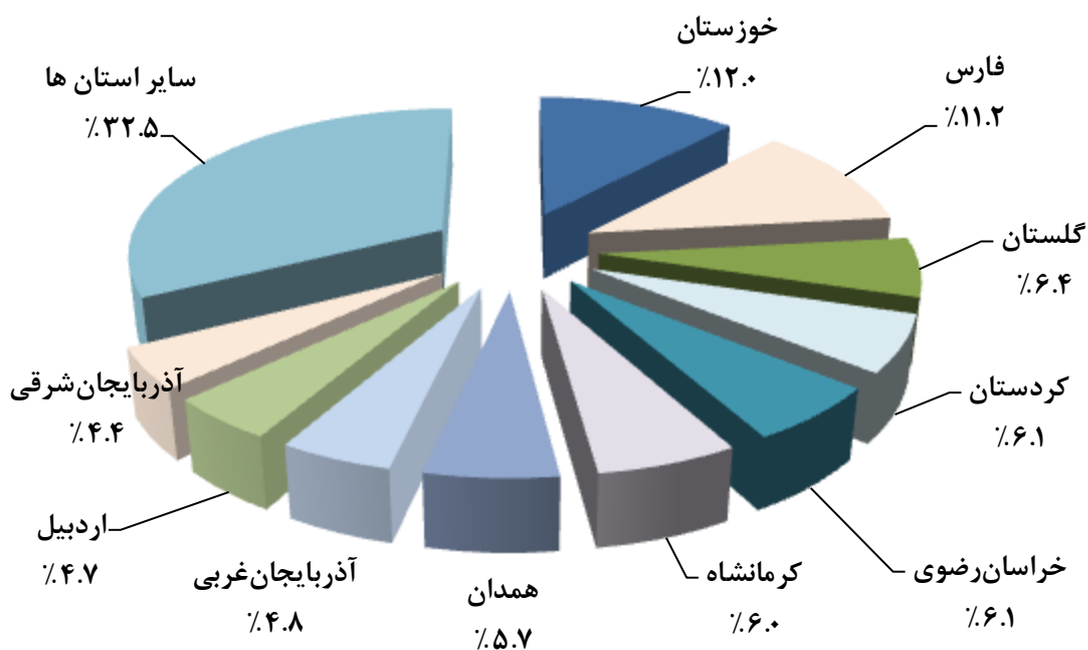
جدول شماره ۲-۲

نام استان	سطح			تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۸۲۳۴۰	۲۹۹۷۵۱	۳۸۲۰۹۰	۲۶۵۷۷۶	۱۴۴۹۹۸	۴۱۰۷۷۴	۳۲۲۷٫۸
آذربایجان غربی	۱۰۲۳۶۸	۲۹۵۹۴۲	۳۹۸۳۱۰	۲۵۱۸۲۲	۱۹۷۸۰۷	۴۴۹۶۲۹	۲۴۵۹٫۹۷
اردبیل	۷۷۹۵۰	۲۷۵۰۲۶	۳۵۲۹۷۶	۲۱۷۳۶۹	۲۱۷۷۸۶	۴۳۵۱۵۵	۲۷۸۸٫۵۷
اصفهان	۶۹۸۲۲	۲۰۵۸۲	۹۰۴۰۴	۲۰۴۷۹۸	۱۱۷۸۰	۲۱۶۵۷۸	۲۹۳۳٫۱۳
البرز	۶۸۹۲	۰	۶۸۹۲	۲۶۶۰۶	۰	۲۶۶۰۶	۳۸۶۰٫۵۲
ایلام	۵۱۷۵۸	۷۹۰۱۹	۱۳۰۷۷۶	۱۱۳۷۱۹	۵۲۳۵۱	۱۶۶۰۷۰	۲۱۹۷٫۱۴
بوشهر	۲۷۳۹۱	۹۸۸۹۹	۱۲۶۲۹۰	۵۴۶۹۸	۱۶۲۲۱	۷۰۹۱۹	۱۹۹۶٫۹۵
تهران	۴۰۸۳۲	۶۷۸	۴۱۵۱۰	۱۷۹۵۶۶	۶۹۲	۱۸۰۲۵۸	۴۳۹۷٫۶۵
چهارمحال و بختیاری	۳۱۵۴۰	۴۰۶۷۸	۷۲۲۱۹	۶۳۴۰۰	۳۰۱۰۷	۹۳۵۰۷	۲۰۱۰٫۱
خراسان جنوبی	۲۱۳۱۹	۱۱۶۰۸	۳۲۹۲۷	۵۰۳۵۰	۲۴۱۷	۵۲۷۶۷	۲۳۶۱٫۷۲
خراسان رضوی	۲۰۸۰۴۱	۱۸۳۹۴۵	۳۹۱۹۸۶	۵۱۰۵۷۵	۵۴۴۹۴	۵۶۵۰۶۹	۲۴۵۴٫۲۱
خراسان شمالی	۴۶۳۷۶	۹۴۶۰۱	۱۴۰۹۷۷	۱۰۷۳۸۹	۶۰۰۶۶	۱۶۷۴۵۵	۲۳۱۵٫۶۱
خوزستان	۴۶۴۵۸۰	۱۵۹۳۳۰	۶۲۳۹۱۰	۱۰۷۲۰۱۸	۴۷۵۲۳	۱۱۱۹۵۴۱	۲۳۰۷٫۵
زنجان	۱۸۲۱۶	۳۷۹۱۶۶	۳۹۷۳۸۲	۶۶۷۷۵	۲۷۰۲۸۹	۳۳۷۰۶۴	۳۶۶۵٫۷۷
سمنان	۳۳۴۸۳	۱۰۲۳۴	۴۳۷۱۷	۸۲۴۲۳	۱۰۱۸۹	۹۲۶۱۲	۲۴۶۱٫۶۲
سیستان و بلوچستان	۷۳۳۲۷	۰	۷۳۳۲۷	۱۲۶۰۳۱	۰	۱۲۶۰۳۱	۱۷۱۸٫۷۵
فارس	۳۱۱۵۸۵	۷۷۷۶۱	۳۸۹۳۴۶	۱۰۰۱۳۱۷	۴۲۰۳۵	۱۰۴۳۳۵۲	۳۲۱۳٫۶۲
قزوین	۶۲۲۳۸	۱۰۷۳۹۷	۱۶۹۶۳۵	۱۸۷۲۱۰	۵۸۴۴۴	۲۴۵۶۵۴	۳۰۰۷٫۹۶
قم	۱۰۱۸۷	۱۹۵۱	۱۲۱۳۸	۲۸۴۸۸	۸۰۴	۲۹۲۹۲	۲۷۹۶٫۳۹
کردستان	۴۶۲۵۳	۵۵۷۲۲۴	۶۰۳۴۷۷	۱۵۱۵۱۵	۴۲۰۳۹۹	۵۷۱۹۱۴	۳۲۷۵٫۷۸
کرمان	۷۱۸۲۵	۴۶	۷۱۸۷۱	۱۷۷۰۱۵	۵۸	۱۷۷۰۷۳	۲۴۶۴٫۵۶
کرمانشاه	۸۷۸۹۰	۳۳۷۰۳۷	۴۲۴۹۲۸	۲۷۲۰۱۴	۲۸۹۹۱۴	۵۶۱۹۲۸	۳۰۹۴٫۹۲
کهگیلویه و بویراحمد	۲۳۵۴۶	۶۴۴۵۴	۸۸۰۰۰	۴۷۱۵۴	۴۳۶۹۱	۹۰۸۴۵	۲۰۰۲٫۶۴
گلستان	۱۴۶۵۱۷	۱۸۵۱۳۶	۳۳۱۶۵۳	۳۲۶۶۹۴	۲۷۶۷۷۳	۶۰۳۴۶۷	۲۲۲۹٫۷۳
گیلان	۱۸۸	۵۶۳۰	۵۸۱۸	۲۶۷	۵۲۶۱	۵۵۲۸	۱۴۲۰٫۹۵
لرستان	۵۷۲۲۱	۲۰۳۸۳۱	۲۶۱۰۵۲	۱۵۰۴۴۱	۲۰۵۷۷۴	۳۵۶۲۱۵	۲۶۲۹٫۱
مازندران	۳۹۳۹	۴۴۵۴۸	۴۸۴۸۷	۱۲۷۶۴	۸۲۹۰۰	۹۵۶۶۴	۳۲۴۰٫۳۹
مرکزی	۶۷۳۹۰	۱۸۶۳۴۰	۲۵۳۷۳۰	۲۰۵۹۹۶	۱۰۶۵۲۲	۳۱۲۵۱۸	۳۰۵۶٫۷۹
هرمزگان	۱۳۷۱۳	۰	۱۳۷۱۳	۴۰۱۴۴	۰	۴۰۱۴۴	۲۹۲۷٫۵۵
همدان	۷۷۷۹۱	۲۷۹۱۹۲	۳۵۶۹۸۳	۲۹۴۲۷۱	۲۳۴۷۰۸	۵۲۸۹۷۹	۳۷۸۲٫۸۲
یزد	۲۱۲۰۶	۰	۲۱۲۰۶	۵۲۱۳۵	۰	۵۲۱۳۵	۲۴۵۸٫۵۳
جنوب استان کرمان	۴۲۲۶۳	۰	۴۲۲۶۳	۷۹۵۰۵	۰	۷۹۵۰۵	۱۸۸۱٫۱۸
کل کشور	۲۳۹۹۹۸۷	۴۰۰۰۰۰۵	۶۳۹۹۹۹۲	۶۴۲۰۲۴۴	۲۸۸۴۰۰۲	۹۳۰۴۲۴۶	۲۶۷۵٫۱۲

نمودار شماره ۱-۲ درصد توزیع سطح محصول گندم در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گندم در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول جو در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت جو در کشور حدود ۱,۶۴ میلیون هکتار برآورد شده که حدود ۱۳,۴ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۸,۴ درصد از کل سطح غلات کشور می‌باشد که سهم اراضی آبی ۴۳,۷ درصد و اراضی دیم ۵۶,۳ درصد بوده است.

بیشترین سطح برداشت جو در کل کشور مربوط به استان خراسان رضوی با سهم ۱۰,۲ درصد می‌باشد. استان‌های اردبیل با سهم ۸,۵ درصد، کرمانشاه با سهم ۸ درصد، لرستان با سهم ۷,۸ درصد، فارس با سهم ۶,۷ درصد، همدان با سهم ۶,۲ درصد و آذربایجان شرقی با سهم ۴,۹ درصد از سطح برداشت جو کشور مقام‌های دوم تا هفتم را دارا هستند. شایان ذکر است حدود ۵۲,۳ درصد از سطح برداشت جو در هفت استان مذکور بوده و مابقی متعلق به سایر استان‌های کشور می‌باشد. کمترین سطح برداشت جو کشور با ۱۰۴۴ هکتار (۰,۱ درصد) از کل سطح جو متعلق به استان هرمزگان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید جو در کشور حدود ۲,۸ میلیون تن برآورد شده که معادل ۴,۱ درصد از کل تولید محصولات زراعی و ۱۷,۱ درصد از کل تولید غلات کشور است. که سهم اراضی آبی ۶۸,۹ درصد و اراضی دیم ۳۱,۱ درصد می‌باشد.

از لحاظ میزان تولید در کل کشور استان خراسان رضوی با دارا بودن ۱۲ درصد از کل تولید جو مقام نخست را به خود اختصاص داده است و استان‌های همدان با ۹,۴ درصد فارس با سهم ۷,۲ درصد، لرستان با سهم ۶,۳ درصد، کرمانشاه با ۵,۹ درصد، اردبیل با سهم ۵,۷ درصد و اصفهان با ۵,۲ درصد از کل تولید جو در کشور مقام‌های دوم تا هفتم را دارا هستند. هفت استان مزبور جمعاً ۵۱,۷ درصد از جو کشور را تولید نموده و ۴۸,۳ درصد بقیه تولید جو مربوط به سایر استان‌های کشور است. کمترین میزان تولید جو کشور در استان هرمزگان با تولید ۲۰۶۲ تن (۰,۱ درصد) بوده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد جو آبی در کشور ۲۷۱۱ کیلوگرم در هکتار است که استان‌های همدان و مازندران به ترتیب با عملکرد تولید ۳۹۴۸ کیلوگرم در هکتار و ۱۱۵۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و کمترین عملکرد جو آبی کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

عملکرد جو دیم در کشور ۹۵۰ کیلوگرم در هکتار است که بیشترین مقدار با ۱۷۲۹ کیلوگرم در هکتار به استان مازندران و کمترین مقدار با ۲۶۲ کیلوگرم در هکتار به استان خراسان رضوی تعلق دارد.

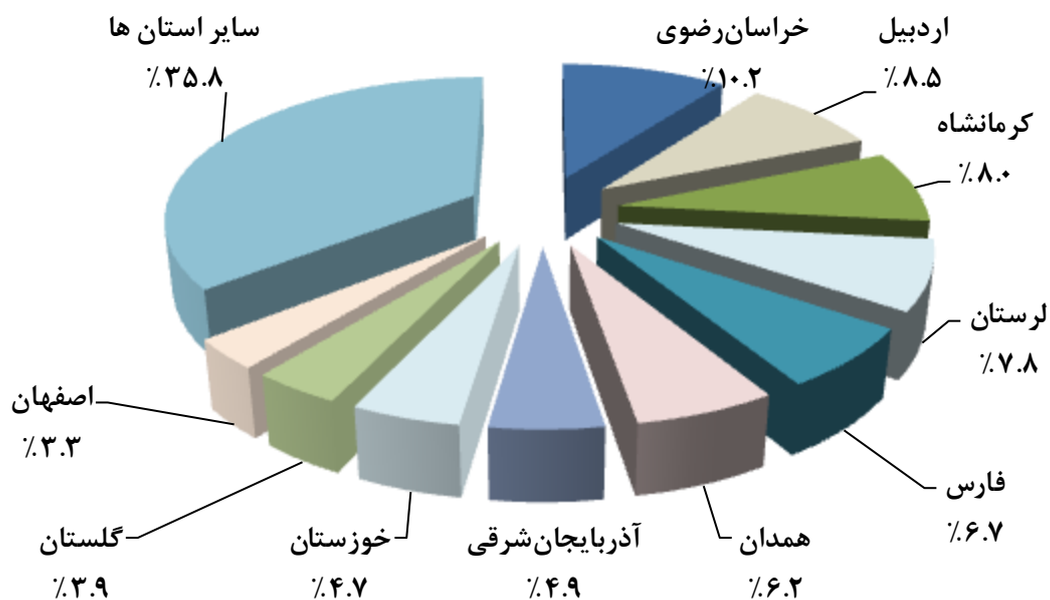
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

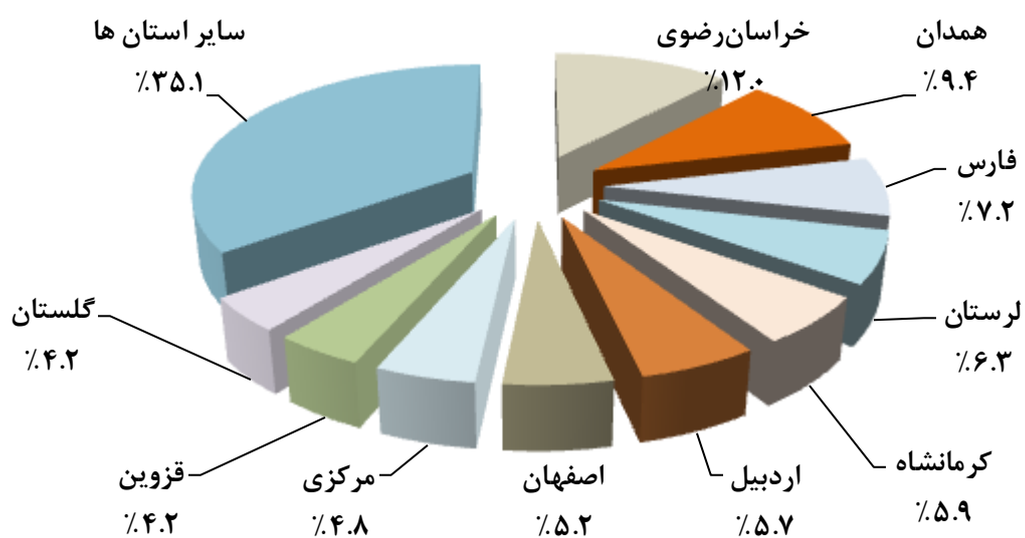
جدول شماره ۲-۳

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۹۴۰۸	۵۱۲۴۴	۹۲۳۰۰	۱۳۹۹۹	۳۱۳۸,۶۲	۲۷۳,۱۹
آذربایجان غربی	۱۴۳۵۵	۳۵۸۹۲	۳۱۴۶۶	۳۴۰۳۳	۲۱۹۲,۰۱	۹۴۸,۲۱
اردبیل	۳۱۸۳۹	۱۰۷۴۶۴	۵۴۸۲۲	۱۰۶۲۹۱	۱۷۲۱,۸۷	۹۸۹,۰۸
اصفهان	۵۰۱۹۹	۴۲۴۲	۱۴۳۶۳۴	۲۴۲۴	۲۸۶۱,۳۲	۵۷۱,۲۸
البرز	۱۲۸۸۸	۰	۴۹۱۶۰	۰	۳۸۱۴,۴۷	۰
ایلام	۲۱۴۸	۵۰۶۰۵	۵۲۳۱	۴۶۳۱۳	۲۴۳۵,۷۴	۹۱۵,۱۸
بوشهر	۱۵۴۴	۱۱۲۷۵	۲۲۷۳	۳۲۱۵	۱۴۷۲,۳۸	۲۸۵,۱۲
تهران	۲۹۵۳۴	۲۱۶	۱۰۶۳۳۷	۳۰۷	۳۶۰۰,۵۱	۱۴۲۲,۵۶
چهارمحال و بختیاری	۱۰۵۳۲	۱۸۳۷۳	۲۰۶۲۴	۱۷۵۹۹	۱۹۵۸,۲۸	۹۵۷,۸۷
خراسان جنوبی	۱۲۳۰۴	۳۷۴	۳۲۹۲۴	۱۳۸	۲۶۷۵,۹۸	۳۶۹,۳۷
خراسان رضوی	۱۲۸۶۴۴	۳۸۳۷۰	۳۲۶۹۶۵	۱۰۰۵۳	۲۵۴۱,۶۳	۲۶۲
خراسان شمالی	۱۷۵۳۰	۳۳۰۸۱	۳۸۱۹۳	۳۱۰۴۵	۲۱۷۸,۷۷	۹۳۸,۴۴
خوزستان	۲۹۴۴۹	۴۷۶۸۰	۵۴۶۲۱	۲۱۰۹۸	۱۸۵۴,۷۵	۴۴۲,۵
زنجان	۶۸۹۷	۲۴۱۷۶	۱۶۴۳۰	۱۶۸۰۳	۲۳۸۲,۳۳	۶۹۵,۰۳
سمنان	۲۰۷۲۰	۴۷۵۴	۴۶۸۱۰	۷۲۵۳	۲۲۵۹,۲	۱۵۲۵,۷۱
سیستان و بلوچستان	۱۴۱۱۳	۰	۲۳۳۲۳	۰	۱۶۵۲,۵۸	۰
فارس	۶۰۲۱۹	۵۰۰۳۴	۱۸۶۹۶۶	۱۴۸۱۴	۳۱۰۴,۷۵	۲۹۶,۰۹
قزوین	۳۶۰۰۹	۸۲۲۰	۱۱۱۹۱۸	۷۲۵۷	۳۱۰۸,۰۳	۸۸۲,۸۵
قم	۲۵۷۲۷	۰	۶۰۳۹۸	۰	۲۳۴۷,۶	۰
کردستان	۶۲۶۶	۲۱۵۲۱	۱۷۱۳۳	۲۲۹۱۲	۲۷۲۴,۲۹	۱۰۶۴,۶۱
کرمان	۲۴۰۳۵	۷۷	۴۸۱۶۲	۹۷	۲۰۰۳,۸۳	۱۲۶۶,۳۴
کرمانشاه	۹۶۱۶	۱۲۰۷۶۰	۲۳۸۹۳	۱۴۰۸۴۶	۲۴۸۴,۷۵	۱۱۶۶,۳۳
کهگیلویه و بویراحمد	۲۵۳۹	۴۲۵۹۳	۴۳۹۳	۳۵۰۹۰	۱۷۲۹,۸۱	۸۲۳,۸۵
گلستان	۱۹۵۱۸	۴۸۲۵۹	۴۶۴۷۰	۷۸۱۲۱	۲۳۸۰,۸۸	۱۶۱۸,۷۹
گیلان	۱۱۰	۲۸۴۱	۱۶۹	۳۳۴۵	۱۵۳۵,۶۵	۱۱۷۷,۲۷
لرستان	۱۵۹۴۶	۱۱۱۱۴۴	۳۶۰۹۱	۱۴۱۹۹۵	۲۲۶۳,۲۵	۱۲۷۷,۵۷
مازندران	۸۷۳	۳۱۳۸۷	۱۰۰۸	۵۴۲۷۱	۱۱۵۵,۱۷	۱۷۲۹,۰۸
مرکزی	۴۰۵۸۱	۶۶۱۸	۱۲۹۸۴۸	۴۶۶۸	۳۱۹۹,۷۳	۷۰۵,۳۵
هرمزگان	۱۰۴۴	۰	۲۰۶۲	۰	۱۹۷۵,۶۵	۰
همدان	۵۱۸۶۷	۴۸۸۰۳	۲۰۴۷۷۰	۶۰۰۱۲	۳۹۴۸	۱۲۲۹,۶۹
یزد	۳۹۹۴	۰	۱۱۵۷۴	۰	۲۸۹۷,۷۵	۰
جنوب استان کرمان	۴۵۵۳	۰	۸۱۵۱	۰	۱۷۹۰,۳	۰
کل کشور	۷۱۴۹۹۷	۹۲۰۰۰۳	۱۹۳۸۱۱۷	۸۷۴۰۰۰	۲۷۱۰,۶۶	۹۵۰

نمودار شماره ۲-۳ درصد توزیع سطح محصول جو در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۴ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول شلتوک در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح انواع واریته‌های شلتوک در کشور حدود ۵۶۵ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۴,۷ درصد کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۶,۴ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد که استان مازندران با دارا بودن سهم ۳۸,۸ درصدی از سطح برداشت اراضی زیرکشت برنج مقام نخست کشور را به خود اختصاص داده است و استان گیلان نیز با برداشت ۳۱,۷ درصد از اراضی شالی‌کاری کشور در جایگاه دوم قرار گرفته است. این دو استان جمعاً ۷۰,۵ درصد از سطح برداشت انواع شلتوک کشور را دارا هستند.

استان‌های خوزستان با سهم ۹,۸ درصد، گلستان با سهم ۹,۴ درصد و فارس با ۴,۱ درصد از کل سطح برداشت اراضی شالی‌کاری کشور رتبه‌های سوم تا پنجم را دارا هستند و پنج استان مازندران، گیلان، خوزستان، گلستان و فارس جمعاً ۹۳,۸ درصد از سطح اراضی برنج‌خیز کشور را به خود اختصاص داده‌اند و سهم سایر استان‌های برنج‌خیز کشور ۶,۲ درصد می‌باشد.

از بین استان‌های برنج‌خیز، کمترین سطح برداشت برنج متعلق به استان کرمانشاه با ۱۲ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید انواع گونه‌های شلتوک کشور حدود ۲,۴۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۳,۶ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۴,۹ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشد که ۴۴ درصد آن توسط شالی‌کاران مازندرانی و ۲۶ درصد توسط شالی‌کاران گیلانی تولید شده است. جمعاً ۶۷ درصد از تولید شلتوک کشور متعلق به این دو استان ساحلی می‌باشد.

سه استان خوزستان با سهم ۱۰,۱ درصد، گلستان با سهم ۸,۸ درصد و فارس با سهم ۵,۳ درصد مقام‌های سوم تا پنجم تولید شلتوک در کشور را دارا هستند. شایان ذکر است که شالی‌کاران پنج استان اشاره شده ۹۴,۲ درصد شلتوک کشور را تولید کرده‌اند.

از بین استان‌های برنج‌خیز، استان کرمانشاه با میزان تولید ۳۹ تن کمترین میزان تولید شلتوک کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

میانگین عملکرد انواع گونه‌های شلتوک کشور ۴۳۳۶,۳ کیلوگرم در هکتار بوده است. استان‌های فارس و اردبیل به ترتیب با ۵۶۲۹,۱ کیلوگرم در هکتار و ۱۷۸۳,۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و کمترین عملکرد را به خود اختصاص داده‌اند.

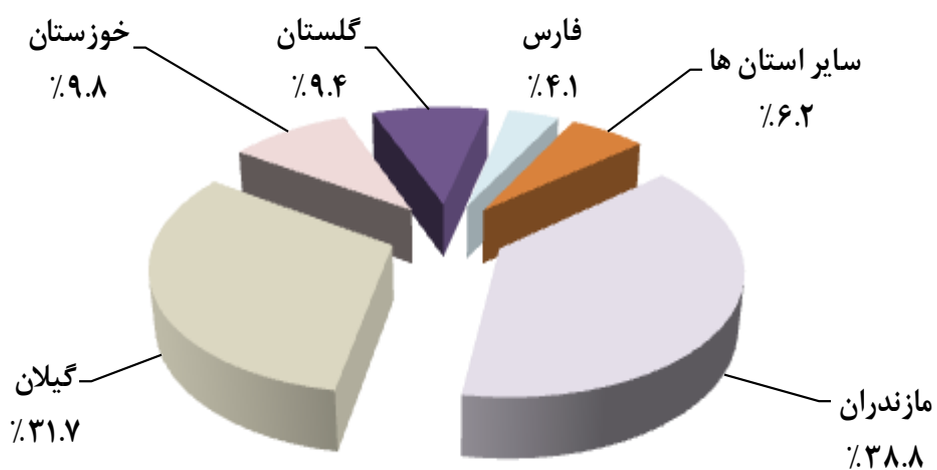
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

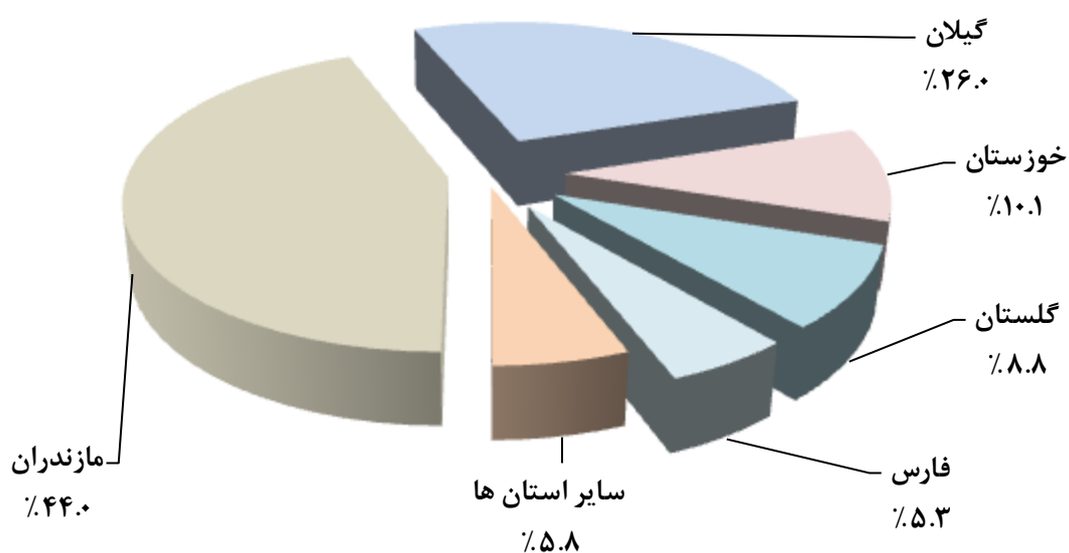
جدول شماره ۲-۴

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۰۶۶	۲۰۶۶	۸۹۷۹	۸۹۷۹	۴۳۴۶,۵	۰
آذربایجان غربی	۸۴	۸۴	۳۶۸	۳۶۸	۴۳۶۵,۴۲	۰
اردبیل	۷۳۴	۷۳۴	۱۳۰۹	۱۳۰۹	۱۷۸۳,۸۵	۰
اصفهان	۷۷۴۷	۷۷۴۷	۳۹۳۲۶	۳۹۳۲۶	۵۰۷۶,۴۹	۰
ایلام	۱۳۳۹	۱۳۳۹	۷۰۲۶	۷۰۲۶	۵۲۴۷,۲۴	۰
چهارمحال و بختیاری	۳۸۱۱	۳۸۱۱	۱۲۶۰۳	۱۲۶۰۳	۳۳۰۶,۸۴	۰
خراسان رضوی	۱۹۶۷	۱۹۶۷	۷۳۵۷	۷۳۵۷	۳۷۴۰,۹۷	۰
خراسان شمالی	۲۷۴۷	۲۷۴۷	۸۸۰۱	۸۸۰۱	۳۲۰۴,۴۴	۰
خوزستان	۵۵۱۲۴	۵۵۱۲۴	۲۴۷۰۱۱	۲۴۷۰۱۱	۴۴۸۱,۰۲	۰
زنجان	۲۳۶۷	۲۳۶۷	۸۲۶۵	۸۲۶۵	۳۴۹۲,۳۶	۰
سیستان و بلوچستان	۲۵۷۹	۲۵۷۹	۱۱۳۱۹	۱۱۳۱۹	۴۳۸۹,۷۶	۰
فارس	۲۳۱۹۲	۲۳۱۹۲	۱۳۰۵۵۲	۱۳۰۵۵۲	۵۶۲۹,۱۴	۰
قزوین	۲۳۳۹	۲۳۳۹	۸۱۳۱	۸۱۳۱	۳۴۷۶,۷۱	۰
کرمانشاه	۱۲	۱۲	۳۹	۳۹	۳۲۷۷,۳۱	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۳۶۵۷	۳۶۵۷	۱۵۹۵۵	۱۵۹۵۵	۴۳۶۲,۷۶	۰
گلستان	۵۳۲۵۸	۵۳۲۵۸	۲۱۴۶۴۶	۲۱۴۶۴۶	۴۰۳۰,۳۴	۰
گیلان	۱۷۹۲۴۳	۱۷۹۲۴۳	۶۳۶۸۸۱	۶۳۶۸۸۱	۳۵۵۳,۱۷	۰
لرستان	۳۵۷۸	۳۵۷۸	۱۳۸۱۶	۱۳۸۱۶	۳۸۶۱,۴۷	۰
مازندران	۲۱۹۱۵۶	۲۱۹۱۵۶	۱۰۷۷۶۱۲	۱۰۷۷۶۱۲	۴۹۱۷,۱	۰
کل کشور	۵۶۴۹۹۷	۵۶۴۹۹۷	۲۴۴۹۹۹۵	۲۴۴۹۹۹۵	۴۳۳۶,۳	۰

نمودار شماره ۲-۵ درصد توزیع سطح محصول شلتوک در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شلتوک در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول ذرت دانه‌ای در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح ذرت دانه‌ای کشور حدود ۲۹۰ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۲,۴ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۳,۳ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد که سهم اراضی آبی حدود ۱۰۰ درصد و ۱۵ هکتار به صورت کشت دیم می‌باشد.

استان خوزستان با سهم ۳۳,۷ درصد از کل سطح برداشت ذرت دانه‌ای بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های فارس با سهم ۱۵,۲ درصد، کرمانشاه با سهم ۱۳,۴ درصد، جنوب استان کرمان با سهم ۶,۶ درصد و کرمان با سهم ۶,۴ درصد به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۷۵,۳ درصد سهم از برداشت اراضی ذرت دانه‌ای در کشور را دارا هستند.

کمترین سطح ذرت دانه‌ای کشور با ۸ هکتار متعلق به استان تهران می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید ذرت دانه‌ای در کشور حدود ۱,۸۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲,۷ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۱,۳ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشد که ۴۳ تن آن از اراضی کشت دیم به دست آمده است. بیشترین میزان تولید ذرت دانه‌ای کشور با ۳۴,۸ درصد به استان خوزستان تعلق دارد و استان‌های فارس با سهم ۱۷,۲ درصد، کرمانشاه با سهم ۱۲,۶ درصد، کرمان با سهم ۵,۷ درصد و جنوب استان کرمان با سهم ۵,۷ درصد در تولید ذرت دانه‌ای کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۷۵,۹ درصد از تولید ذرت دانه‌ای کشور را دارا هستند.

کمترین میزان تولید ذرت دانه‌ای کشور با ۱۲ تن متعلق به استان خراسان جنوبی می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد ذرت دانه‌ای کشور در اراضی آبی ۶۳۸۶ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۲۸۶۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان قزوین با عملکرد ۸۶۱۲,۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد ذرت دانه‌ای آبی و استان خراسان جنوبی با عملکرد ۱۲۲۳,۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت دانه‌ای آبی را در کشور دارا هستند.

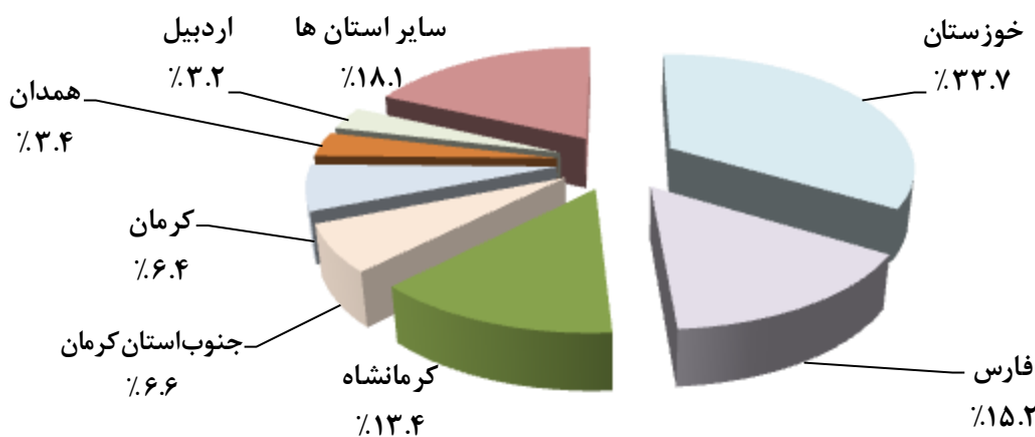
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

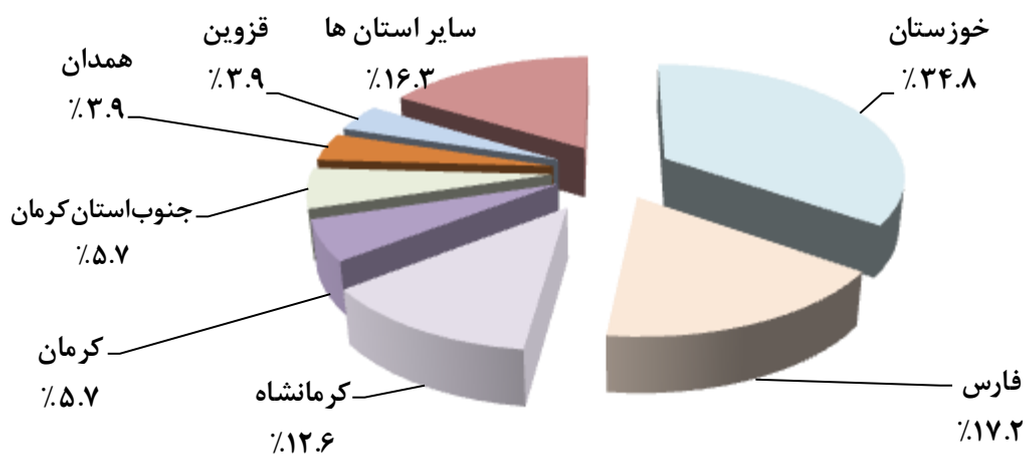
جدول شماره ۲-۵

عملکرد		تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۰	۶۵۳۱,۳۲	۲۷۰۲	۰	۲۷۰۲	۴۱۴	۰	۴۱۴	آذربایجان شرقی
۰	۷۷۷۸,۴۸	۴۱۵۶۰	۰	۴۱۵۶۰	۵۳۴۳	۰	۵۳۴۳	آذربایجان غربی
۰	۴۳۲۵,۰۲	۴۰۲۱۶	۰	۴۰۲۱۶	۹۲۹۹	۰	۹۲۹۹	اردبیل
۰	۵۹۵۷,۵	۱۱۱۲۵	۰	۱۱۱۲۵	۱۸۶۷	۰	۱۸۶۷	اصفهان
۰	۵۹۳۳,۸۴	۴۷۶۳۵	۰	۴۷۶۳۵	۸۰۲۸	۰	۸۰۲۸	ایلام
۰	۸۴۰۶,۸۱	۲۲۳۲	۰	۲۲۳۲	۲۶۶	۰	۲۶۶	بوشهر
۰	۵۴۳۱,۷۳	۴۴	۰	۴۴	۸	۰	۸	تهران
۰	۳۸۴۴,۳۲	۴۸۴	۰	۴۸۴	۱۲۶	۰	۱۲۶	چهارمحال و بختیاری
۰	۱۲۲۳,۲۴	۱۲	۰	۱۲	۱۰	۰	۱۰	خراسان جنوبی
۰	۵۵۹۴,۸۸	۲۶۲۴	۰	۲۶۲۴	۴۶۹	۰	۴۶۹	خراسان رضوی
۰	۶۰۷۸,۸۵	۸۴۸	۰	۸۴۸	۱۴۰	۰	۱۴۰	خراسان شمالی
۰	۶۵۸۲,۲۴	۶۴۳۷۶۸	۰	۶۴۳۷۶۸	۹۷۸۰۴	۰	۹۷۸۰۴	خوزستان
۰	۴۹۸۹,۸	۴۹	۰	۴۹	۱۰	۰	۱۰	زنجان
۰	۵۹۲۴,۹۸	۳۳۳	۰	۳۳۳	۵۶	۰	۵۶	سمنان
۰	۴۵۶۵,۳۲	۲۵۲۰۷	۰	۲۵۲۰۷	۵۵۲۱	۰	۵۵۲۱	سیستان و بلوچستان
۲۷۸۰,۶	۷۲۳۲,۵۱	۳۱۸۱۳۴	۲۳	۳۱۸۱۱۱	۴۳۹۹۲	۸	۴۳۹۸۴	فارس
۰	۸۶۱۲,۷۶	۷۱۳۱۳	۰	۷۱۳۱۳	۸۲۸۰	۰	۸۲۸۰	قزوین
۰	۶۹۴۷,۹۴	۱۱۶۸۷	۰	۱۱۶۸۷	۱۶۸۲	۰	۱۶۸۲	کردستان
۰	۵۷۳۴,۱۱	۱۰۶۲۴۹	۰	۱۰۶۲۴۹	۱۸۵۲۹	۰	۱۸۵۲۹	کرمان
۰	۵۹۶۲,۸۴	۲۳۲۴۹۲	۰	۲۳۲۴۹۲	۳۸۹۹۰	۰	۳۸۹۹۰	کرمانشاه
۰	۷۷۱۱,۹۹	۶۱۵۸	۰	۶۱۵۸	۷۹۹	۰	۷۹۹	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۳۵۰۱,۷۱	۲۶۹۷	۰	۲۶۹۷	۷۷۰	۰	۷۷۰	گلستان
۱۴۴۸	۲۳۴۳,۹۳	۱۴۰	۲	۱۳۸	۶۰	۲	۵۹	گیلان
۰	۵۱۵۷,۵	۴۰۸۱۹	۰	۴۰۸۱۹	۷۹۱۵	۰	۷۹۱۵	لرستان
۳۴۲۰,۴	۶۱۹۹,۰۳	۲۴۹۳	۱۷	۲۴۷۶	۴۰۴	۵	۳۹۹	مازندران
۰	۵۶۰۵,۳۷	۱۵۲۳	۰	۱۵۲۳	۲۷۲	۰	۲۷۲	مرکزی
۰	۶۲۲۹,۰۵	۴۱۷۵۷	۰	۴۱۷۵۷	۶۷۰۴	۰	۶۷۰۴	هرمزگان
۰	۷۳۷۵,۷۲	۷۳۰۹۶	۰	۷۳۰۹۶	۹۹۱۰	۰	۹۹۱۰	همدان
۰	۶۰۶۰,۰۳	۱۹۴۴۹	۰	۱۹۴۴۹	۳۲۰۹	۰	۳۲۰۹	یزد
۰	۵۴۹۴,۰۹	۱۰۵۱۵۲	۰	۱۰۵۱۵۲	۱۹۱۳۹	۰	۱۹۱۳۹	جنوب استان کرمان
۲۸۶۱,۱۴	۶۳۸۶,۰۶	۱۸۵۱۹۹۹	۴۳	۱۸۵۱۹۵۶	۲۹۰۰۱۵	۱۵	۲۹۰۰۰۰	کل کشور

نمودار شماره ۲-۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۶

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۱۴۲۲۷	۳۵۰۹۹۴	۴۶۵۲۲۱	۳۶۹۷۵۸	۱۵۸۹۹۷	۵۲۸۷۵۵
آذربایجان غربی	۱۲۲۱۵۰	۳۳۱۸۳۴	۴۵۳۹۸۳	۳۲۵۲۱۵	۲۳۱۸۴۱	۵۵۷۰۵۶
اردبیل	۱۱۹۸۲۱	۳۸۲۴۹۰	۵۰۲۳۱۱	۳۱۳۷۱۶	۳۲۴۰۷۷	۶۳۷۷۹۳
اصفهان	۱۲۹۶۳۵	۲۴۸۲۴	۱۵۴۴۵۹	۳۹۸۸۸۳	۱۴۲۰۳	۴۱۳۰۸۶
البرز	۱۹۷۸۰	۰	۱۹۷۸۰	۷۵۷۶۶	۰	۷۵۷۶۶
ایلام	۶۳۲۷۲	۱۲۹۶۲۴	۱۹۲۸۹۶	۱۷۳۶۱۱	۹۸۶۶۴	۲۷۲۲۷۵
بوشهر	۲۹۲۰۰	۱۱۰۱۷۵	۱۳۹۳۷۵	۵۹۲۰۳	۱۹۴۳۶	۷۸۶۳۹
تهران	۷۰۳۷۴	۸۹۴	۷۱۲۶۸	۲۸۵۹۴۸	۹۹۹	۲۸۶۹۴۷
چهارمحال و بختیاری	۴۶۰۰۹	۵۹۰۵۱	۱۰۵۰۶۱	۹۷۱۱۱	۴۷۷۰۶	۱۴۴۸۱۷
خراسان جنوبی	۳۳۶۳۳	۱۱۹۸۲	۴۵۶۱۴	۸۳۲۸۶	۲۵۵۵	۸۵۸۴۱
خراسان رضوی	۳۳۹۱۲۰	۲۲۲۳۱۵	۵۶۱۴۳۵	۸۴۷۵۲۰	۶۴۵۴۷	۹۱۲۰۶۷
خراسان شمالی	۶۶۷۹۲	۱۲۷۶۸۲	۱۹۴۴۷۴	۱۵۵۲۳۱	۹۱۱۱۱	۲۴۶۳۴۲
خوزستان	۶۴۶۹۵۶	۲۰۷۰۱۰	۸۵۳۹۶۷	۲۰۱۷۴۱۸	۶۸۶۲۱	۲۰۸۶۰۳۹
زنجان	۲۷۴۸۹	۴۰۳۳۴۳	۴۳۰۸۳۱	۹۱۵۱۹	۲۸۷۰۹۳	۳۷۸۶۱۲
سمنان	۵۴۲۵۹	۱۴۹۸۸	۶۹۲۴۷	۱۲۹۵۶۵	۱۷۴۴۳	۱۴۷۰۰۸
سیستان و بلوچستان	۹۵۵۴۰	۰	۹۵۵۴۰	۱۸۵۸۸۰	۰	۱۸۵۸۸۰
فارس	۴۳۸۹۸۰	۱۲۷۸۰۳	۵۶۶۷۸۳	۱۶۳۶۹۴۵	۵۶۸۷۲	۱۶۹۳۸۱۷
قزوین	۱۰۸۸۶۶	۱۱۵۶۱۷	۲۲۴۴۸۳	۳۷۸۵۷۲	۶۵۷۰۲	۴۴۴۲۷۴
قم	۳۵۹۱۵	۱۹۵۱	۳۷۸۶۶	۸۸۸۸۵	۸۰۴	۸۹۶۸۹
کردستان	۵۴۲۰۱	۵۷۸۷۴۵	۶۳۲۹۴۷	۱۸۰۳۳۵	۴۴۳۳۱۱	۶۲۳۶۶۶
کرمان	۱۱۴۳۸۹	۱۲۳	۱۱۴۵۱۲	۳۳۱۴۲۷	۱۵۵	۳۳۱۵۸۲
کرمانشاه	۱۳۶۵۰۸	۴۵۷۷۹۸	۵۹۴۳۰۶	۵۲۸۴۳۷	۴۳۰۷۶۰	۹۵۹۱۹۷
کهگیلویه و بویراحمد	۳۰۵۴۱	۱۰۷۰۴۶	۱۳۷۵۸۷	۷۳۶۶۰	۷۸۷۸۱	۱۵۲۴۴۱
گلستان	۲۲۰۰۶۳	۲۳۳۳۹۴	۴۵۳۴۵۷	۵۹۰۵۰۷	۳۵۴۸۹۴	۹۴۵۴۰۱
گیلان	۱۷۹۶۰۰	۸۴۷۳	۱۸۸۰۷۳	۶۳۷۴۵۵	۸۶۰۸	۶۴۶۰۶۳
لرستان	۸۴۶۶۰	۳۱۴۹۷۵	۳۹۹۶۳۵	۲۴۱۱۶۶	۳۴۷۷۶۹	۵۸۸۹۳۵
مازندران	۲۲۴۳۶۷	۷۵۹۳۹	۳۰۰۳۰۷	۱۰۹۳۸۶۰	۱۳۷۱۸۷	۱۲۳۱۰۴۷
مرکزی	۱۰۸۲۴۲	۱۹۲۹۵۸	۳۰۱۲۰۰	۳۳۷۳۶۷	۱۱۱۱۹۰	۴۴۸۵۵۷
هرمزگان	۲۱۴۶۰	۰	۲۱۴۶۰	۸۳۹۶۳	۰	۸۳۹۶۳
همدان	۱۳۹۵۶۹	۳۲۷۹۹۴	۴۶۷۵۶۳	۵۷۲۱۳۷	۲۹۴۷۲۰	۸۶۶۸۵۷
یزد	۲۸۴۱۰	۰	۲۸۴۱۰	۸۳۱۵۹	۰	۸۳۱۵۹
جنوب استان کرمان	۶۵۹۵۵	۰	۶۵۹۵۵	۱۹۲۸۰۸	۰	۱۹۲۸۰۸
کل کشور	۳۹۶۹۹۸۱	۴۹۲۰۰۲۳	۸۸۹۰۰۰۴	۱۲۶۶۰۳۱۲	۳۷۵۸۰۴۵	۱۶۴۱۸۳۵۷

● وضعیت محصول نخود در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح نخود کشور حدود ۴۷۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۳,۹ درصد از کل سطح محصولات زراعی و حدود ۶۱,۳ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و سهم اراضی دیم ۹۷,۵ درصد و بقیه به صورت کشت آبی می‌باشد.

استان کردستان با سهم ۲۰,۱ درصد از کل سطح برداشت نخود بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های لرستان با سهم ۱۸,۲ درصد، کرمانشاه با سهم ۱۷,۶ درصد، آذربایجان غربی با سهم ۱۷ درصد و آذربایجان شرقی با سهم ۱۳,۲ درصد به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۸۶,۲ درصد از برداشت اراضی نخود در کشور را دارا هستند.

کمترین سطح نخود کشور با ۲ هکتار متعلق به استان‌های البرز و بوشهر می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید نخود در کشور حدود ۱۹۵ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۳ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۸,۶ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۳,۵ درصد آن از اراضی کشت دیم به دست آمده است. بیشترین میزان تولید نخود کشور با ۲۵,۵ درصد به استان لرستان تعلق دارد و استان‌های کرمانشاه با سهم ۱۹,۶ درصد، آذربایجان غربی با ۱۴ درصد، کردستان با ۱۳,۳ درصد و آذربایجان شرقی با سهم ۱۲,۶ درصد در تولید نخود کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۸۵ درصد از تولید نخود کشور را دارا هستند.

کمترین میزان تولید نخود کشور با ۳ تن متعلق به استان بوشهر می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد نخود کشور در اراضی آبی ۱۰۵۰ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۳۹۶,۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان البرز با عملکرد ۳۷۴۸,۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد نخود آبی و استان خراسان شمالی با عملکرد ۳۳۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد نخود آبی را در کشور دارا هستند.

استان مازندران با عملکرد حدود ۱۹۶۶,۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان جنوبی با عملکرد ۱۳۶,۴ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد نخود دیم کشور را دارند.

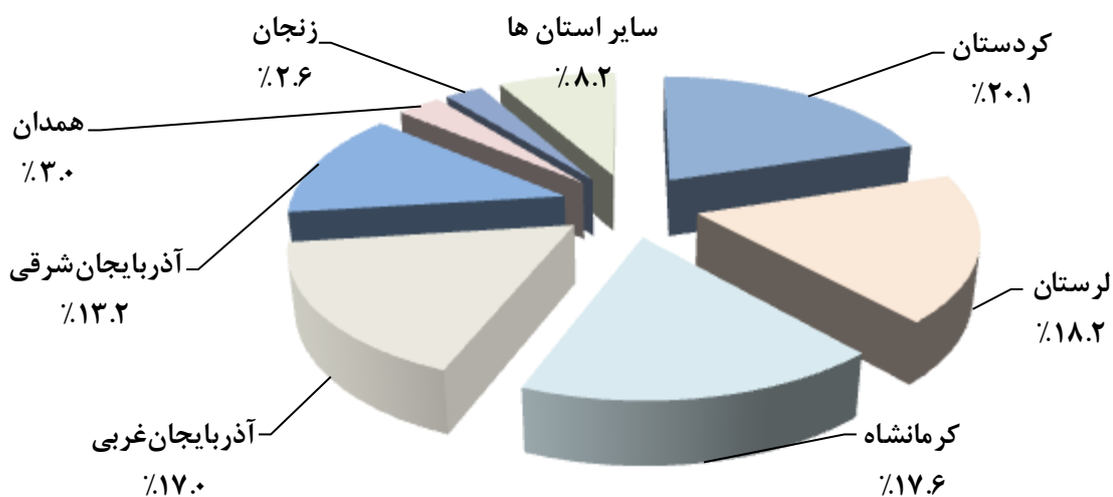
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

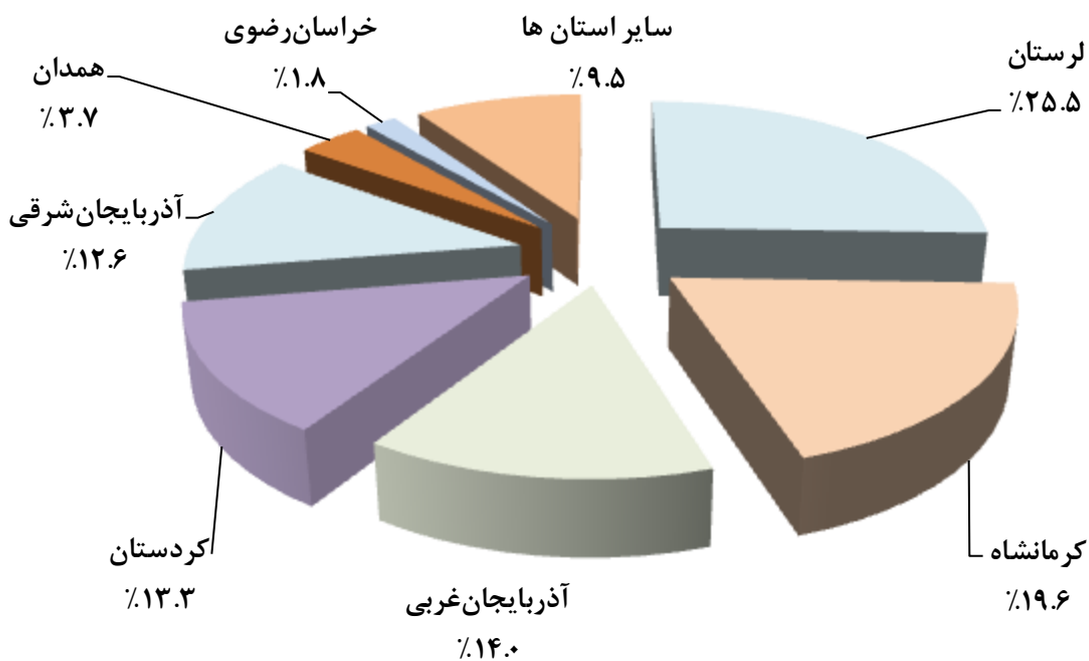
جدول شماره ۲-۷

نام استان	سطح		تولید			عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۲۸۵	۶۰۸۹۳	۱۷۰۰	۲۲۸۵۵	۲۴۵۵۵	۱۳۲۲,۷۱	۳۷۵,۳۴
آذربایجان غربی	۱۱۱۷	۷۹۲۴۴	۱۳۲۱	۲۶۰۶۲	۲۷۳۸۳	۱۱۸۱,۷۷	۳۲۸,۸۹
اردبیل	۰	۴۶۶۱	۰	۲۰۳۲	۲۰۳۲	۰	۴۳۵,۹۸
اصفهان	۱۹۱	۱۶۶	۲۲۳	۸۲	۳۰۵	۱۱۷۰,۰۷	۴۹۲,۹۴
البرز	۲	۰	۶	۰	۶	۳۷۴۸,۷۵	۰
ایلام	۰	۵۱۰۳	۰	۳۴۰۳	۳۴۰۳	۰	۶۶۶,۹۲
بوشهر	۲	۰	۳	۰	۳	۱۳۶۳,۶۴	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۹۳	۶۵۳	۲۸۹	۳۵۳	۶۴۲	۱۴۹۲,۸۹	۵۴۰,۷۶
خراسان جنوبی	۲۴۶	۴۷	۲۷۲	۶	۲۷۸	۱۱۰۴,۲۶	۱۳۶,۳۶
خراسان رضوی	۲۰۴۲	۸۹۳۶	۱۷۴۸	۱۷۷۳	۳۵۲۱	۸۵۶	۱۹۸,۴۵
خراسان شمالی	۴۸۳	۱۶۲۸	۱۶۰	۳۴۶	۵۰۶	۳۳۱,۰۲	۲۱۲,۶۹
زنجان	۲۹۰	۱۲۱۲۸	۴۰۱	۲۳۷۴	۲۷۷۵	۱۳۸۴,۰۳	۱۹۵,۷۳
سیستان و بلوچستان	۳۷	۰	۷۰	۰	۷۰	۱۸۸۶,۸۲	۰
فارس	۱۶۰۰	۲۰۲۹	۱۹۳۴	۱۳۶۹	۳۳۰۳	۱۲۰۸,۶۴	۶۷۴,۶۱
قزوین	۰	۱۸۹۱	۰	۶۹۳	۶۹۳	۰	۳۶۶,۳۹
قم	۲۵۱	۰	۱۶۴	۰	۱۶۴	۶۵۴,۱۷	۰
کردستان	۷۳۲	۹۴۲۶۵	۹۲۵	۲۴۹۳۳	۲۵۸۵۸	۱۲۶۳,۵۸	۲۶۴,۵
کرمان	۹۵۰	۰	۹۸۴	۰	۹۸۴	۱۰۳۵,۷۹	۰
کرمانشاه	۱۳۳	۸۲۹۵۱	۱۴۸	۳۸۰۴۷	۳۸۱۹۵	۱۱۰۸,۴۸	۴۵۸,۶۷
کهگیلویه و بویراحمد	۲۷۱	۳۱۹	۲۹۳	۲۰۵	۴۹۸	۱۰۸۱,۹۷	۶۴۳,۶۵
گلستان	۷۴	۲۰۶	۱۰۹	۷۴	۱۸۳	۱۴۷۷,۱۷	۳۶۱,۱۵
گیلان	۰	۱۰	۰	۶	۶	۰	۶۲۵
لرستان	۵۰۰	۸۵۵۷۰	۵۲۰	۴۹۲۷۲	۴۹۷۹۲	۱۰۳۹,۶۴	۵۷۵,۸۱
مازندران	۰	۳۶	۰	۷۰	۷۰	۰	۱۹۶۶,۲۹
مرکزی	۱۲۲۷	۵۰۸۴	۹۷۶	۱۴۹۶	۲۴۷۲	۷۹۵,۹۲	۲۹۴,۲۵
همدان	۲۱۷	۱۴۱۷۴	۱۹۴	۶۹۴۵	۷۱۳۹	۸۹۳,۳۹	۴۸۹,۹۷
یزد	۶۳	۸	۷۱	۱	۷۲	۱۱۱۷,۹۹	۱۶۲,۶۳
جنوب استان کرمان	۹۵	۰	۹۲	۰	۹۲	۹۶۶,۴۲	۰
کل کشور	۱۲۰۰۰	۴۵۹۹۹۹	۱۲۶۰۰	۱۸۲۴۰۰	۱۹۵۰۰۰	۱۰۵۰,۰۱	۳۹۶,۵۲

نمودار شماره ۲-۹ درصد توزیع سطح محصول نخود در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۱۰ درصد توزیع میزان تولید محصول نخود در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول لوبیا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح لوبیا کشور حدود ۱۱۴,۴ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۹ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۴,۹ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و سهم اراضی آبی ۹۷ درصد و بقیه به صورت کشت دیم می‌باشد.

استان فارس با سهم ۲۴,۷ درصد از کل سطح برداشت لوبیا بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های خوزستان با سهم ۲۳ درصد، لرستان با سهم ۱۳,۵ درصد، مرکزی با سهم ۹,۲ درصد و زنجان با ۵,۵ درصد به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۷۵,۹ درصد از برداشت اراضی لوبیا در کشور را دارا هستند.

کمترین سطح لوبیا در کشور با ۱۱ هکتار متعلق به استان کرمانشاه می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید لوبیا در کشور حدود ۱۹۰ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۳ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۳۷,۶ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۷,۶ درصد آن از اراضی کشت آبی به دست آمده است. بیشترین میزان تولید لوبیا کشور با سهم ۳۰,۲ درصد به استان فارس تعلق دارد و استان‌های خوزستان با سهم ۱۵,۷ درصد، لرستان با سهم ۱۳,۵ درصد، مرکزی با سهم ۱۱,۱ درصد و زنجان با سهم ۱۰,۹ درصد تولید لوبیا در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۸۱,۴ درصد از تولید لوبیا در کشور را دارا هستند.

کمترین میزان تولید لوبیا کشور با ۲۲ تن متعلق به استان کرمانشاه می‌باشد.

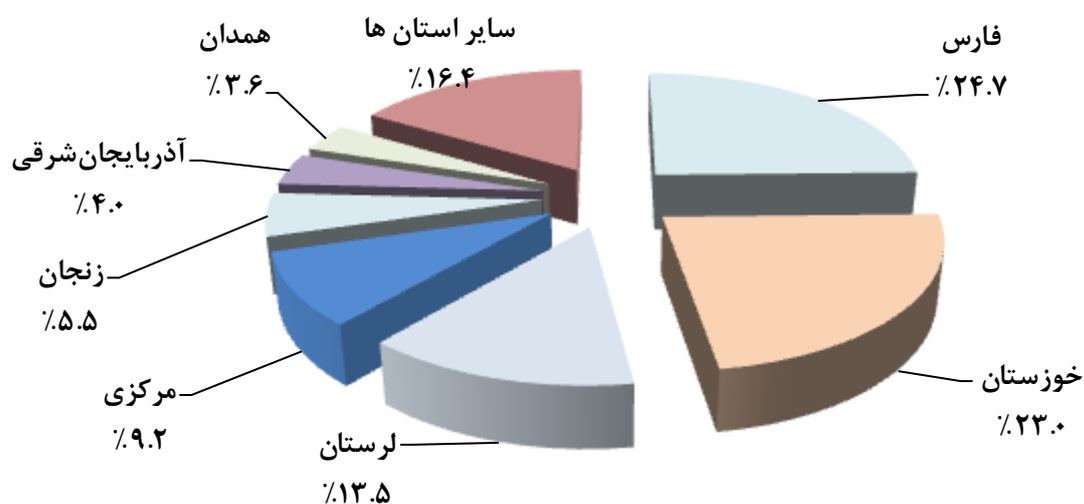
عملکرد در هکتار

عملکرد لوبیا کشور در اراضی آبی ۱۶۷۰,۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۱۳۵۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان تهران با عملکرد ۳۳۴۸,۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد لوبیا آبی و استان خراسان جنوبی با عملکرد ۲۶۶,۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد لوبیا آبی را در کشور دارا هستند. استان گیلان با عملکرد ۲۳۵۵,۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۲۷۷,۴ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد لوبیا دیم کشور را دارند.

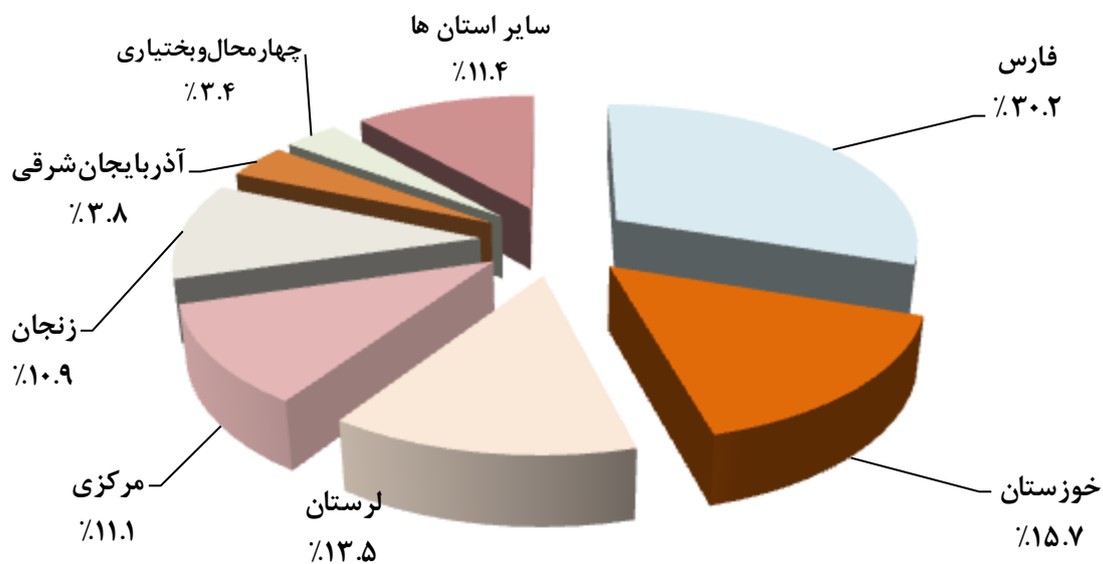
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱
 جدول شماره ۸-۲ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

نام استان	سطح			تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴۶۲۸	۰	۴۶۲۸	۷۳۰۶	۰	۱۵۷۸,۷۵	۰
آذربایجان غربی	۴۲۹	۰	۴۲۹	۵۷۵	۰	۱۳۴۰,۹۵	۰
اردبیل	۱۹۶۶	۰	۱۹۶۶	۱۴۰۹	۰	۷۱۶,۶۵	۰
اصفهان	۱۵۳۳	۰	۱۵۳۳	۲۲۶۸	۰	۱۴۷۹,۲۶	۰
البرز	۳۶	۰	۳۶	۱۰۶	۰	۲۹۱۵,۶۶	۰
ایلام	۱۰۹	۰	۱۰۹	۸۹	۰	۸۱۸,۷۴	۰
بوشهر	۱۷	۰	۱۷	۲۵	۰	۱۴۵۳,۴۹	۰
تهران	۱۳	۰	۱۳	۴۴	۰	۳۳۴۸,۹۳	۰
چهارمحال و بختیاری	۳۴۸۰	۰	۳۴۸۰	۶۵۲۳	۰	۱۸۷۴,۵۹	۰
خراسان جنوبی	۱۲۴	۰	۱۲۴	۳۳	۰	۲۶۶,۱۵	۰
خراسان رضوی	۹۶۲	۰	۹۶۲	۹۰۳	۰	۹۳۸,۲۷	۰
خراسان شمالی	۲۵۰۶	۳۳	۲۵۳۸	۱۳۱۱	۹	۵۲۳,۱۸	۲۷۷,۴۳
خوزستان	۲۶۳۴۳	۰	۲۶۳۴۳	۲۹۷۹۰	۰	۱۱۳۰,۸۶	۰
زنجان	۶۲۸۰	۰	۶۲۸۰	۲۰۷۴۴	۰	۳۳۰۲,۹۶	۰
سمنان	۲۷۳	۱۶۳۴	۱۹۰۷	۳۲۲	۸۸۱	۱۱۸۱,۹۶	۵۳۹,۰۷
سیستان و بلوچستان	۵۶	۰	۵۶	۱۰۵	۰	۱۸۶۸,۴۳	۰
فارس	۲۷۸۵۵	۳۶۸	۲۸۲۲۳	۵۶۶۶۶	۶۶۵	۲۰۳۴,۳	۱۸۰۹,۴۱
قزوین	۷۲۱	۰	۷۲۱	۱۲۰۲	۰	۱۶۶۶,۹	۰
قم	۹۳	۰	۹۳	۱۰۰	۰	۱۰۷۹,۹۴	۰
کردستان	۳۲۳	۰	۳۲۳	۶۳۸	۰	۱۹۷۴,۶۴	۰
کرمان	۱۵۷	۰	۱۵۷	۱۶۵	۰	۱۰۵۰,۳۴	۰
کرمانشاه	۱۱	۰	۱۱	۲۲	۰	۱۹۴۸,۶۳	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۴۰۱	۰	۴۰۱	۹۹۸	۰	۲۴۹۰,۰۳	۰
گلستان	۱۱۶۲	۰	۱۱۶۲	۹۰۰	۰	۷۷۴,۵۹	۰
گیلان	۱۳۴	۱۲۴۲	۱۳۷۶	۱۹۲	۲۹۲۴	۱۴۳۰,۸۷	۲۳۵۵,۲۹
لرستان	۱۵۴۶۳	۰	۱۵۴۶۳	۲۵۶۶۵	۰	۱۶۵۹,۷۷	۰
مازندران	۴۵۴	۱۲۴	۵۷۹	۹۹۲	۱۲۰	۲۱۸۳,۶۵	۹۶۵,۸۹
مرکزی	۱۰۵۲۱	۰	۱۰۵۲۱	۲۱۰۳۳	۰	۱۹۹۹,۱۶	۰
همدان	۴۱۷۳	۰	۴۱۷۳	۴۵۵۳	۰	۱۰۹۰,۹۷	۰
یزد	۴۶	۰	۴۶	۸۰	۰	۱۷۳۵,۳۶	۰
جنوب استان کرمان	۷۳۱	۰	۷۳۱	۶۴۱	۰	۸۷۷	۰
کل کشور	۱۱۱۰۰۱	۳۴۰۰	۱۱۴۴۰۰	۱۸۵۴۰۰	۴۵۹۹	۱۸۹۹۹۹	۱۳۵۲,۷

نمودار شماره ۲-۱۱ درصد توزیع سطح محصول لوبیا در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۱۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبیا در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول عدس در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح عدس کشور حدود ۱۵۵,۷ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۳ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲۰,۲ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و سهم اراضی دیم ۹۴,۷ درصد و بقیه به صورت کشت آبی می‌باشد.

استان آذربایجان شرقی با سهم ۱۸,۵ درصد از کل سطح برداشت عدس بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های اردبیل با سهم ۱۸ درصد، زنجان با سهم ۱۴,۴ درصد، خراسان شمالی با سهم ۹,۳ درصد و سمنان با سهم ۶,۹ درصد به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۶۷,۱ درصد از برداشت اراضی عدس در کشور را دارا هستند.

کمترین سطح عدس کشور با سهم ۱۵ هکتار متعلق به استان خراسان جنوبی می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید عدس در کشور حدود ۸۰ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۱ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۵,۸ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۴,۷ درصد آن از اراضی کشت دیم به دست آمده است. بیشترین میزان تولید عدس کشور با ۲۲,۴ درصد به استان آذربایجان شرقی تعلق دارد و استان‌های اردبیل با سهم ۲۱,۷ درصد، فارس با سهم ۸,۵ درصد، لرستان با سهم ۶,۹ درصد و زنجان با سهم ۵,۸ درصد در تولید عدس کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۶۵,۳ درصد از تولید عدس کشور را دارا هستند.

کمترین میزان تولید عدس کشور با ۱۵ تن متعلق به استان خراسان جنوبی می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد عدس کشور در اراضی آبی ۱۱۹۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۴۷۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان مازندران با عملکرد ۱۵۴۸,۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد عدس آبی و استان خراسان شمالی با عملکرد ۶۱۲,۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد عدس آبی را در کشور دارا هستند. استان چهارمحال و بختیاری با عملکرد ۸۴۱,۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان مرکزی با عملکرد ۱۴۱,۳ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد عدس دیم کشور را دارند.

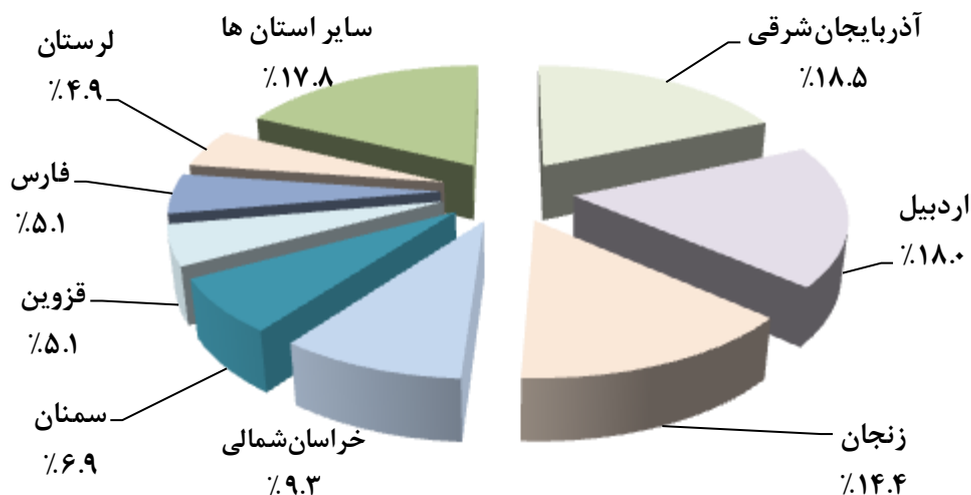
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

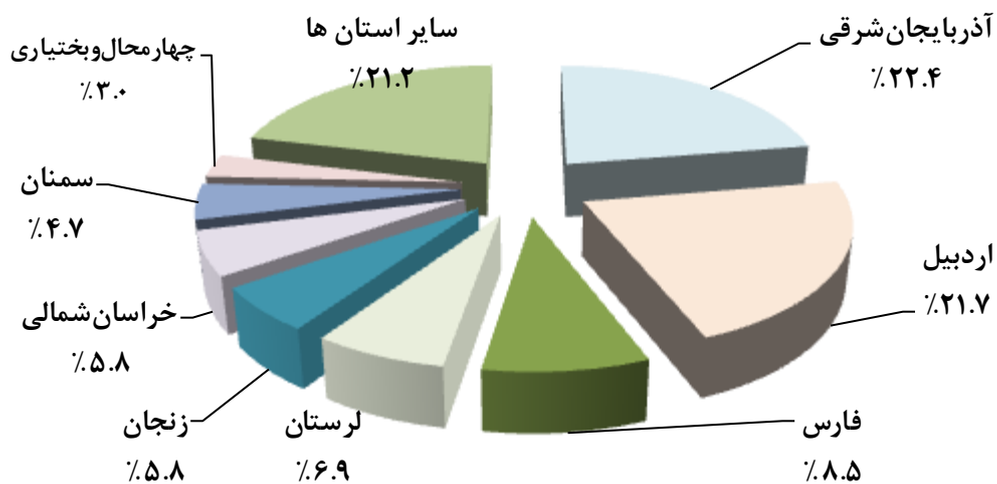
جدول شماره ۲-۹

نام استان	سطح			تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۳۰۴	۲۸۴۷۸	۲۸۷۸۲	۳۷۸	۱۷۵۳۳	۱۷۹۱۱	۱۲۴۰٫۹۸	۶۱۵٫۶۵
آذربایجان غربی	۰	۱۶۴۰	۱۶۴۰	۰	۷۹۵	۷۹۵	۰	۴۸۴٫۸۴
اردبیل	۰	۲۸۰۲۱	۲۸۰۲۱	۰	۱۷۳۶۲	۱۷۳۶۲	۰	۶۱۹٫۶۱
اصفهان	۳۹۰	۳۰۸	۶۹۸	۴۹۷	۱۴۰	۶۳۷	۱۲۷۳٫۵۳	۴۵۳٫۵۶
ایلام	۰	۱۶۹۶	۱۶۹۶	۰	۱۳۷۲	۱۳۷۲	۰	۸۰۸٫۷۷
بوشهر	۳۶	۰	۳۶	۲۴	۰	۲۴	۶۷۴٫۱۶	۰
چهارمحال و بختیاری	۷۹۰	۱۷۵۸	۲۵۴۷	۹۳۹	۱۴۷۹	۲۴۱۸	۱۱۸۹٫۴	۸۴۱٫۵۲
خراسان جنوبی	۱۵	۰	۱۵	۱۵	۰	۱۵	۱۰۳۴٫۴۱	۰
خراسان رضوی	۳۸۳	۱۹۰۴	۲۲۸۷	۴۲۵	۶۴۰	۱۰۶۵	۱۱۱۱٫۳۷	۲۳۵٫۹۷
خراسان شمالی	۱۷	۱۴۴۰۴	۱۴۴۲۱	۱۱	۴۶۰۶	۴۶۱۷	۶۱۲٫۶۶	۳۱۹٫۸۱
خوزستان	۰	۳۶۷	۳۶۷	۰	۹۵	۹۵	۰	۲۵۹٫۰۶
زنجان	۶۱۹	۲۱۸۱۷	۲۲۴۳۵	۴۴۰	۴۱۹۶	۴۶۳۶	۷۱۰٫۷۶	۱۹۲٫۳۴
سمنان	۰	۱۰۷۵۲	۱۰۷۵۲	۰	۳۷۳۸	۳۷۳۸	۰	۲۴۷٫۶۵
سیستان و بلوچستان	۳۹۵	۰	۳۹۵	۵۳۴	۰	۵۳۴	۱۳۵۱٫۵۶	۰
فارس	۲۸۷۸	۵۰۷۵	۷۹۵۳	۴۲۲۱	۲۶۱۱	۶۸۳۲	۱۴۶۶٫۵۳	۵۱۴٫۶۱
قزوین	۰	۷۹۹۲	۷۹۹۲	۰	۲۰۸۲	۲۰۸۲	۰	۲۶۰٫۵۲
کردستان	۹۷	۲۰۲۸	۲۱۲۵	۸۹	۵۳۸	۶۲۷	۹۰۹٫۶۵	۲۶۵٫۵۲
کرمان	۱۳۹۳	۰	۱۳۹۳	۱۳۲۰	۰	۱۳۲۰	۹۴۷٫۶۶	۰
کرمانشاه	۰	۵۲۱	۵۲۱	۰	۳۳۱	۳۳۱	۰	۶۳۴٫۹۷
کهگیلویه و بویراحمد	۱۱۶	۳۸۲۴	۳۹۴۰	۱۱۴	۲۲۸۹	۲۴۰۳	۹۸۲٫۹	۵۹۸٫۶۸
گلستان	۰	۲۳۶۵	۲۳۶۵	۰	۱۲۲۹	۱۲۲۹	۰	۵۱۹٫۷۷
گیلان	۱۱۲	۲۵۱۵	۲۶۲۷	۶۵	۱۶۴۴	۱۷۰۹	۵۷۴٫۳۹	۶۵۳٫۴۸
لرستان	۱۵	۷۶۶۷	۷۶۸۳	۱۷	۵۴۹۶	۵۵۱۳	۱۱۰۰٫۲	۷۱۶٫۸۴
مازندران	۱۴	۱۵۱۳	۱۵۲۷	۲۱	۷۵۷	۷۷۸	۱۵۴۸٫۲۵	۵۰۰٫۰۶
مرکزی	۱۵۵	۵۱۳	۶۶۸	۲۲۵	۷۲	۲۹۷	۱۴۴۹٫۳۶	۱۴۱٫۳
همدان	۰	۲۳۴۴	۲۳۴۴	۰	۱۱۹۴	۱۱۹۴	۰	۵۰۹٫۴۹
یزد	۱۱۴	۰	۱۱۴	۱۲۳	۰	۱۲۳	۱۰۸۱٫۸۶	۰
جنوب استان کرمان	۳۵۸	۰	۳۵۸	۳۴۵	۰	۳۴۵	۹۶۳٫۴۲	۰
کل کشور	۸۲۰۰	۱۴۷۵۰۰	۱۵۵۷۰۰	۹۸۰۰	۷۰۲۰۰	۸۰۰۰۰	۱۱۹۵٫۱۷	۴۷۵٫۹۳

نمودار شماره ۲-۱۳ درصد توزیع سطح محصول عدس در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۱۴ درصد توزیع میزان تولید محصول عدس در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۰

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان غربی	۴۲۶	۰	۴۲۶	۲۱۰	۰	۲۱۰
اردبیل	۲۴۲۹	۰	۲۴۲۹	۲۰۹۲	۰	۲۰۹۲
اصفهان	۱۷۹	۰	۱۷۹	۳۸۰	۰	۳۸۰
ایلام	۱۹۲۰	۰	۱۹۲۰	۱۹۸۱	۰	۱۹۸۱
چهارمحال و بختیاری	۱	۰	۱	۱	۰	۱
خراسان جنوبی	۱	۰	۱	۱	۰	۱
خراسان رضوی	۱۵۶	۰	۱۵۶	۴۵۴	۰	۴۵۴
خوزستان	۱۱۲۸۸	۰	۱۱۲۸۸	۱۸۳۴۳	۰	۱۸۳۴۳
زنجان	۱۲۸	۰	۱۲۸	۵۶۷	۰	۵۶۷
سیستان و بلوچستان	۱۰۵۰	۱۴۷۰	۲۵۲۱	۲۲۱۰	۱۵۹۹	۳۸۰۹
فارس	۲۵۴	۰	۲۵۴	۶۹۶	۰	۶۹۶
قزوین	۵	۰	۵	۶	۰	۶
کرمان	۳۳۹	۰	۳۳۹	۴۸۲	۰	۴۸۲
کرمانشاه	۴۳۱۲	۰	۴۳۱۲	۴۹۶۳	۰	۴۹۶۳
کهگیلویه و بویراحمد	۹۴	۰	۹۴	۱۴۳	۰	۱۴۳
گلستان	۲۹۴	۱۶۹۱	۱۹۸۴	۱۹۳	۱۶۰۷	۱۸۰۰
گیلان	۲	۴۴	۴۶	۲	۱۳۵	۱۳۷
لرستان	۷۸۱	۰	۷۸۱	۱۸۹۱	۰	۱۸۹۱
مازندران	۰	۷۹۵	۷۹۵	۱۵۵۸	۱۵۵۸	۱۵۵۸
مرکزی	۸۸	۰	۸۸	۱۴۵	۰	۱۴۵
همدان	۸	۰	۸	۳۷	۰	۳۷
یزد	۲۵	۰	۲۵	۵۳	۰	۵۳
جنوب استان کرمان	۲۲۱	۰	۲۲۱	۲۵۰	۰	۲۵۰
کل کشور	۲۴۰۰۰	۴۰۰۰	۲۸۰۰۰	۳۵۱۰۰	۴۹۰۰	۴۰۰۰۰

برآورد سطح و میزان تولید حبوبات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۱

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۶۲۱۷	۸۹۳۷۱	۹۵۵۸۸	۹۳۸۳	۴۰۳۸۸	۴۹۷۷۱
آذربایجان غربی	۱۹۷۳	۸۰۸۸۳	۸۲۸۵۶	۲۱۰۵	۲۶۸۵۷	۲۸۹۶۲
اردبیل	۴۳۹۵	۳۲۶۸۲	۳۷۰۷۷	۳۵۰۱	۱۹۳۹۴	۲۲۸۹۵
اصفهان	۲۲۹۳	۴۷۴	۲۷۶۷	۳۳۶۹	۲۲۱	۳۵۹۰
البرز	۳۸	۰	۳۸	۱۱۲	۰	۱۱۲
ایلام	۲۰۲۹	۶۷۹۹	۸۸۲۸	۲۰۷۰	۴۷۷۵	۶۸۴۵
بوشهر	۵۵	۰	۵۵	۵۲	۰	۵۲
تهران	۱۳	۰	۱۳	۴۴	۰	۴۴
چهارمحال و بختیاری	۴۴۶۴	۲۴۱۱	۶۸۷۵	۷۷۵۲	۱۸۳۲	۹۵۸۴
خراسان جنوبی	۳۸۶	۴۷	۴۳۳	۳۲۱	۶	۳۲۷
خراسان رضوی	۳۵۴۳	۱۰۸۴۰	۱۴۳۸۳	۳۵۳۰	۲۴۱۳	۵۹۴۳
خراسان شمالی	۳۰۰۶	۱۶۰۶۴	۱۹۰۷۰	۱۴۸۱	۴۹۶۲	۶۴۴۳
خوزستان	۳۷۶۳۱	۳۶۷	۳۷۹۹۷	۴۸۱۳۳	۹۵	۴۸۲۲۸
زنجان	۷۳۱۷	۳۳۹۴۵	۴۱۲۶۲	۲۲۱۵۲	۶۵۷۰	۲۸۷۲۲
سمنان	۲۷۳	۱۲۳۸۶	۱۲۶۵۹	۳۲۲	۴۶۱۹	۴۹۴۱
سیستان و بلوچستان	۱۵۳۹	۱۴۷۰	۳۰۰۹	۲۹۱۹	۱۵۹۹	۴۵۱۸
فارس	۳۲۵۸۷	۷۴۷۱	۴۰۰۵۹	۶۳۵۱۷	۴۶۴۵	۶۸۱۶۲
قزوین	۷۲۶	۹۸۸۳	۱۰۶۱۰	۱۲۰۸	۲۷۷۵	۳۹۸۳
قم	۳۴۳	۰	۳۴۳	۲۶۴	۰	۲۶۴
کردستان	۱۱۵۲	۹۶۲۹۲	۹۷۴۴۵	۱۶۵۱	۲۵۴۷۲	۲۷۱۲۳
کرمان	۲۸۳۹	۰	۲۸۳۹	۲۹۵۱	۰	۲۹۵۱
کرمانشاه	۴۴۵۶	۸۳۴۷۲	۸۷۹۲۸	۵۱۳۳	۲۸۳۷۸	۴۳۵۱۱
کهگیلویه و بویراحمد	۸۸۱	۴۱۴۳	۵۰۲۳	۱۵۴۸	۲۴۹۴	۴۰۴۲
گلستان	۱۵۲۹	۴۲۶۱	۵۷۹۰	۱۲۰۱	۲۹۱۱	۴۱۱۲
گیلان	۲۴۸	۳۸۱۰	۴۰۵۹	۲۵۸	۴۷۰۹	۴۹۶۷
لرستان	۱۶۷۵۹	۹۳۲۳۸	۱۰۹۹۹۷	۲۸۰۹۳	۵۴۷۶۸	۸۲۸۶۱
مازندران	۴۶۸	۲۴۶۸	۲۹۳۶	۱۰۱۳	۲۵۰۵	۳۵۱۸
مرکزی	۱۱۹۹۰	۵۵۹۷	۱۷۵۸۶	۲۲۳۷۹	۱۵۶۸	۲۳۹۴۷
همدان	۴۳۹۸	۱۶۵۱۸	۲۰۹۱۶	۴۷۸۴	۸۱۳۹	۱۲۹۲۳
یزد	۲۴۸	۸	۲۵۶	۳۲۷	۱	۳۲۸
جنوب استان کرمان	۱۴۰۵	۰	۱۴۰۵	۱۳۲۸	۰	۱۳۲۸
کل کشور	۱۵۵۲۰۱	۶۱۴۸۹۹	۷۷۰۱۰۰	۲۴۲۹۰۰	۲۶۲۰۹۸	۵۰۴۹۹۸

● وضعیت محصول پنبه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت پنبه کشور حدود ۸۱ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۷ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۴,۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۷ درصد آن متعلق به اراضی با کشت آبی است. سهم اراضی کشت دیم پنبه ۳ درصد است و فقط در استان‌های گلستان و مازندران دیم‌کاری پنبه وجود داشته است.

استان خراسان رضوی با سهم ۴۰,۲ درصد در سطح برداشت پنبه، در رتبه اول قرار دارد. استان‌های فارس با سهم ۱۱,۸ درصد، گلستان با سهم ۱۱,۷ درصد، خراسان جنوبی با سهم ۱۰,۱ درصد و سمنان با سهم ۵,۹ درصد در سطح برداشت پنبه کشور به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را دارا می‌باشند. کمترین سطح پنبه کشور با سطح برداشت ۱ هکتار متعلق به استان لرستان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید پنبه در کشور حدود ۱۸۹,۶ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۳ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱,۸ درصد از میزان تولید کل محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۸,۴ درصد آن از اراضی با کشت آبی به دست آمده است.

استان‌های خراسان رضوی با سهم ۴۰,۲ و فارس با ۱۴ درصد سهم در تولید پنبه کشور در جایگاه اول و دوم قرار گرفته‌اند. ۵۴,۲ درصد از پنبه کشور در این دو استان تولید شده است. سه استان خراسان جنوبی با سهم ۱۱,۷ درصد، گلستان با سهم ۸,۴ درصد و سمنان با سهم ۵,۵ درصد در تولید پنبه کشور، رتبه‌های سوم تا پنجم را دارا هستند. کمترین میزان تولید پنبه کشور با تولید ۲ تن متعلق به استان لرستان می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول پنبه کشور در اراضی کشت آبی ۲۳۷۰ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۲۶۵,۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان هرمزگان با عملکرد ۳۱۴۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان یزد با عملکرد ۱۶۴۷,۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد پنبه آبی را در کشور دارا هستند.

استان گلستان با عملکرد ۱۲۹۵,۷ کیلوگرم در هکتار و استان مازندران با عملکرد ۸۷۰ کیلوگرم در هکتار تنها استان‌های دارای پنبه دیم در کشور هستند.

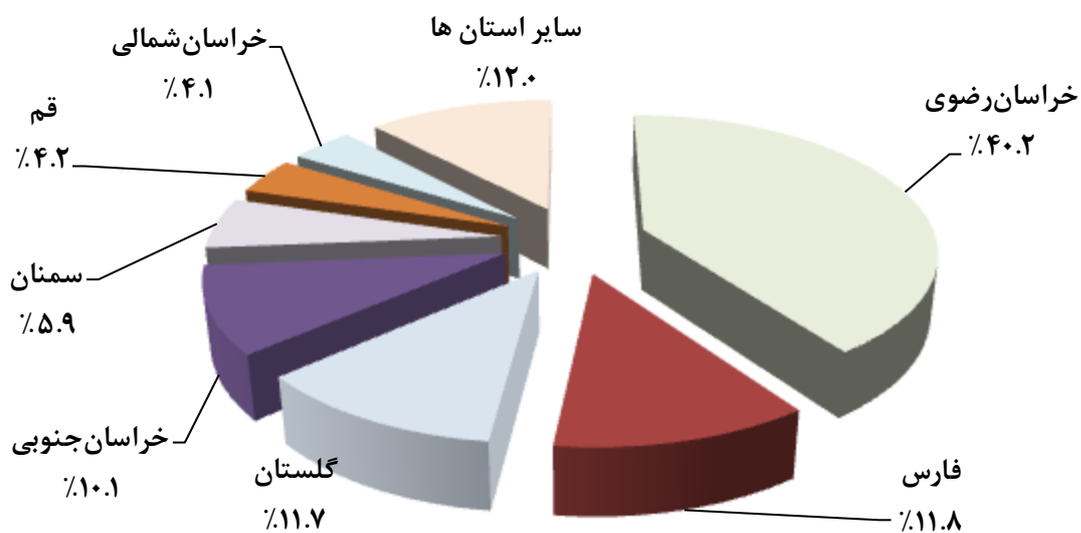
بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

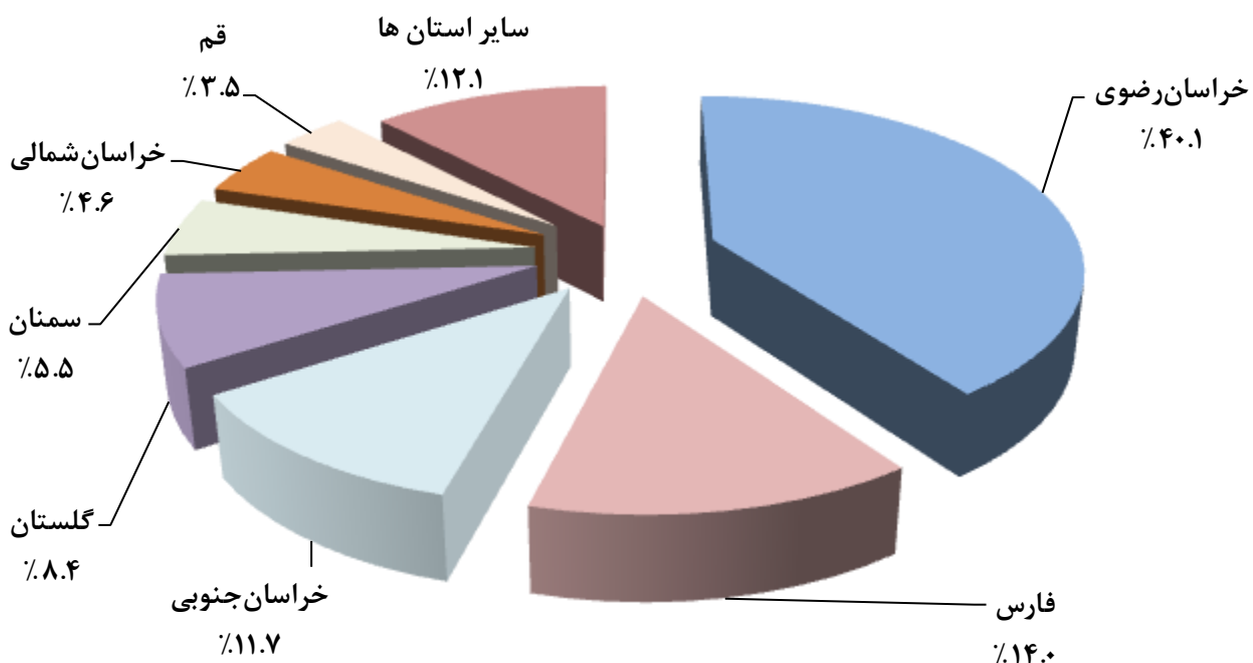
جدول شماره ۲-۱۲

نام استان	سطح			تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۰۱۰	۰	۱۰۱۰	۲۷۲۹	۰	۲۷۰۲,۲۵	۰
اردبیل	۱۶۰۰	۰	۱۶۰۰	۲۹۸۵	۰	۱۸۶۵,۸۷	۰
اصفهان	۲۱۱۰	۰	۲۱۱۰	۵۴۰۹	۰	۲۵۶۳,۱۴	۰
البرز	۱۳۴۱	۰	۱۳۴۱	۳۷۱۰	۰	۲۷۶۶,۵۹	۰
خراسان جنوبی	۸۱۸۲	۰	۸۱۸۲	۲۲۲۳۰	۰	۲۷۱۶,۸۷	۰
خراسان رضوی	۳۲۵۶۹	۰	۳۲۵۶۹	۷۶۱۱۸	۰	۲۳۳۷,۱۳	۰
خراسان شمالی	۳۳۴۶	۰	۳۳۴۶	۸۷۴۷	۰	۲۶۱۴,۳۹	۰
سمنان	۴۸۱۴	۰	۴۸۱۴	۱۰۳۳۴	۰	۲۱۴۶,۸۳	۰
فارس	۹۵۳۹	۰	۹۵۳۹	۲۶۵۹۸	۰	۲۷۸۸,۴۳	۰
قزوین	۳۲۵	۰	۳۲۵	۷۳۲	۰	۲۲۵۰,۹۶	۰
قم	۳۴۳۳	۰	۳۴۳۳	۶۷۰۰	۰	۱۹۵۱,۷۱	۰
کرمان	۱۷۵۱	۰	۱۷۵۱	۳۲۴۰	۰	۱۸۴۹,۹۴	۰
گلستان	۷۲۳۴	۲۲۲۶	۹۴۶۰	۱۲۹۹۰	۲۸۸۵	۱۷۹۵,۶۸	۱۲۹۵,۷۴
لرستان	۱	۰	۱	۲	۰	۱۶۶۶,۶۷	۰
مازندران	۷۳	۱۷۲	۲۴۵	۲۰۳	۱۴۹	۲۷۸۳,۲۳	۸۷۰,۰۱
مرکزی	۸۶۵	۰	۸۶۵	۲۶۲۴	۰	۳۰۳۴	۰
هرمزگان	۲۳۰	۰	۲۳۰	۷۲۳	۰	۳۱۴۲,۱	۰
یزد	۲۹۶	۰	۲۹۶	۴۸۷	۰	۱۶۴۷,۵۲	۰
کل کشور	۷۸۷۱۸	۲۳۹۸	۸۱۱۱۶	۱۸۶۵۶۱	۳۰۳۴	۲۳۶۹,۹۸	۱۲۶۵,۲۵

نمودار شماره ۲-۱۵ درصد توزیع سطح محصول پنبه در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۱۶ درصد توزیع میزان تولید محصول پنبه در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح توتون و تنباکو کشور حدود ۹,۳ هزار هکتار برآورد شده است که معادل ۰,۱ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱,۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و سهم اراضی با کشت آبی ۹۵,۷ درصد و اراضی با کشت دیم ۴,۳ درصد می‌باشد.

استان گلستان با سهم ۲۶,۲ درصد از کل اراضی توتون و تنباکو در کشور، مقام اول را داشته و استان‌های بوشهر با سهم ۲۴,۸ درصد، مازندران با سهم ۱۰,۲ درصد، هرمزگان با سهم ۹,۳ درصد و کردستان با سهم ۷,۸ درصد به ترتیب در سطح توتون و تنباکو کشور رتبه‌های دوم تا پنجم را دارا هستند.

پنج استان مزبور ۷۸,۲ درصد اراضی برداشت شده توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده و ۲۱,۸ درصد بقیه در سایر استان‌ها برداشت شده است. استان خراسان جنوبی با ۱ هکتار سطح برداشت شده، کمترین سطح برداشت توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید توتون و تنباکو کشور حدود ۱۸,۹ هزار تن برآورد شده است که معادل ۰,۰۳ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۰,۲ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و استان بوشهر در تولید توتون و تنباکو کشور با سهم ۲۵,۱ درصد در جایگاه نخست قرار گرفته است. استان‌های گلستان با ۱۹,۳ درصد، هرمزگان با سهم ۱۶,۹ درصد، مازندران با ۸,۶ درصد و کردستان با سهم ۸,۵ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۷۸,۳ درصد تولید توتون و تنباکو کشور را دارا هستند. استان خراسان جنوبی با ۰,۸ تن تولید، کمترین میزان تولید توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد توتون و تنباکو کشور در اراضی با کشت آبی ۲۰۸۴,۶ کیلوگرم در هکتار است. بیشترین مقدار عملکرد آبی توتون و تنباکو مربوط به استان یزد با عملکرد ۴۸۶۱,۷ کیلوگرم در هکتار و کمترین مقدار عملکرد آبی با ۷۶۰ کیلوگرم در هکتار مربوط به استان فارس می‌باشد. استان‌های مازندران با عملکرد ۱۰۷۵,۲ کیلوگرم در هکتار و گلستان با عملکرد ۸۱۳,۳ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای کشت دیم توتون و تنباکو در کشور می‌باشند.

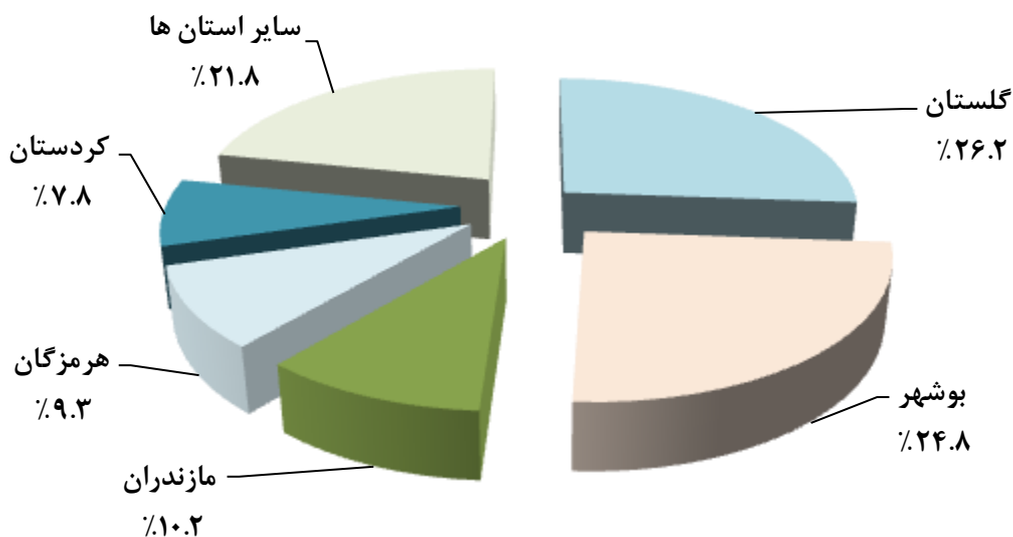
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

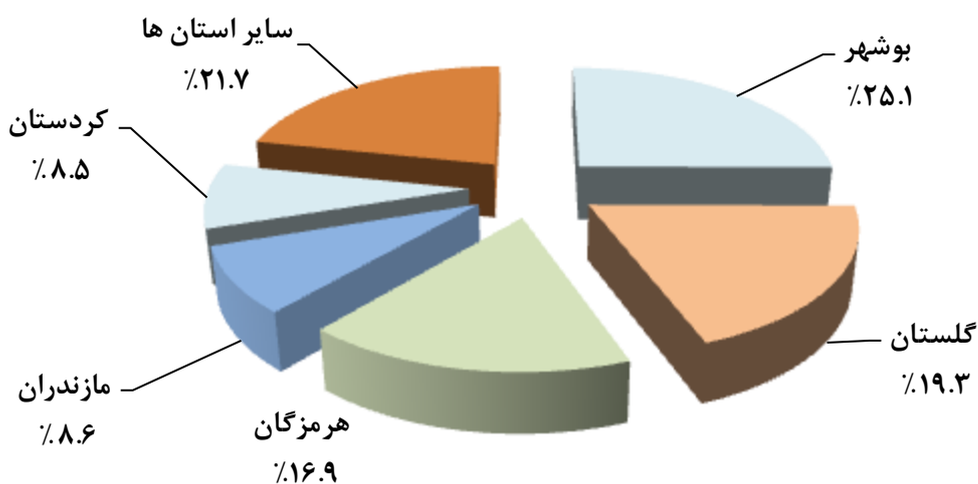
جدول شماره ۲-۱۳

عملکرد		تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۰	۲۸۲۸,۳۱	۵۳۴	۰	۵۳۴	۱۸۹	۰	۱۸۹	آذربایجان غربی
۰	۳۳۳۵,۹۹	۸۴۶	۰	۸۴۶	۲۵۴	۰	۲۵۴	اصفهان
۰	۲۰۶۰,۵۴	۴۷۵۱	۰	۴۷۵۱	۲۳۰۶	۰	۲۳۰۶	بوشهر
۰	۷۶۹,۲۳	۱	۰	۱	۱	۰	۱	خراسان جنوبی
۰	۲۹۶۵,۹۹	۸۰۲	۰	۸۰۲	۲۷۰	۰	۲۷۰	خراسان رضوی
۰	۱۵۰۲,۸۸	۵۲۳	۰	۵۲۳	۳۴۸	۰	۳۴۸	سیستان و بلوچستان
۰	۷۶۰,۰۳	۱۶۵	۰	۱۶۵	۲۱۷	۰	۲۱۷	فارس
۰	۲۲۱۸,۳۸	۱۶۰۵	۰	۱۶۰۵	۷۲۴	۰	۷۲۴	کردستان
۸۱۳,۳	۱۵۹۸,۸۳	۳۶۴۹	۲۵۶	۳۳۹۳	۲۴۳۷	۳۱۴	۲۱۲۲	گلستان
۰	۱۷۸۶,۰۷	۸۷۶	۰	۸۷۶	۴۹۰	۰	۴۹۰	گیلان
۰	۲۵۴۰,۵۴	۹۴	۰	۹۴	۳۷	۰	۳۷	لرستان
۱۰۷۵,۲۲	۱۷۶۶,۳۸	۱۶۲۲	۹۱	۱۵۳۱	۹۵۱	۸۵	۸۶۷	مازندران
۰	۲۵۱۴,۲۹	۴۴	۰	۴۴	۱۸	۰	۱۸	مرکزی
۰	۳۶۸۷,۰۵	۳۲۰۰	۰	۳۲۰۰	۸۶۸	۰	۸۶۸	هرمزگان
۰	۴۸۶۱,۶۷	۳۵	۰	۳۵	۷	۰	۷	یزد
۰	۹۲۰,۲۳	۱۸۰	۰	۱۸۰	۱۹۶	۰	۱۹۶	جنوب استان کرمان
۸۶۸,۹	۲۰۸۴,۵۹	۱۸۹۲۷	۳۴۷	۱۸۵۸۰	۹۳۱۲	۳۹۹	۸۹۱۳	کل کشور

نمودار شماره ۲-۱۷ درصد توزیع سطح محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۱۸ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول چغندر قند در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح چغندر قند در کشور حدود ۸۲,۵ هزار هکتار برآورد شده است که معادل ۰,۷ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۴,۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد. استان آذربایجان غربی با سهم ۳۱ درصد بیشترین سطح برداشت را به خود اختصاص داده است. استان‌های خراسان رضوی با سهم ۲۴,۵ درصد، فارس با سهم ۱۱,۵ درصد و کرمانشاه با ۹ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً ۷۶,۱ درصد سطح برداشت چغندر قند کشور را دارا هستند.

استان ایلام با ۸۵ هکتار از سطح برداشت چغندر قند کشور، کمترین سطح را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید چغندر قند کل کشور ۳,۵ میلیون تن برآورد شده است که معادل ۵,۱ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۳۲,۴ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد. استان آذربایجان غربی با ۳۷,۷ درصد سهم از تولید کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های خراسان رضوی با سهم ۲۰,۷ درصد، فارس با سهم ۱۱,۵ درصد و کرمانشاه با سهم ۹,۲ درصد در تولید محصول چغندر قند به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً ۷۹,۱ درصد از کل میزان تولید چغندر قند کشور را دارا می‌باشند.

استان ایلام با تولید ۳۶۸۷ تن چغندر قند کشور، کمترین مقدار را به خود اختصاص داده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد چغندر قند کشور ۴۲۰۲۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان کردستان با عملکرد ۶۷۰۶۷,۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان کرمان با عملکرد ۱۹۴۹۵,۴ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد چغندر در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

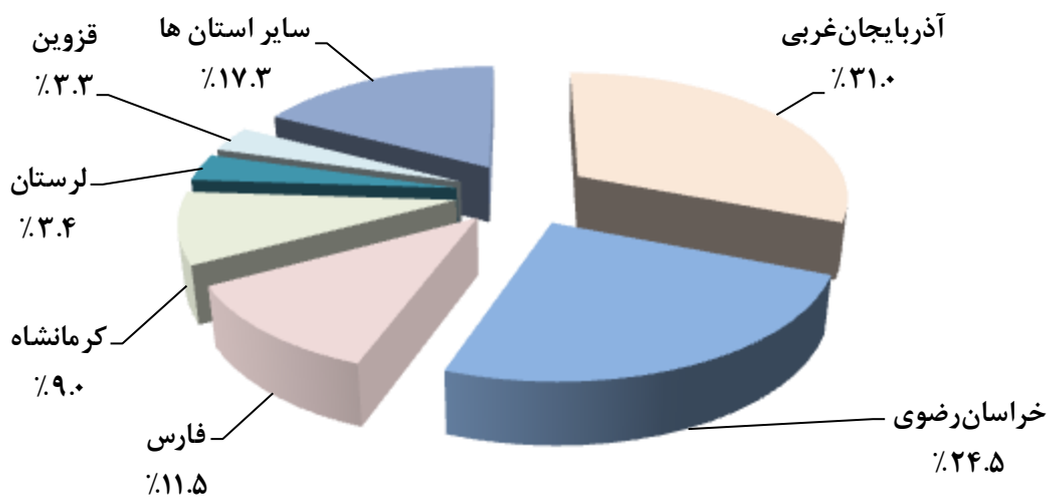
بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندر قند به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

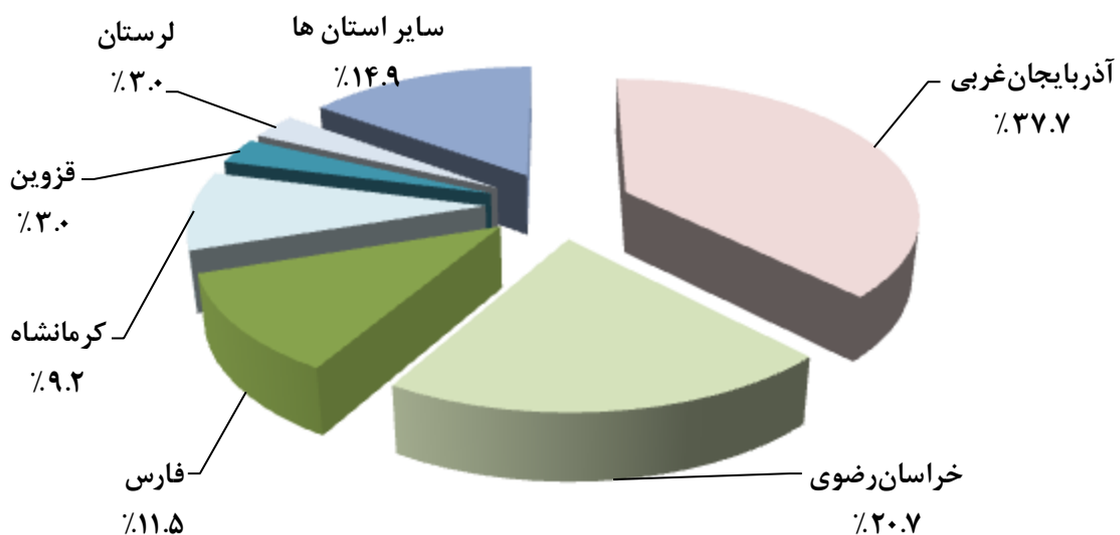
جدول شماره ۲-۱۴

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	دیم	آبی	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۵۷	۱۵۷	۰	۸۹۲۶	۵۶۹۲۶,۳۵	۰
آذربایجان غربی	۲۵۵۹۴	۲۵۵۹۴	۰	۱۳۰۷۳۵۴	۵۱۰۸۱,۲۷	۰
اردبیل	۱۵۶۶	۱۵۶۶	۰	۶۲۹۲۲	۴۰۱۷۲,۳۸	۰
اصفهان	۲۳۳۹	۲۳۳۹	۰	۷۶۴۳۷	۳۲۶۸۶,۴۳	۰
ایلام	۸۵	۸۵	۰	۳۶۸۷	۴۳۳۷۶,۳۲	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۵۱۱	۱۵۱۱	۰	۴۰۸۶۴	۲۷۰۴۹,۶۲	۰
خراسان جنوبی	۱۴۴۶	۱۴۴۶	۰	۴۲۷۳۴	۲۹۵۴۹,۲	۰
خراسان رضوی	۲۰۲۲۲	۲۰۲۲۲	۰	۷۱۶۵۵۵	۳۵۴۳۴,۲۵	۰
خراسان شمالی	۲۳۰۴	۲۳۰۴	۰	۴۹۸۷۴	۲۱۶۴۳,۹۶	۰
زنجان	۲۹۷	۲۹۷	۰	۷۷۷۷	۲۶۲۲۰,۵	۰
سمنان	۱۲۸۸	۱۲۸۸	۰	۶۶۰۷۵	۵۱۳۱۲,۶۲	۰
فارس	۹۵۰۰	۹۵۰۰	۰	۳۹۹۰۴۷	۴۲۰۰۵,۸	۰
قزوین	۲۶۸۴	۲۶۸۴	۰	۱۰۵۲۶۵	۳۹۲۱۵,۱۵	۰
کردستان	۱۹۱	۱۹۱	۰	۱۲۷۸۳	۶۷۰۶۷,۵۷	۰
کرمان	۳۰۹	۳۰۹	۰	۶۰۳۰	۱۹۴۹۵,۳۹	۰
کرمانشاه	۷۴۴۹	۷۴۴۹	۰	۳۱۸۱۸۵	۴۲۷۱۳,۴۱	۰
لرستان	۲۸۲۶	۲۸۲۶	۰	۱۰۴۲۸۸	۳۶۹۰۶,۸۶	۰
مرکزی	۹۷۶	۹۷۶	۰	۳۸۲۵۲	۳۹۲۱۲,۷۱	۰
همدان	۱۷۷۴	۱۷۷۴	۰	۱۰۰۳۴۰	۵۶۵۷۴,۱۲	۰
کل کشور	۸۲۵۱۶	۸۲۵۱۶	۰	۳۴۶۷۳۹۵	۴۲۰۲۰,۹۳	۰

نمودار شماره ۲-۱۹ درصد توزیع سطح محصول چغندر قند در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۲۰ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندر قند در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نیشکر به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲- ۱۵

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۰	۷۵۵۴۷,۸۹	۶۵۳۶۸۲۷	۰	۶۵۳۶۸۲۷	۸۶۵۲۶	۰	۸۶۵۲۶	خوزستان
۰	۲۳۹۹,۱۵	۱۴۹	۰	۱۴۹	۶۲	۰	۶۲	مازندران
۰	۷۵۴۹۵,۴۳	۶۵۳۶۹۷۶	۰	۶۵۳۶۹۷۶	۸۶۵۸۸	۰	۸۶۵۸۸	کل کشور

● وضعیت محصول سویا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح سویا در کشور حدود ۶۶ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۵ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۱,۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و فقط در پنج استان کشت گردیده است که ۸۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۴ درصد اراضی با کشت دیم بوده است.

استان گلستان با سهم ۷۶,۸ درصد از سطح برداشت سویا در کشور مقام اول و استان‌های مازندران با ۱۲,۱ درصد و اردبیل با سهم ۱۰,۶ درصد از سطح سویا در کشور مقام‌های دوم و سوم را به خود اختصاص داده‌اند. سه استان مزبور جمعاً ۹۹,۵ درصد سطح سویا کشور را برداشت کرده‌اند.

کمترین سطح سویا کشور با ۱۱۹ هکتار متعلق به استان خوزستان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید سویا کشور حدود ۱۵۱ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۲ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱,۴ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۸۸,۱ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۱۱,۹ درصد بقیه از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان گلستان با سهم ۷۳,۷ درصد از تولید سویا کشور همانند سطح در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های مازندران با سهم ۱۵ درصد و اردبیل با سهم ۱۰,۹ درصد در تولید سویا در کشور به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را دارا می‌باشند. سه استان مزبور جمعاً ۹۹,۶ درصد از تولید این محصول در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

استان لرستان با دارا بودن ۲۹۶ تن از میزان تولید سویا در کشور کمترین تولیدکننده این محصول می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول سویا کشور در اراضی با کشت آبی ۲۳۳۵,۷ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۹۴۰,۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

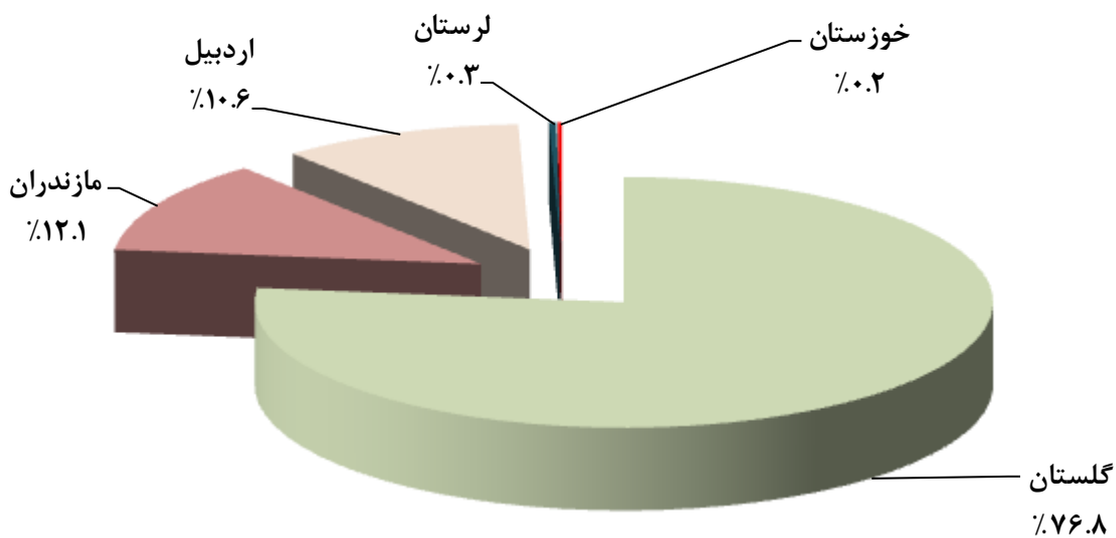
استان مازندران با عملکرد ۳۳۰۵,۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان لرستان با عملکرد ۱۴۲۳,۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سویا آبی را به خود اختصاص داده‌اند.

استان‌های اردبیل با عملکرد ۲۴۹۱,۸ و مازندران با عملکرد ۲۴۷۶,۲ کیلوگرم در هکتار و گلستان با عملکرد ۱۲۱۱,۳ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای کشت سویا دیم در کشور هستند.

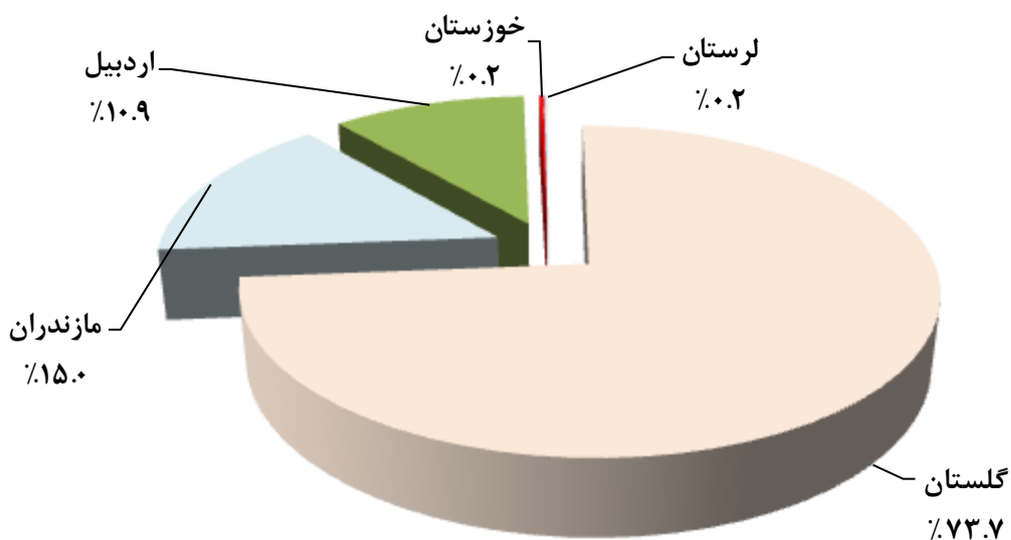
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱
 جدول شماره ۲-۱۶ ((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۲۴۹۱,۷۵	۲۳۱۹,۲۴	۱۶۴۵۳	۱۸۰۹	۱۴۶۴۴	۷۰۴۰	۷۲۶	۶۳۱۴	اردبیل
۰	۲۹۰۲,۸۶	۳۴۴	۰	۳۴۴	۱۱۹	۰	۱۱۹	خوزستان
۱۲۱۱,۳۲	۲۲۷۰,۶۳	۱۱۱۶۰۹	۴۷۷۸	۱۰۶۸۳۱	۵۰۹۹۴	۳۹۴۵	۴۷۰۴۹	گلستان
۰	۱۴۲۳,۰۹	۲۹۶	۰	۲۹۶	۲۰۸	۰	۲۰۸	لرستان
۲۴۷۶,۱۶	۳۳۰۵,۲۹	۲۲۶۶۱	۱۱۴۴۶	۱۱۲۱۵	۸۰۱۵	۴۶۲۲	۳۳۹۳	مازندران
۱۹۴۰,۴۷	۲۳۳۵,۷۳	۱۵۱۳۶۳	۱۸۰۳۳	۱۳۳۳۳۰	۶۶۳۷۶	۹۲۹۳	۵۷۰۸۳	کل کشور

نمودار شماره ۲-۲۱ درصد توزیع سطح محصول سویا در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۲۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سویا در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول کلزا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح کلزا در کشور حدود ۹۳,۶ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۶,۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۶۱,۹ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۳۸,۱ درصد بقیه به صورت اراضی کشت دیم می‌باشد.

استان مازندران با سهم ۲۵ درصد در سطح برداشت کلزا، بیشترین سطح را داراست و استان‌های گلستان با سهم ۱۹,۸ درصد، اردبیل با سهم ۱۲,۲ درصد، لرستان با سهم ۵ درصد، همدان با سهم ۴,۷ درصد و قزوین با سهم ۴,۲ درصد از سطح کلزا کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۷۰,۹ درصد سطح کلزا کشور را داشته‌اند.

استان گیلان با دارا بودن سطح ۵ هکتار کلزا کمترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است..

میزان تولید

میزان تولید کلزا کشور حدود ۱۷۵ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۳ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱,۶ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۶۸,۸ درصد آن از سهم اراضی با کشت آبی و ۳۱,۲ درصد هم از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان مازندران با ۲۳,۸ درصد تولید کلزا کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته و استان‌های گلستان با سهم ۱۸,۶ درصد، اردبیل با سهم ۱۲,۱ درصد، همدان با سهم ۸,۲ درصد و قزوین با سهم ۵,۱ درصد از تولید کلزا به ترتیب در مقام‌های دوم تا پنجم قرار گرفته‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۶۷,۹ درصد از تولید کلزا در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

استان گیلان با دارا بودن ۴ تن تولید کلزا کمترین میزان تولید کلزا در کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول کلزا کشور در اراضی آبی ۲۰۸۰ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۱۵۳۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان البرز با عملکرد ۳۵۱۷,۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان بوشهر با عملکرد ۶۵۷,۵ کیلوگرم در هکتار دارای کمترین عملکرد کلزا آبی کشور هستند.

استان مازندران با عملکرد ۱۷۷۷,۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان‌رضوی با عملکرد ۱۴۰,۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد کلزا دیم کشور را دارند.

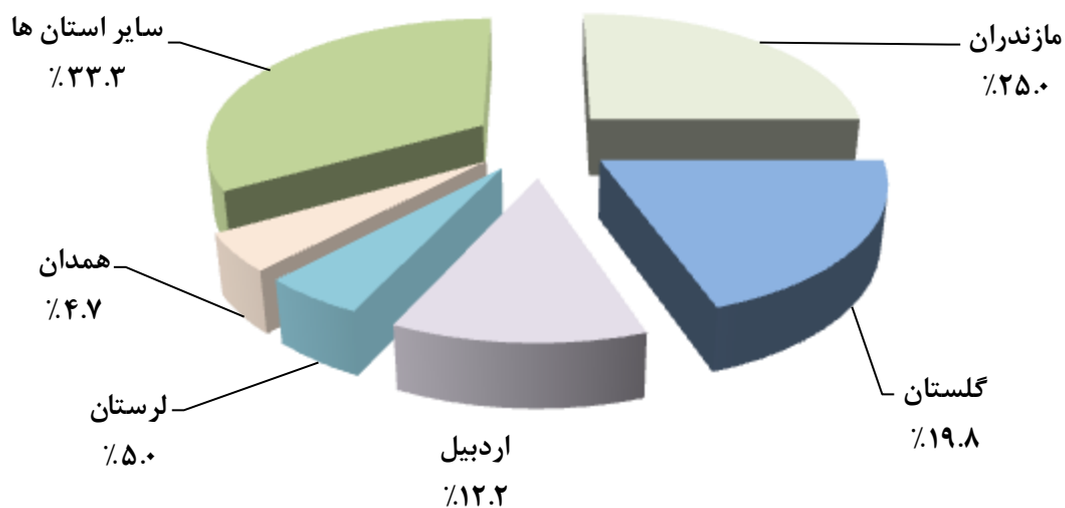
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار -تن-کیلوگرم))

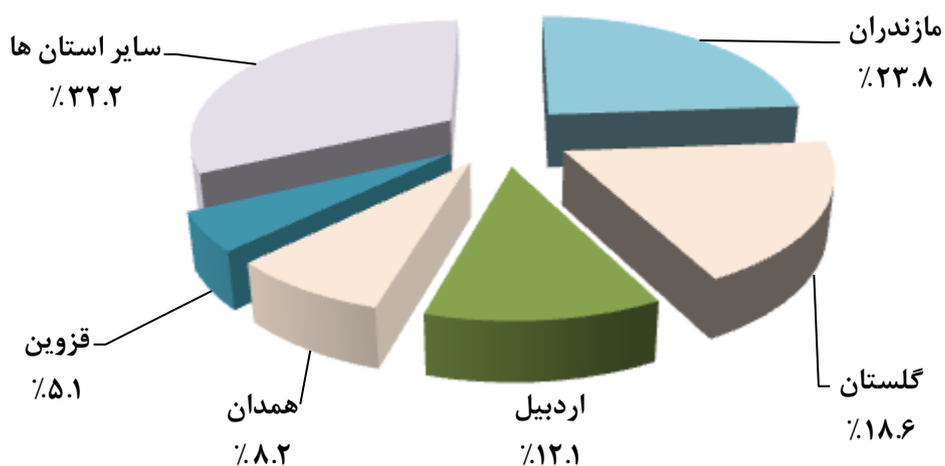
جدول شماره ۲-۱۷

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۴۴۳	۰	۲۹۶۳	۰	۲۰۵۳,۵	۰
آذربایجان غربی	۱۳۷۴	۰	۲۷۷۶	۰	۲۰۲۰,۹۶	۰
اردبیل	۱۱۲۵۷	۱۷۰	۲۱۰۵۲	۸۳	۱۸۷۰,۳۱	۴۸۵,۳۸
اصفهان	۲۳۵	۰	۶۳۸	۰	۲۷۱۰,۳۱	۰
البرز	۹۲	۰	۳۲۴	۰	۳۵۱۷,۹۶	۰
ایلام	۸۵۵	۲۵۳	۲۰۵۷	۲۲۱	۲۴۰۷,۵۴	۸۷۰,۶۴
بوشهر	۱۴۶	۰	۹۶	۰	۶۵۷,۵۳	۰
چهارمحال و بختیاری	۲۴۳	۰	۴۶۵	۰	۱۹۱۲,۸۳	۰
خراسان رضوی	۲۲۹۵	۱۰۲۷	۴۶۶۵	۱۴۵	۲۰۳۲,۹۵	۱۴۰,۹۴
خراسان شمالی	۱۳۱۱	۰	۲۰۸۲	۰	۱۵۸۸,۲۲	۰
خوزستان	۱۴۵۸	۷۳۹	۳۱۸۵	۳۶۲	۲۱۸۴,۳۲	۴۸۹,۰۳
زنجان	۱۶۶۴	۰	۱۹۶۷	۰	۱۱۸۲,۵۳	۰
سیستان و بلوچستان	۱۸۲۲	۰	۲۸۱۷	۰	۱۵۴۶,۱	۰
فارس	۲۶۸۵	۰	۵۱۵۳	۰	۱۹۱۹,۲۵	۰
قزوین	۳۹۷۲	۰	۸۹۸۸	۰	۲۲۶۳,۰۱	۰
قم	۲۵۲۵	۰	۴۶۹۶	۰	۱۸۶۰,۱	۰
کردستان	۸۲۵	۰	۱۷۶۳	۰	۲۱۳۸,۲۶	۰
کرمان	۶۷	۰	۱۰۷	۰	۱۵۹۴,۵۸	۰
کرمانشاه	۳۴۲۸	۰	۷۶۵۱	۰	۲۲۳۱,۶۶	۰
گلستان	۸۸۴۲	۹۶۴۵	۲۰۳۵۷	۱۲۱۶۶	۲۳۰۲,۳	۱۲۶۱,۳۲
گیلان	۱	۵	۰	۴	۸۰۰	۸۰۰
لرستان	۴۰۰۱	۶۹۰	۷۲۸۸	۴۵۷	۱۸۲۱,۵۵	۶۶۲,۱
مازندران	۲۶۶	۲۳۱۳۳	۵۴۵	۴۱۱۲۸	۲۰۵۴,۴۱	۱۷۷۷,۹۵
مرکزی	۱۲۷۹	۰	۲۸۸۸	۰	۲۲۵۷,۴۷	۰
هرمزگان	۵۰۷	۰	۴۷۹	۰	۹۴۵,۵۲	۰
همدان	۴۳۸۰	۰	۱۴۴۱۵	۰	۳۲۹۰,۹۴	۰
یزد	۹۷	۰	۷۶	۰	۷۸۰,۳	۰
جنوب استان کرمان	۸۳۴	۰	۹۳۹	۰	۱۱۲۶,۳۱	۰
کل کشور	۵۷۹۰۲	۳۵۶۶۳	۹۳۵۶۵	۱۲۰۴۳۵	۲۰۷۹,۹۹	۱۵۳۰,۰۱

نمودار شماره ۲-۲۳ درصد توزیع سطح محصول کلزا در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۲۴ درصد توزیع میزان تولید محصول کلزا در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



برآورد سطح و میزان تولید سایر دانه های روغنی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۸

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۱۵۹	۰	۲۱۵۹	۵۴۱۹	۰	۵۴۱۹
آذربایجان غربی	۵۳۵۵	۴۸۷	۵۸۴۲	۸۲۶۵	۲۰۵	۸۴۷۰
اردبیل	۵۵۳	۰	۵۵۳	۱۱۶۳	۰	۱۱۶۳
اصفهان	۴۳۵۲	۰	۴۳۵۲	۷۶۷۸	۰	۷۶۷۸
ایلام	۴۲۸	۰	۴۲۸	۵۲۹	۰	۵۲۹
بوشهر	۱۷۷۶	۰	۱۷۷۶	۳۲۸۵	۰	۳۲۸۵
تهران	۹	۰	۹	۲۵	۰	۲۵
چهارمحال و بختیاری	۷	۰	۷	۱۳	۰	۱۳
خراسان جنوبی	۱۰۷۹	۰	۱۰۷۹	۱۲۷۲	۰	۱۲۷۲
خراسان رضوی	۲۲۸۹	۶۹۷۳	۹۲۶۲	۲۸۵۸	۱۵۵۵	۴۴۱۳
خراسان شمالی	۵۳۲۵	۲۷۸۸	۸۱۱۳	۵۲۳۳	۱۸۳۶	۷۰۶۹
خوزستان	۲۵۵۵۷	۰	۲۵۵۵۷	۲۶۳۸۶	۰	۲۶۳۸۶
زنجان	۶	۰	۶	۱۵	۰	۱۵
سمنان	۳۱۸	۱۸۷۶۳	۱۹۰۸۱	۳۷۸	۸۹۵۷	۹۳۳۵
سیستان و بلوچستان	۲۳۷۱	۰	۲۳۷۱	۳۸۹۳	۰	۳۸۹۳
فارس	۱۵۳۵۵	۹۲	۱۵۴۴۷	۱۵۴۹۳	۸۹	۱۵۵۸۲
قزوین	۰	۲۲۵	۲۲۵	۰	۲۷	۲۷
قم	۲۳۱	۰	۲۳۱	۵۱۳	۰	۵۱۳
کردستان	۰	۲۰۷۲	۲۰۷۲	۰	۶۵۹	۶۵۹
کرمان	۲۷۹۵	۰	۲۷۹۵	۲۸۶۴	۰	۲۸۶۴
کرمانشاه	۳۵۷۶	۶۸	۳۶۴۴	۵۶۳۸	۱۵۱	۵۷۸۹
گلستان	۱۱۹۱۱	۹۰۱۹	۲۰۹۳۰	۲۱۹۹۰	۳۶۴۶	۲۵۶۳۶
گیلان	۰	۳۲۳۹	۳۲۳۹	۰	۲۱۶۳۲	۲۱۶۳۲
لرستان	۲۱	۰	۲۱	۱۲	۰	۱۲
مازندران	۲۳۵	۲۳۷	۴۷۲	۲۷۲	۲۷۲	۵۴۴
مرکزی	۱۸۳	۲۲۸	۴۱۱	۴۲۶	۳۰۰	۷۲۶
هرمزگان	۱۷۳۱	۰	۱۷۳۱	۲۰۷۴	۰	۲۰۷۴
همدان	۱۰۵۹	۰	۱۰۵۹	۲۶۲۹	۰	۲۶۲۹
یزد	۲۰۹۴	۰	۲۰۹۴	۲۰۱۴	۰	۲۰۱۴
جنوب استان کرمان	۱۰۵۱۱	۰	۱۰۵۱۱	۱۱۳۳۴	۰	۱۱۳۳۴
کل کشور	۱۰۱۲۸۶	۴۴۱۹۱	۱۴۵۴۷۷	۱۳۱۶۷۱	۳۹۳۲۹	۱۷۱۰۰۰

برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۹

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۴۷۶۹	۰	۴۷۶۹	۲۰۰۳۷	۰	۲۰۰۳۷
آذربایجان غربی	۳۲۵۱۱	۴۸۷	۳۲۹۹۸	۱۳۱۸۹۲۸	۲۰۵	۱۳۱۹۱۳۳
اردبیل	۲۱۲۹۰	۸۹۶	۲۲۱۸۶	۱۰۲۷۶۶	۱۸۹۱	۱۰۴۶۵۷
اصفهان	۹۲۹۰	۰	۹۲۹۰	۹۱۰۰۸	۰	۹۱۰۰۸
البرز	۱۴۳۳	۰	۱۴۳۳	۴۰۳۴	۰	۴۰۳۴
ایلام	۱۳۶۸	۲۵۳	۱۶۲۱	۶۲۷۳	۲۲۱	۶۴۹۴
بوشهر	۴۲۲۸	۰	۴۲۲۸	۸۱۳۲	۰	۸۱۳۲
تهران	۹	۰	۹	۲۵	۰	۲۵
چهارمحال و بختیاری	۱۷۶۱	۰	۱۷۶۱	۴۱۳۴۲	۰	۴۱۳۴۲
خراسان جنوبی	۱۰۷۰۹	۰	۱۰۷۰۹	۶۶۲۳۷	۰	۶۶۲۳۷
خراسان رضوی	۵۷۶۴۵	۸۰۰۰	۶۵۶۴۵	۸۰۰۹۹۸	۱۷۰۰	۸۰۲۶۹۸
خراسان شمالی	۱۲۲۸۶	۲۷۸۸	۱۵۰۷۴	۶۵۹۳۶	۱۸۳۶	۶۷۷۷۲
خوزستان	۱۱۳۶۶۰	۷۳۹	۱۱۴۳۹۹	۶۵۶۶۷۴۲	۳۶۲	۶۵۶۷۱۰۴
زنجان	۱۹۶۶	۰	۱۹۶۶	۹۷۵۹	۰	۹۷۵۹
سمنان	۶۴۱۹	۱۸۷۶۳	۲۵۱۸۲	۷۶۷۸۷	۸۹۵۷	۸۵۷۴۴
سیستان و بلوچستان	۴۵۴۱	۰	۴۵۴۱	۷۲۳۳	۰	۷۲۳۳
فارس	۳۷۲۹۶	۹۲	۳۷۳۸۸	۴۴۶۴۵۵	۸۹	۴۴۶۵۴۴
قزوین	۶۹۸۱	۲۲۵	۷۲۰۷	۱۱۴۹۸۵	۲۷	۱۱۵۰۱۲
قم	۶۱۸۸	۰	۶۱۸۸	۱۱۹۰۹	۰	۱۱۹۰۹
کردستان	۱۷۳۹	۲۰۷۲	۳۸۱۱	۱۶۱۵۱	۶۵۹	۱۶۸۱۰
کرمان	۴۹۲۳	۰	۴۹۲۳	۱۲۲۴۱	۰	۱۲۲۴۱
کرمانشاه	۱۴۴۵۴	۶۸	۱۴۵۲۲	۳۳۱۴۷۴	۱۵۱	۳۳۱۶۲۵
گلستان	۷۷۱۵۹	۲۵۱۴۹	۱۰۲۳۰۸	۱۶۵۵۶۲	۲۳۷۳۰	۱۸۹۲۹۲
گیلان	۴۹۱	۳۲۴۴	۳۷۳۵	۸۷۶	۲۱۶۳۶	۲۲۵۱۲
لرستان	۷۰۹۴	۶۹۰	۷۷۸۴	۱۱۱۹۸۰	۴۵۷	۱۱۲۴۳۷
مازندران	۴۸۹۵	۲۸۲۴۸	۳۳۱۴۳	۱۳۹۱۵	۵۳۰۸۷	۶۷۰۰۲
مرکزی	۳۳۲۰	۲۲۸	۳۵۴۸	۴۴۲۳۴	۳۰۰	۴۴۵۳۴
هرمزگان	۳۳۳۶	۰	۳۳۳۶	۶۴۷۶	۰	۶۴۷۶
همدان	۷۲۱۳	۰	۷۲۱۳	۱۱۷۳۸۴	۰	۱۱۷۳۸۴
یزد	۲۴۹۴	۰	۲۴۹۴	۲۶۱۲	۰	۲۶۱۲
جنوب استان کرمان	۱۱۵۴۰	۰	۱۱۵۴۰	۱۲۴۵۳	۰	۱۲۴۵۳
کل کشور	۴۷۳۰۰۶	۹۱۹۴۴	۵۶۴۹۵۰	۱۰۵۹۴۹۴۷	۱۱۵۳۰۸	۱۰۷۱۰۲۵۵

● وضعیت محصول سیب زمینی در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت سیب زمینی کشور حدود ۱۵۹ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۳ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۳۱,۱ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می باشد و ۹۹,۸ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۰,۲ درصد هم سطح برداشت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان اردبیل با ۱۶,۸ درصد سهم اراضی سیب زمینی کشور در مقام نخست قرار دارد. استان های همدان با سهم ۱۳,۳ درصد، اصفهان با سهم ۷,۸ درصد، زنجان با سهم ۶,۹ درصد و کردستان با سهم ۶,۸ درصد از سطح برداشت سیب زمینی به ترتیب مقام های دوم تا پنجم کشور را به خود اختصاص داده اند. پنج استان مزبور جمعاً ۵۱,۶ درصد از سطح برداشت سیب زمینی کل کشور را دارا هستند و ۴۸,۴ درصد بقیه سطح در سایر استان ها برداشت شده است. استان قم با داشتن ۷ هکتار سطح سیب زمینی کمترین سطح برداشت سیب زمینی کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید سیب زمینی در کشور حدود ۴,۶ میلیون تن برآورد شده که معادل ۶,۸ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۲۹,۴ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می باشد و ۹۹,۹ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی است. استان همدان با داشتن سهم ۱۹,۸ درصد از تولید سیب زمینی کشور مقام اول در تولید این محصول را به خود اختصاص داده و استان های اردبیل با سهم ۱۳,۵ درصد، زنجان با سهم ۷,۸ درصد، کردستان با سهم ۷,۶ درصد، آذربایجان شرقی با سهم ۶,۸ درصد و اصفهان با ۶,۶ درصد از تولید سیب زمینی کشور به ترتیب رتبه های دوم تا ششم را کسب کرده اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۲ درصد از تولید سیب زمینی کشور را به خود اختصاص داده اند. استان قم با تولید ۸۲ تن کمترین تولید کننده سیب زمینی کشور می باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد سیب زمینی در اراضی با کشت آبی کشور ۲۹۰۳۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۹۴۸۹,۴ کیلوگرم در هکتار می باشد.

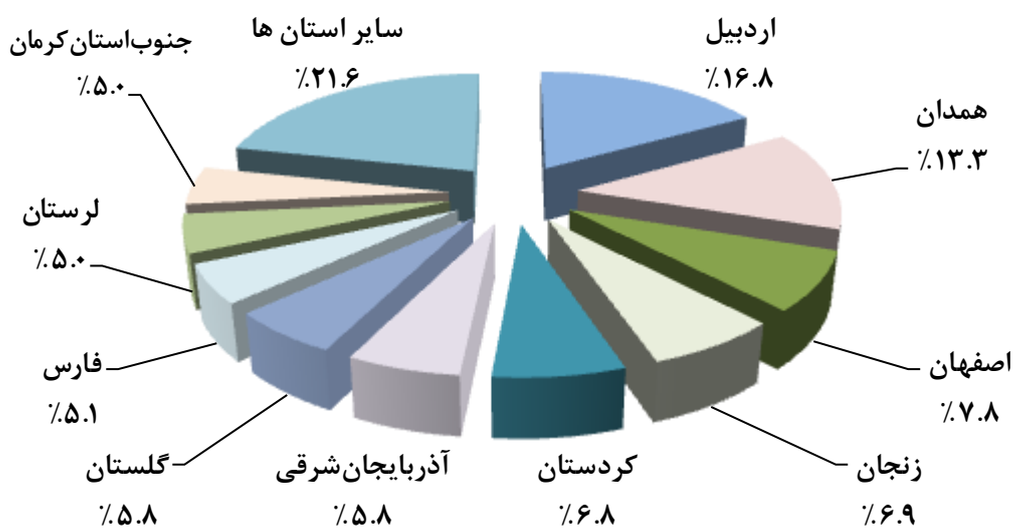
استان همدان با عملکرد ۴۳۲۷۱ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان البرز با عملکرد ۱۰۵۹۹,۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سیب زمینی آبی کشور را دارا هستند.

استان گیلان با عملکرد ۱۳۹۶۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان مازندران با عملکرد ۸۵۱۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سیب زمینی دیم کشور را دارند.

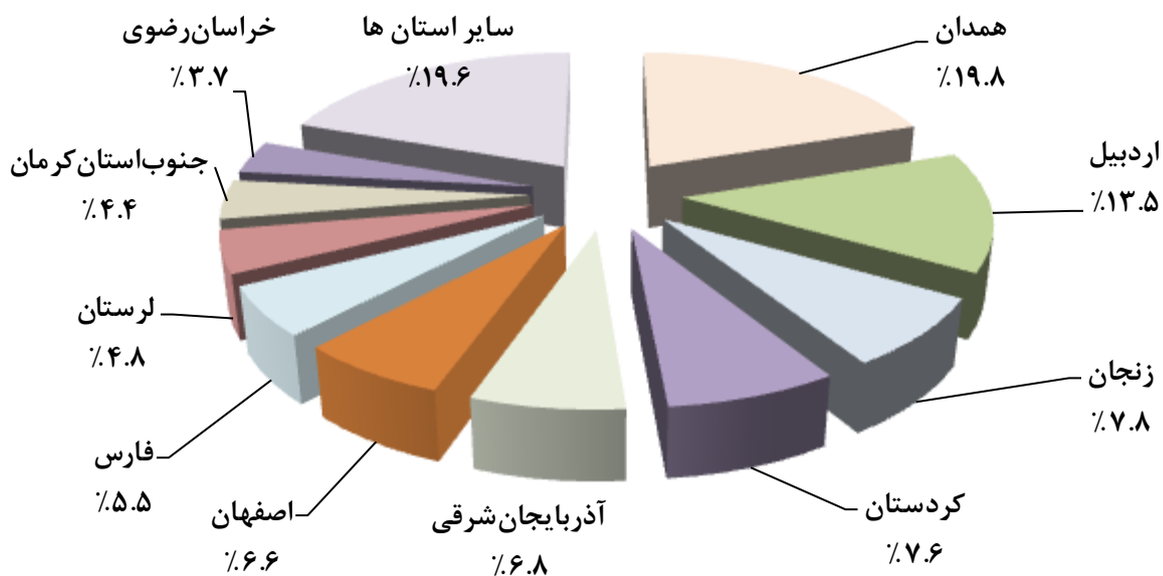
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیب زمینی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱
 جدول شماره ۲-۲۰
 ((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۹۲۶۷	۰	۹۲۶۷	۳۱۰۶۶۳	۰	۳۱۰۶۶۳
آذربایجان غربی	۱۸۳۱	۰	۱۸۳۱	۶۵۲۲۸	۰	۶۵۲۲۸
اردبیل	۲۶۶۳۶	۰	۲۶۶۳۶	۶۲۰۶۹۲	۰	۶۲۰۶۹۲
اصفهان	۱۲۳۱۴	۰	۱۲۳۱۴	۳۰۴۷۳۷	۰	۳۰۴۷۳۷
البرز	۸۵	۰	۸۵	۹۰۲	۰	۹۰۲
ایلام	۲۵	۰	۲۵	۴۲۷	۰	۴۲۷
بوشهر	۵۰	۰	۵۰	۹۳۷	۰	۹۳۷
تهران	۱۵۷۸	۰	۱۵۷۸	۶۰۷۱۳	۰	۶۰۷۱۳
چهارمحال و بختیاری	۵۲۸۰	۰	۵۲۸۰	۱۵۵۴۳۵	۰	۱۵۵۴۳۵
خراسان جنوبی	۵۸	۰	۵۸	۱۴۷۶	۰	۱۴۷۶
خراسان رضوی	۵۶۰۳	۰	۵۶۰۳	۱۷۰۰۶۶	۰	۱۷۰۰۶۶
خراسان شمالی	۱۰۸۳	۰	۱۰۸۳	۲۵۶۵۲	۰	۲۵۶۵۲
خوزستان	۵۴۵۴	۰	۵۴۵۴	۱۴۰۰۱۳	۰	۱۴۰۰۱۳
زنجان	۱۰۹۹۲	۰	۱۰۹۹۲	۳۵۷۴۸۱	۰	۳۵۷۴۸۱
سمنان	۴۳۳۱	۰	۴۳۳۱	۸۰۰۲۴	۰	۸۰۰۲۴
سیستان و بلوچستان	۳۱۰	۰	۳۱۰	۱۰۵۲۰	۰	۱۰۵۲۰
فارس	۸۰۸۲	۰	۸۰۸۲	۲۵۴۲۸۵	۰	۲۵۴۲۸۵
قزوین	۸۵۸	۰	۸۵۸	۱۴۷۸۳	۰	۱۴۷۸۳
قم	۷	۰	۷	۸۲	۰	۸۲
کردستان	۱۰۷۷۷	۰	۱۰۷۷۷	۳۴۸۲۸۵	۰	۳۴۸۲۸۵
کرمان	۳۹۲۱	۰	۳۹۲۱	۷۸۸۷۱	۰	۷۸۸۷۱
کرمانشاه	۱۲۳	۰	۱۲۳	۴۴۸۷	۰	۴۴۸۷
گلستان	۹۲۵۹	۰	۹۲۵۹	۱۵۶۱۵۱	۰	۱۵۶۱۵۱
گیلان	۱۲۱	۵۸	۱۷۸	۲۳۹۳	۸۰۳	۳۱۹۶
لرستان	۷۹۹۴	۰	۷۹۹۴	۲۱۹۰۴۶	۰	۲۱۹۰۴۶
مازندران	۸۴۵	۲۶۳	۱۱۰۷	۱۵۴۵۹	۲۲۳۴	۱۷۶۹۳
مرکزی	۱۸۴۹	۰	۱۸۴۹	۶۵۸۸۱	۰	۶۵۸۸۱
هرمزگان	۴۹۴	۰	۴۹۴	۱۶۵۹۵	۰	۱۶۵۹۵
همدان	۲۱۰۳۷	۰	۲۱۰۳۷	۹۱۰۲۷۴	۰	۹۱۰۲۷۴
یزد	۳۸	۰	۳۸	۶۵۳	۰	۶۵۳
جنوب استان کرمان	۷۹۴۷	۰	۷۹۴۷	۲۰۲۳۸۲	۰	۲۰۲۳۸۲
کل کشور	۱۵۸۲۴۴	۳۲۰	۱۵۸۵۶۴	۴۵۹۴۵۹۴	۳۰۳۷	۴۵۹۷۶۳۱

نمودار شماره ۲-۲۵ درصد توزیع سطح محصول سیب زمینی در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۲۶ درصد توزیع میزان تولید محصول سیب زمینی در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول پیاز در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت پیاز کشور حدود ۵۵,۴ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۵ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۰,۹ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد و ۹۹,۳ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۰,۷ درصد اراضی با کشت دیم بوده است.

بیشترین سطح پیاز در کشور با ۱۷,۸ درصد متعلق به استان هرمزگان می‌باشد. استان‌های آذربایجان شرقی با سهم ۸,۸ درصد، سیستان و بلوچستان با سهم ۸,۷ درصد، زنجان با سهم ۸,۱ درصد، خوزستان با سهم ۷,۳ درصد و جنوب استان کرمان با سهم ۷,۱ درصد از سطح برداشت شده پیاز به ترتیب در مقام‌های دوم تا ششم در کشور قرار دارند. شش استان مزبور جمعاً ۵۷,۷ درصد از سطح برداشت پیاز کشور را دارند.

استان قم با ۳۹ هکتار سطح برداشت، کمترین سطح پیاز کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید پیاز در کشور حدود ۲,۰۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۳ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۳,۱ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد و ۹۹,۸ درصد آن از اراضی کشت آبی به دست آمده است. بیشترین میزان تولید پیاز کشور با ۱۲,۳۲ درصد سهم از تولید به استان آذربایجان شرقی تعلق دارد و استان‌های هرمزگان با سهم ۱۲,۳ درصد، جنوب‌استان کرمان با سهم ۹,۵ درصد، اصفهان با سهم ۹,۲ درصد و خوزستان با سهم ۸ درصد، زنجان با سهم ۷,۸ درصد و فارس با سهم ۷,۶ درصد از میزان تولید پیاز کشور به ترتیب در رتبه‌های دوم تا هفتم تولید پیاز کشور قرار دارند. هفت استان مزبور جمعاً ۶۶,۷ درصد از میزان تولید پیاز کشور را دارا هستند. استان قم با ۷۰۵ تن تولید کمترین تولید کننده پیاز کشور می‌باشد.

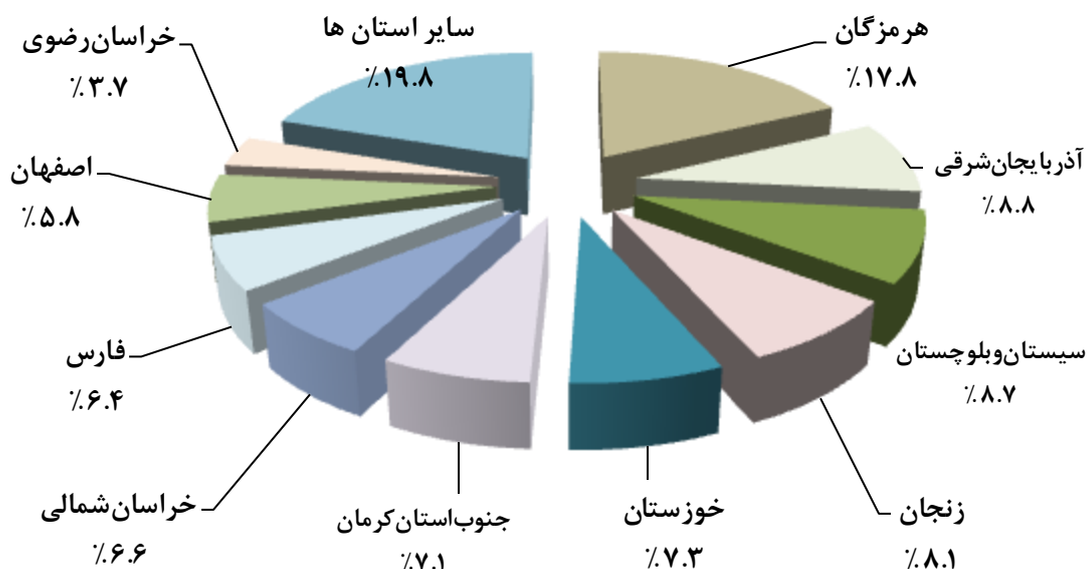
عملکرد در هکتار

عملکرد محصول پیاز کشور در اراضی کشت آبی ۳۷۱۷۵,۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۰۵۷۲,۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان تهران با عملکرد ۹۱۶۶۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان همدان با عملکرد ۴۳۹۳,۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد پیاز آبی کشور را دارا هستند. استان مازندران با عملکرد ۱۱۰۴۲ کیلوگرم در هکتار، استان گلستان با عملکرد ۱۰۲۱۹ کیلوگرم در هکتار و استان گیلان با عملکرد ۴۴۵۷ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای پیاز دیم در کشور هستند.

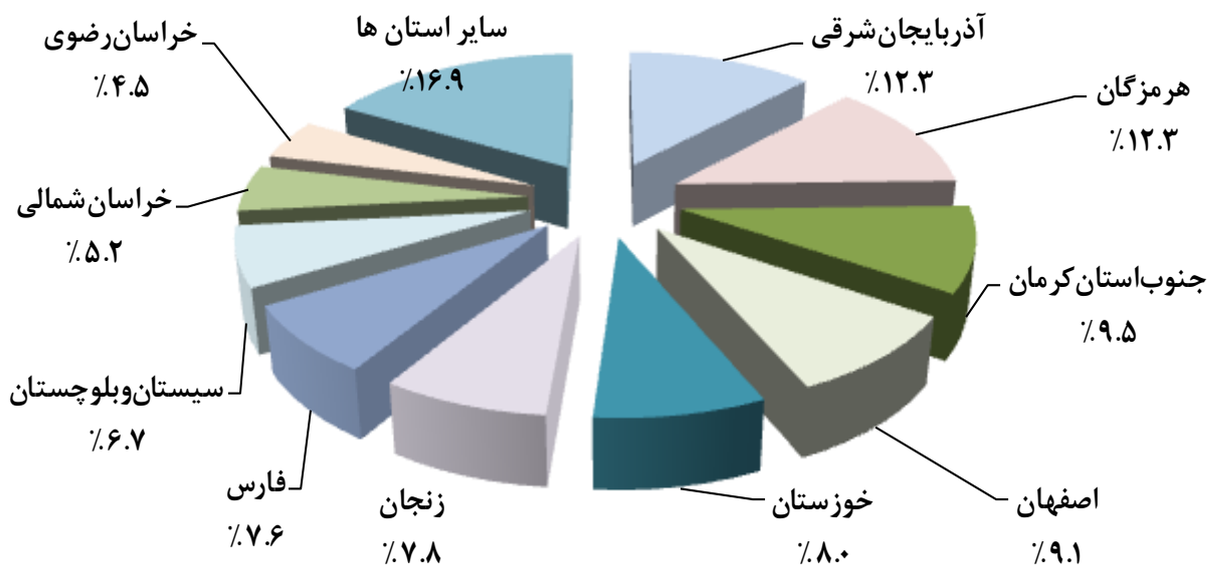
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱
 جدول شماره ۲-۲۱ ((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴۸۷۸	۴۸۷۸	۰	۴۸۷۸	۵۱۷۸۴,۱۵	۰
آذربایجان غربی	۸۸۷	۸۸۷	۰	۸۸۷	۵۳۸۴۴,۲۵	۰
اردبیل	۵۰۶	۵۰۶	۰	۵۰۶	۱۱۷۹۲,۴۹	۰
اصفهان	۳۱۹۳	۳۱۹۳	۰	۳۱۹۳	۵۸۷۲۰,۲۶	۰
البرز	۱۳۵	۱۳۵	۰	۱۳۵	۴۵۱۱۷,۵	۰
ایلام	۱۶۸	۱۶۸	۰	۱۶۸	۴۳۲۰۳,۹	۰
بوشهر	۳۸۹	۳۸۹	۰	۳۸۹	۲۹۸۰۶,۸۲	۰
تهران	۱۸۲	۱۸۲	۰	۱۶۷۰۲	۹۱۶۶۶,۴۵	۰
چهارمحال و بختیاری	۴۹	۴۹	۰	۱۸۷۳	۳۸۴۶۰,۲۵	۰
خراسان جنوبی	۹۵	۹۵	۰	۲۵۵۱	۲۶۸۲۴,۱۷	۰
خراسان رضوی	۲۰۴۴	۲۰۴۴	۰	۹۳۱۳۰	۴۵۵۶۷,۱۵	۰
خراسان شمالی	۳۶۵۶	۳۶۵۶	۰	۱۰۶۶۴۶	۲۹۱۶۷,۰۱	۰
خوزستان	۴۰۲۹	۴۰۲۹	۰	۱۶۳۸۱۶	۴۰۶۶۰,۱۲	۰
زنجان	۴۴۹۵	۴۴۹۵	۰	۱۵۹۳۶۰	۳۵۴۵۵,۹۹	۰
سمنان	۲۰۲۱	۲۰۲۱	۰	۵۲۹۷۵	۲۶۲۰۸,۳۶	۰
سیستان و بلوچستان	۴۸۰۴	۴۸۰۴	۰	۱۳۷۷۸۷	۲۸۶۸۴,۱۳	۰
فارس	۳۵۶۶	۳۵۶۶	۰	۱۵۵۸۴۲	۴۳۷۰۳,۲۹	۰
قزوین	۱۳۲	۱۳۲	۰	۳۶۳۳	۲۷۶۰۶,۵۳	۰
قم	۳۹	۳۹	۰	۷۰۵	۱۸۰۷۶,۹۲	۰
کردستان	۵۸۴	۵۸۴	۰	۱۴۰۱۷	۲۳۹۸۵,۳۶	۰
کرمان	۱۰۶۵	۱۰۶۵	۰	۲۵۳۶۸	۲۳۸۲۴,۱۴	۰
کرمانشاه	۷۸۸	۷۸۸	۰	۴۲۷۳۵	۵۴۲۳۸,۸۹	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۴۷۶	۴۷۶	۰	۱۱۳۷۷	۲۳۸۸۶,۱۳	۰
گلستان	۸۲۹	۱۵۵	۹۸۴	۱۶۵۱۳	۱۹۹۲۱,۶۴	۱۰۲۱۹,۰۵
گیلان	۵۸	۸	۶۶	۱۱۵۰	۱۹۸۲۹,۶۷	۴۴۵۷,۱۱
لرستان	۸۲۳	۰	۸۲۳	۳۳۴۶۰	۴۰۶۷۵,۸۸	۰
مازندران	۱۱۰	۲۱۶	۳۲۶	۱۱۶۴	۱۰۵۴۵,۹۳	۱۱۰۴۲,۳۹
مرکزی	۱۸۵	۰	۱۸۵	۸۴۵۶	۴۵۶۵۸,۶۷	۰
هرمزگان	۹۸۶۹	۰	۹۸۶۹	۲۵۱۹۴۰	۲۵۵۲۹,۱۶	۰
همدان	۵۸۵	۰	۵۸۵	۲۵۷۰	۴۳۹۳,۰۷	۰
یزد	۴۸۸	۰	۴۸۸	۲۷۹۱۱	۵۷۲۵۳,۱۴	۰
جنوب استان کرمان	۳۹۱۱	۰	۳۹۱۱	۱۹۵۶۰۰	۵۰۰۱۵,۴۶	۰
کل کشور	۵۵۰۳۶	۳۷۸	۵۵۴۱۵	۲۰۴۶۰۰۰	۳۷۱۷۵,۳۴	۱۰۵۷۲,۵۳

نمودار شماره ۲-۲۷ درصد توزیع سطح محصول پیاز در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۲۸ درصد توزیع میزان تولید محصول پیاز در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول گوجه‌فرنگی در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور حدود ۸,۱۵۰ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۹,۶ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد که ۹۸,۹ درصد از آن سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۱ درصد به صورت کشت دیم بوده است.

استان فارس با دارا بودن سهم ۱۳,۳ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور در مقام نخست قرار دارد. هرمزگان با سهم ۱۱,۴ درصد، جنوب استان کرمان با سهم ۱۰,۴ درصد، بوشهر با سهم ۱۰,۲ درصد، استان خراسان‌رضوی با سهم ۹,۳ درصد و گلستان با ۵,۷ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۰,۴ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور را دارا هستند و ۳۹,۶ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان قم با داشتن سطح برداشت ۶ هکتار کمترین سطح گوجه‌فرنگی کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید گوجه‌فرنگی در کشور حدود ۵,۶۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۸,۳ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۶,۲ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد که ۹۹,۵ درصد آن ناشی از کشت آبی است. استان فارس با داشتن سهم ۱۷,۵ درصد از تولید گوجه‌فرنگی کشور در تولید این محصول مقام اول را دارد و استان‌های بوشهر با سهم ۱۲,۷ درصد، خراسان‌رضوی با ۹,۸ درصد، هرمزگان با سهم ۷,۵ درصد، جنوب استان کرمان با ۷,۴ درصد و خوزستان با ۶,۱ درصد از میزان تولید گوجه‌فرنگی در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۱ درصد از میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان قم با داشتن ۱۲۷ تن تولید گوجه‌فرنگی کمترین میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

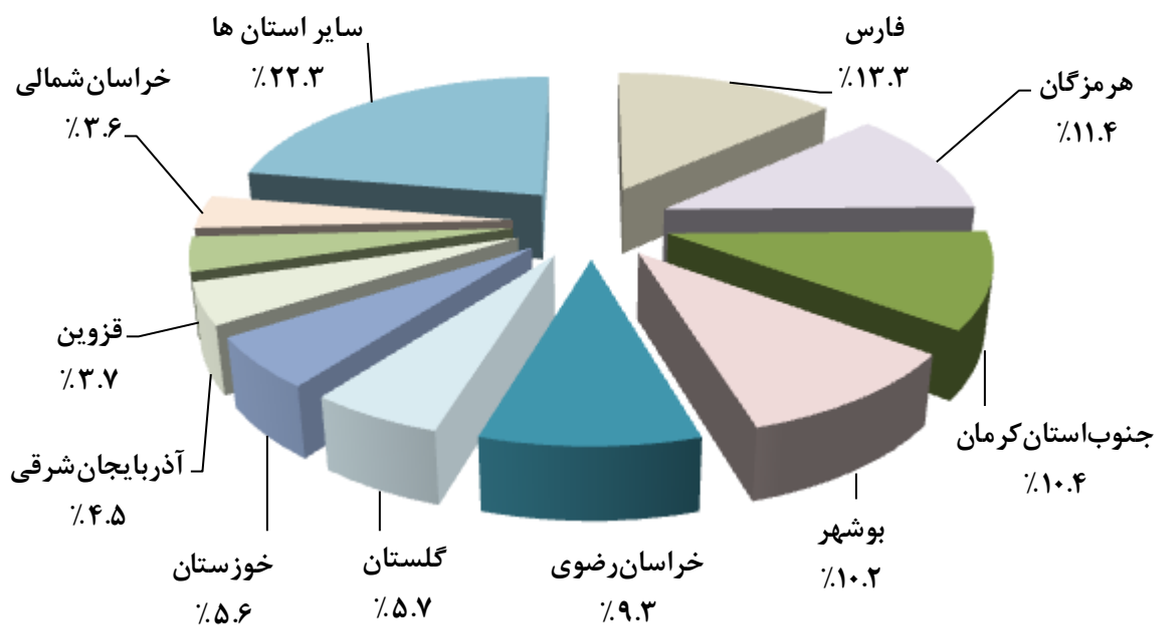
عملکرد گوجه‌فرنگی کشور در اراضی با کشت آبی ۳۷۶۸۶,۷ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۶۱۵۲,۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان قزوین با عملکرد ۵۶۶۱۰,۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان‌جنوبی با عملکرد ۱۲۵۲۸,۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد گوجه‌فرنگی آبی کشور را دارند. استان‌های مازندران، گلستان و گیلان به ترتیب با عملکرد ۱۸۲۳۷، ۱۵۶۷۲ و ۹۱۷۱,۹ کیلوگرم در هکتار استان‌های تولیدکننده گوجه‌فرنگی دیم کشور هستند.

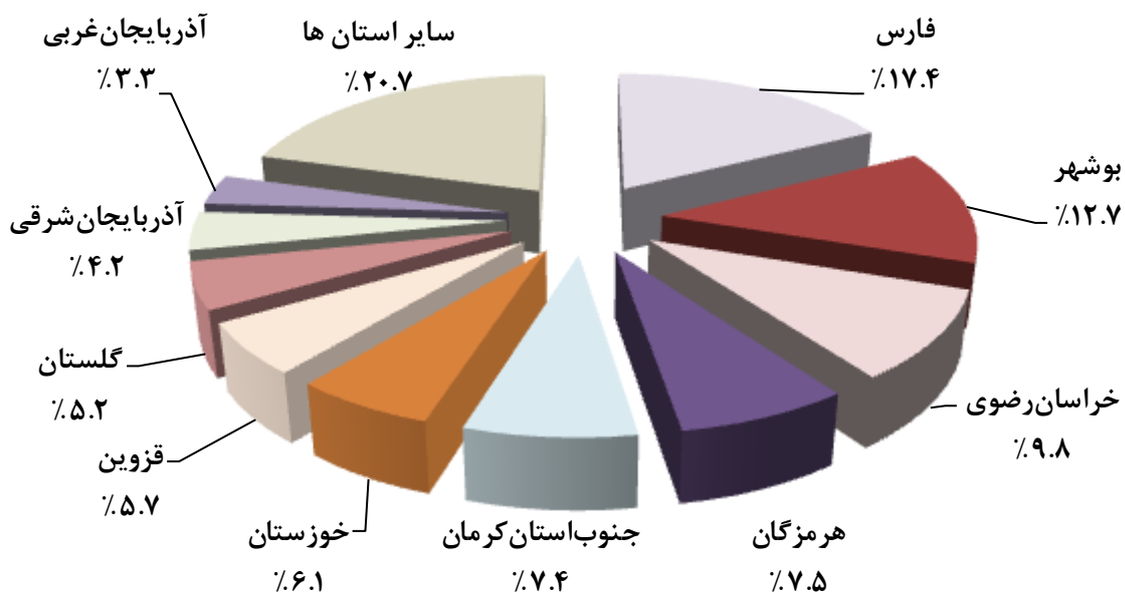
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه‌فرنگی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱
 جدول شماره ۲-۲۲ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۶۷۴۸	۰	۶۷۴۸	۲۳۹۴۳۶	۰	۲۳۹۴۳۶
آذربایجان غربی	۴۶۱۴	۰	۴۶۱۴	۱۸۸۰۵۱	۰	۱۸۸۰۵۱
اردبیل	۶۱۰	۰	۶۱۰	۱۸۶۳۷	۰	۱۸۶۳۷
اصفهان	۸۰۷	۰	۸۰۷	۴۱۹۹۸	۰	۴۱۹۹۸
البرز	۲۱۴۸	۰	۲۱۴۸	۸۴۱۰۳	۰	۸۴۱۰۳
ایلام	۲۵۳	۰	۲۵۳	۷۰۲۰	۰	۷۰۲۰
بوشهر	۱۵۴۱۴	۰	۱۵۴۱۴	۷۱۹۳۵۴	۰	۷۱۹۳۵۴
تهران	۲۵۳۲	۰	۲۵۳۲	۱۲۵۹۲۸	۰	۱۲۵۹۲۸
چهارمحال و بختیاری	۸۲	۰	۸۲	۲۰۸۲	۰	۲۰۸۲
خراسان جنوبی	۳۴۷	۰	۳۴۷	۴۳۵۱	۰	۴۳۵۱
خراسان رضوی	۱۴۰۲۶	۰	۱۴۰۲۶	۵۵۳۸۷۴	۰	۵۵۳۸۷۴
خراسان شمالی	۵۴۰۶	۰	۵۴۰۶	۱۴۰۲۵۸	۰	۱۴۰۲۵۸
خوزستان	۸۳۷۸	۰	۸۳۷۸	۳۴۴۶۴۳	۰	۳۴۴۶۴۳
زنجان	۴۹۵۴	۰	۴۹۵۴	۱۵۸۸۴۳	۰	۱۵۸۸۴۳
سمنان	۳۰۱۴	۰	۳۰۱۴	۷۲۲۶۶	۰	۷۲۲۶۶
سیستان و بلوچستان	۱۹۳۷	۰	۱۹۳۷	۴۲۵۶۷	۰	۴۲۵۶۷
فارس	۲۰۱۲۱	۰	۲۰۱۲۱	۹۸۵۸۶۵	۰	۹۸۵۸۶۵
قزوین	۵۶۴۲	۰	۵۶۴۲	۳۱۹۳۸۶	۰	۳۱۹۳۸۶
قم	۶	۰	۶	۱۲۷	۰	۱۲۷
کردستان	۶۲۳	۰	۶۲۳	۲۰۹۸۲	۰	۲۰۹۸۲
کرمان	۲۲۶	۰	۲۲۶	۵۱۲۵	۰	۵۱۲۵
کرمانشاه	۲۰۱۶	۰	۲۰۱۶	۱۰۵۶۲۶	۰	۱۰۵۶۲۶
کهگیلویه و بویراحمد	۲۱۹	۰	۲۱۹	۵۰۴۷	۰	۵۰۴۷
گلستان	۷۳۴۷	۱۲۰۴	۸۵۵۰	۲۷۳۰۵۳	۱۸۸۶۸	۲۹۱۹۲۱
گیلان	۳	۲۹	۳۲	۱۵۴	۲۶۵	۴۱۹
لرستان	۳۴۷۵	۰	۳۴۷۵	۱۰۸۹۹۳	۰	۱۰۸۹۹۳
مازندران	۸۶۸	۳۷۴	۱۲۴۲	۲۸۸۱۹	۶۸۲۱	۳۵۶۴۰
مرکزی	۴۲۵	۰	۴۲۵	۱۶۴۱۰	۰	۱۶۴۱۰
هرمزگان	۱۷۲۲۴	۰	۱۷۲۲۴	۴۲۲۱۹۳	۰	۴۲۲۱۹۳
همدان	۳۵۰۹	۰	۳۵۰۹	۱۵۶۵۰۵	۰	۱۵۶۵۰۵
یزد	۵۳۹	۰	۵۳۹	۱۳۸۷۹	۰	۱۳۸۷۹
جنوب استان کرمان	۱۵۷۲۲	۰	۱۵۷۲۲	۴۱۸۴۷۲	۰	۴۱۸۴۷۲
کل کشور	۱۴۹۲۳۲	۱۶۰۷	۱۵۰۸۳۸	۵۶۲۴۰۴۶	۲۵۹۵۳	۵۶۴۹۹۹۹

نمودار شماره ۲-۲۹ درصد توزیع سطح محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۳۰ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار سبزیجات گلخانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۲۳

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۱	۱۱	۲۷۳۹	۲۷۳۹	۲۴۲۳۸۹,۳۸	۰
آذربایجان غربی	۳	۳	۵۹۲	۵۹۲	۱۷۹۳۹۳,۹۴	۰
اصفهان	۴۳۳	۴۳۳	۶۶۷۹۱	۶۶۷۹۱	۱۵۴۱۸۰,۵۲	۰
البرز	۱۶	۱۶	۵۴۵۰	۵۴۵۰	۳۴۰۶۲۵	۰
ایلام	۱	۱	۷۲	۷۲	۱۲۰۰۰۰	۰
بوشهر	۵۶	۵۶	۱۳۲۵۵	۱۳۲۵۵	۲۳۶۶۹۶,۴۳	۰
تهران	۲۰	۲۰	۴۶۹۰	۴۶۹۰	۲۴۰۵۱۲,۸۲	۰
چهارمحال و بختیاری	۵	۵	۹۱۲	۹۱۲	۱۹۸۲۶۰,۸۷	۰
خراسان رضوی	۲۱	۲۱	۴۷۸۰	۴۷۸۰	۲۲۶۵۴۰,۲۸	۰
خراسان شمالی	۴	۴	۶۲۰	۶۲۰	۱۵۵۰۰۰	۰
خوزستان	۱۰	۱۰	۸۹۱	۸۹۱	۸۷۳۵۲,۹۴	۰
زنجان	۴	۴	۵۷۹	۵۷۹	۱۵۲۳۶۸,۴۲	۰
سمنان	۲	۲	۲۷۵	۲۷۵	۱۸۳۳۳۳,۳۳	۰
سیستان و بلوچستان	۶۷	۶۷	۱۵۰۸۲	۱۵۰۸۲	۲۲۶۷۹۶,۹۹	۰
فارس	۲۳	۲۳	۳۴۵۵	۳۴۵۵	۱۵۰۸۷۳,۳۶	۰
قزوین	۸	۸	۱۵۳۸	۱۵۳۸	۱۹۴۶۸۳,۵۴	۰
قم	۲	۲	۵۰۰	۵۰۰	۳۱۲۵۰۰	۰
کردستان	۴	۴	۵۹۱	۵۹۱	۱۶۸۸۵۷,۱۴	۰
کرمان	۳	۳	۱۷۰۷	۱۷۰۷	۵۱۷۲۷۲,۷۳	۰
کرمانشاه	۱۴	۱۴	۱۹۱۰	۱۹۱۰	۱۴۱۴۸۱,۴۸	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۱۲	۱۲	۳۷۸۳	۳۷۸۳	۳۲۰۵۹۳,۲۲	۰
گلستان	۱	۱	۳	۳	۳۰۰۰	۰
گیلان	۳	۳	۳۹۰	۳۹۰	۱۵۰۰۰۰	۰
لرستان	۱	۱	۱۴۰	۱۴۰	۱۰۰۰۰۰	۰
مرکزی	۲۰	۲۰	۴۷۴۸	۴۷۴۸	۲۳۳۸۹۱,۶۳	۰
هرمزگان	۷۸	۷۸	۱۵۴۵۰	۱۵۴۵۰	۱۹۸۰۷۶,۹۲	۰
همدان	۹	۹	۲۶۵۴	۲۶۵۴	۲۹۴۸۸۸,۸۹	۰
یزد	۱۲	۱۲	۴۸۱۲	۴۸۱۲	۳۸۸۰۶۴,۵۲	۰
جنوب استان کرمان	۱۰۰	۱۰۰	۱۳۳۳۰	۱۳۳۳۰	۱۳۳۳۰۰	۰
کل کشور	۹۴۱	۹۴۱	۱۷۱۷۳۹	۱۷۱۷۳۹	۱۸۲۵۴۵,۷۱	۰

برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار - تن))

جدول شماره ۲-۲۴

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۸۱۱۵	۰	۱۸۱۱۵	۶۰۳	۰	۶۰۳	آذربایجان شرقی
۲۱۵۷۶	۰	۲۱۵۷۶	۱۱۵۵	۰	۱۱۵۵	آذربایجان غربی
۱۱۵۰	۰	۱۱۵۰	۶۹	۰	۶۹	اردبیل
۱۴۷۷۴۸	۰	۱۴۷۷۴۸	۵۴۵۵	۰	۵۴۵۵	اصفهان
۱۸۶۰۵۵	۰	۱۸۶۰۵۵	۳۷۶۰	۰	۳۷۶۰	البرز
۲۱۲۸	۰	۲۱۲۸	۴۵۳	۰	۴۵۳	ایلام
۴۵۷۴۹	۰	۴۵۷۴۹	۲۱۰۲	۰	۲۱۰۲	بوشهر
۱۵۱۳۶۰	۰	۱۵۱۳۶۰	۲۰۵۸	۰	۲۰۵۸	تهران
۶۶۸	۰	۶۶۸	۴۰	۰	۴۰	چهارمحال و بختیاری
۴۳۳۹	۰	۴۳۳۹	۱۵۸	۰	۱۵۸	خراسان جنوبی
۶۶۶۳۹	۰	۶۶۶۳۹	۳۲۳۵	۰	۳۲۳۵	خراسان رضوی
۲۷۵	۰	۲۷۵	۱۲	۰	۱۲	خراسان شمالی
۱۰۰۲۴۲۰	۰	۱۰۰۲۴۲۰	۳۵۶۰۰	۰	۳۵۶۰۰	خوزستان
۱۴۳۷۱۷	۰	۱۴۳۷۱۷	۷۷۶۳	۰	۷۷۶۳	زنجان
۷۴۱	۰	۷۴۱	۱۴۲	۰	۱۴۲	سمنان
۴۶۰۶۵	۰	۴۶۰۶۵	۲۲۶۳	۰	۲۲۶۳	سیستان و بلوچستان
۲۰۲۱۰۱	۰	۲۰۲۱۰۱	۸۸۳۰	۰	۸۸۳۰	فارس
۱۸۴۳۰	۰	۱۸۴۳۰	۵۰۶	۰	۵۰۶	قزوین
۱۷۲۳۰	۰	۱۷۲۳۰	۵۱۶	۰	۵۱۶	قم
۱۱۲۷	۰	۱۱۲۷	۷۶	۰	۷۶	کردستان
۱۹۹۵۲	۰	۱۹۹۵۲	۲۴۲۳	۰	۲۴۲۳	کرمان
۲۲۱۰	۰	۲۲۱۰	۱۳۸	۰	۱۳۸	کرمانشاه
۱۷۵۲	۰	۱۷۵۲	۴۰۰	۰	۴۰۰	کهگیلویه و بویراحمد
۱۲۰۹۷۱	۱۰۱۸۹۰	۱۹۰۸۱	۱۰۳۱۲	۲۹۶۵	۷۳۴۷	گلستان
۱۷۱۳۳	۱۶۵۳۶	۵۹۷	۱۲۳۴	۱۱۲۴	۱۱۰	گیلان
۶۲۵۳۴	۰	۶۲۵۳۴	۲۷۲۰	۰	۲۷۲۰	لرستان
۴۵۴۱۴۶	۴۴۳۴۰۵	۱۰۷۴۱	۳۳۱۷۶	۳۲۴۲۰	۷۵۶	مازندران
۱۶۳۰۷	۰	۱۶۳۰۷	۶۲۲	۰	۶۲۲	مرکزی
۳۰۲۵۱۳	۰	۳۰۲۵۱۳	۱۲۷۴۷	۰	۱۲۷۴۷	هرمزگان
۲۸۳۴۹	۰	۲۸۳۴۹	۳۱۹۲	۰	۳۱۹۲	همدان
۲۶۶۲۱	۰	۲۶۶۲۱	۹۷۴	۰	۹۷۴	یزد
۱۹۸۸۱	۰	۱۹۸۸۱	۱۱۶۴	۰	۱۱۶۴	جنوب استان کرمان
۳۱۵۰۰۰۱	۵۶۱۸۳۰	۲۵۸۸۱۷۱	۱۴۳۸۹۹	۳۶۵۰۹	۱۰۷۳۹۰	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۲۵

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۱۵۰۷	۰	۲۱۵۰۷	۸۲۳۵۴۵	۰	۸۲۳۵۴۵
آذربایجان غربی	۸۴۹۰	۰	۸۴۹۰	۳۲۳۲۱۳	۰	۳۲۳۲۱۳
اردبیل	۲۷۸۲۱	۰	۲۷۸۲۱	۶۴۶۴۴۵	۰	۶۴۶۴۴۵
اصفهان	۲۲۲۰۱	۰	۲۲۲۰۱	۷۴۸۷۵۵	۰	۷۴۸۷۵۵
البرز	۶۱۴۴	۰	۶۱۴۴	۲۸۲۵۹۶	۰	۲۸۲۵۹۶
ایلام	۸۹۹	۰	۸۹۹	۱۶۸۸۸	۰	۱۶۸۸۸
بوشهر	۱۸۰۱۱	۰	۱۸۰۱۱	۷۹۰۸۸۱	۰	۷۹۰۸۸۱
تهران	۶۳۷۰	۰	۶۳۷۰	۳۵۹۳۹۳	۰	۳۵۹۳۹۳
چهارمحال و بختیاری	۵۴۵۵	۰	۵۴۵۵	۱۶۰۹۷۰	۰	۱۶۰۹۷۰
خراسان جنوبی	۶۵۹	۰	۶۵۹	۱۲۷۱۷	۰	۱۲۷۱۷
خراسان رضوی	۲۴۹۲۹	۰	۲۴۹۲۹	۸۸۸۴۸۸	۰	۸۸۸۴۸۸
خراسان شمالی	۱۰۱۶۲	۰	۱۰۱۶۲	۲۷۳۴۵۲	۰	۲۷۳۴۵۲
خوزستان	۵۳۴۷۱	۰	۵۳۴۷۱	۱۶۵۱۷۸۲	۰	۱۶۵۱۷۸۲
زنجان	۲۸۲۰۷	۰	۲۸۲۰۷	۸۱۹۹۸۱	۰	۸۱۹۹۸۱
سمنان	۹۵۰۹	۰	۹۵۰۹	۲۰۶۲۸۱	۰	۲۰۶۲۸۱
سیستان و بلوچستان	۹۳۸۰	۰	۹۳۸۰	۲۵۲۰۲۱	۰	۲۵۲۰۲۱
فارس	۴۰۶۲۱	۰	۴۰۶۲۱	۱۶۰۱۵۴۸	۰	۱۶۰۱۵۴۸
قزوین	۷۱۴۵	۰	۷۱۴۵	۳۵۷۷۷۰	۰	۳۵۷۷۷۰
قم	۵۷۰	۰	۵۷۰	۱۸۶۴۴	۰	۱۸۶۴۴
کردستان	۱۲۰۶۴	۰	۱۲۰۶۴	۳۸۵۰۰۲	۰	۳۸۵۰۰۲
کرمان	۷۶۳۸	۰	۷۶۳۸	۱۳۱۰۲۳	۰	۱۳۱۰۲۳
کرمانشاه	۳۰۷۷	۰	۳۰۷۷	۱۵۶۹۶۸	۰	۱۵۶۹۶۸
کهگیلویه و بویراحمد	۱۱۰۸	۰	۱۱۰۸	۲۱۹۵۹	۰	۲۱۹۵۹
گلستان	۲۴۷۸۲	۴۳۲۴	۲۹۱۰۶	۵۸۷۱۴۳	۱۲۲۳۴۲	۴۶۴۸۰۱
گیلان	۲۹۵	۱۲۱۸	۱۵۱۳	۲۲۳۲۱	۱۷۶۳۷	۴۶۸۴
لرستان	۱۵۰۱۳	۰	۱۵۰۱۳	۴۲۴۱۷۳	۰	۴۲۴۱۷۳
مازندران	۲۵۸۰	۳۳۲۷۲	۳۵۸۵۱	۵۱۱۰۲۳	۴۵۴۸۴۰	۵۶۱۸۳
مرکزی	۳۱۰۱	۰	۳۱۰۱	۱۱۱۸۰۲	۰	۱۱۱۸۰۲
هرمزگان	۴۰۴۱۲	۰	۴۰۴۱۲	۱۰۰۸۶۹۰	۰	۱۰۰۸۶۹۰
همدان	۲۸۳۳۲	۰	۲۸۳۳۲	۱۱۰۰۳۵۲	۰	۱۱۰۰۳۵۲
یزد	۲۰۵۰	۰	۲۰۵۰	۷۳۸۷۶	۰	۷۳۸۷۶
جنوب استان کرمان	۲۸۸۴۴	۰	۲۸۸۴۴	۸۴۹۶۶۵	۰	۸۴۹۶۶۵
کل کشور	۴۷۰۸۴۳	۳۸۸۱۴	۵۰۹۶۵۷	۱۵۶۱۹۳۷۰	۵۹۴۸۲۰	۱۵۰۲۴۵۵۰

● وضعیت محصول خربزه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت خربزه کشور حدود ۸۱ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۳ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۷ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۳ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان خراسان رضوی با دارا بودن سهم ۴۸,۷ درصد از سطح برداشت خربزه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های قزوین با سهم ۱۱,۱ درصد، سمنان با سهم ۶,۵ درصد، خوزستان با سهم ۶,۵ درصد و سیستان و بلوچستان با سهم ۵,۶ درصد سطح برداشت خربزه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۷۸,۴ درصد از سطح برداشت خربزه کشور را دارا هستند و ۲۱,۶ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان مازندران با داشتن سطح برداشت ۱۹ هکتار کمترین سطح خربزه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید خربزه در کشور حدود ۱,۵۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲,۳ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱۷,۵ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۸,۹ درصد آن به صورت کشت آبی است. استان خراسان رضوی با داشتن سهم ۳۵,۳ درصد از تولید خربزه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های قزوین با سهم ۱۸ درصد، سمنان با سهم ۷,۶ درصد، خوزستان با سهم ۷,۱ درصد و سیستان و بلوچستان با سهم ۶ درصد از میزان تولید خربزه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را کسب کرده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۷۴ درصد از میزان تولید خربزه کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

استان مازندران با داشتن ۳۸۱ تن تولید خربزه کمترین میزان تولید خربزه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد خربزه کشور در اراضی با کشت آبی ۱۹۴۸۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۷۱۸۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان خراسان جنوبی با عملکرد ۳۸۴۵۳,۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۱۱۵۸۰,۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خربزه آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۱۹۹۴۷,۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان جنوبی با عملکرد ۲۰۴۴,۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خربزه دیم کشور را دارند.

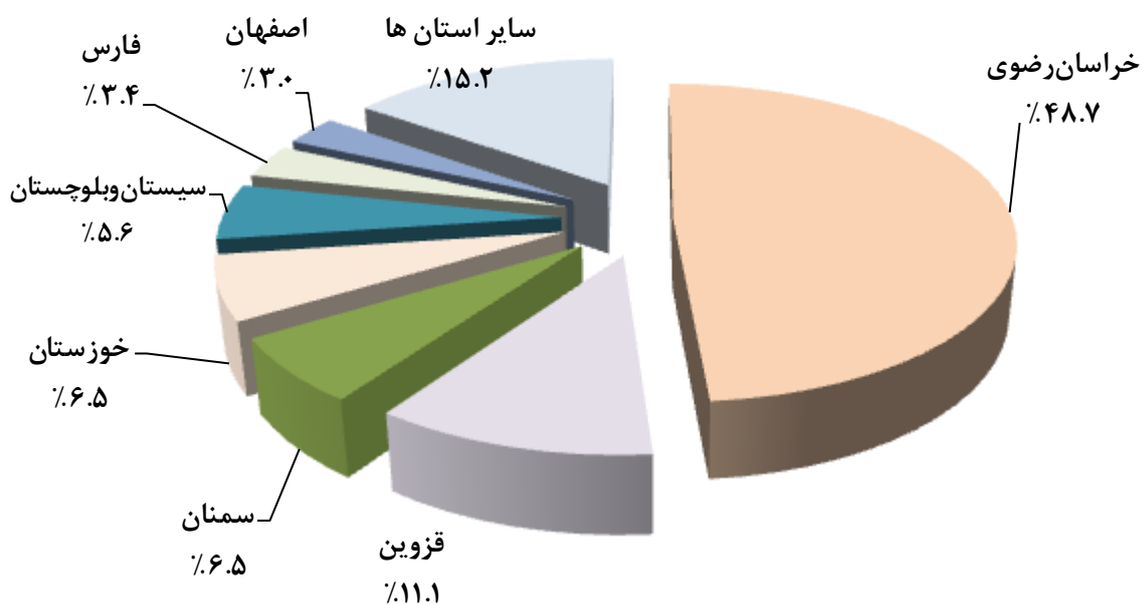
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

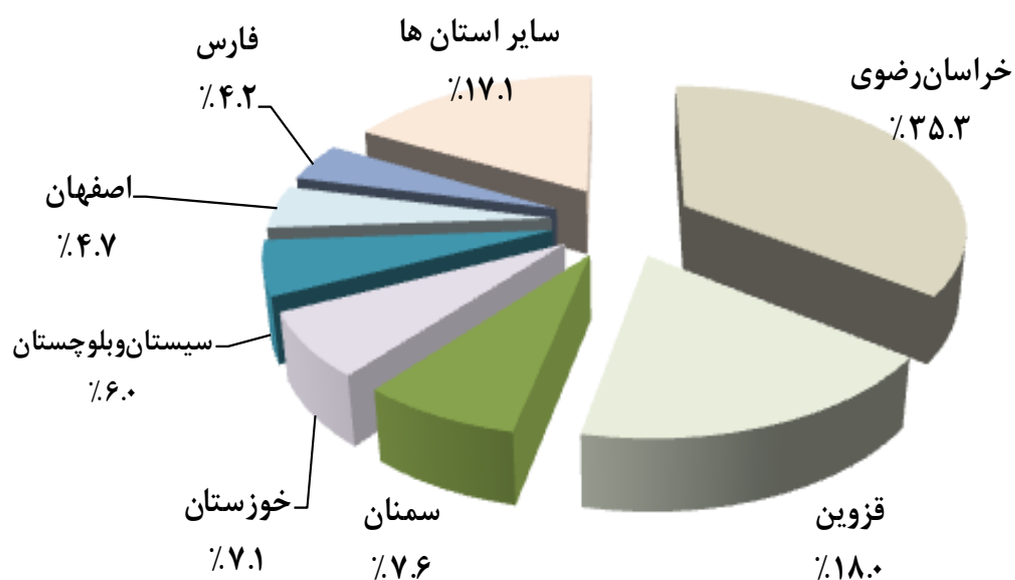
جدول شماره ۲-۲۶

نام استان	سطح		میزان تولید			عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۳۶۸	۰	۸۴۵۶	۰	۸۴۵۶	۲۲۹۶۵,۷۳	۰
آذربایجان غربی	۴۸۱	۳۶۲	۱۵۶۸۹	۲۶۹۵	۱۸۳۸۴	۳۲۶۵۱,۴۳	۷۴۴۲,۴۹
اصفهان	۲۴۶۳	۰	۷۳۱۰۱	۰	۷۳۱۰۱	۲۹۶۸۲,۰۳	۰
ایلام	۱۳۴۶	۰	۳۰۴۲۵	۰	۳۰۴۲۵	۲۲۶۰۵,۶۵	۰
بوشهر	۱۲۱۰	۰	۳۴۳۶۷	۰	۳۴۳۶۷	۲۸۳۹۵,۴۹	۰
تهران	۸۹۳	۰	۲۱۳۶۴	۰	۲۱۳۶۴	۲۳۹۲۶,۵۱	۰
خراسان جنوبی	۱۱۹۱	۲۴۰	۴۵۷۹۱	۴۹۱	۴۶۲۸۲	۳۸۴۵۳,۸۱	۲۰۴۴,۷۹
خراسان رضوی	۳۸۹۲۶	۵۹۰	۵۴۵۷۰۵	۱۲۷۸	۵۴۶۹۸۳	۱۴۰۱۹,۱۴	۲۱۶۵,۰۶
خراسان شمالی	۳۷۲	۰	۴۳۰۸	۰	۴۳۰۸	۱۱۵۸۰,۶۹	۰
خوزستان	۵۲۴۴	۰	۱۰۹۶۰۹	۰	۱۰۹۶۰۹	۲۰۹۰۳,۸۲	۰
زنجان	۱۴۶	۰	۴۶۵۷	۰	۴۶۵۷	۳۱۸۷۵,۳۵	۰
سمنان	۵۲۹۰	۰	۱۱۷۷۷۵	۰	۱۱۷۷۷۵	۲۲۲۶۲,۰۸	۰
سیستان و بلوچستان	۴۵۵۶	۰	۹۲۸۶۳	۰	۹۲۸۶۳	۲۰۳۸۱,۱۳	۰
فارس	۲۷۵۱	۰	۶۵۸۷۷	۰	۶۵۸۷۷	۲۳۹۴۴,۷۶	۰
قزوین	۸۹۹۱	۰	۲۷۹۴۶۶	۰	۲۷۹۴۶۶	۳۱۰۸۲,۸۲	۰
قم	۲۵۹	۰	۵۰۶۶	۰	۵۰۶۶	۱۹۵۹۰,۱۴	۰
کرمان	۱۱۶	۰	۱۷۸۴	۰	۱۷۸۴	۱۵۳۲۶,۵۴	۰
گلستان	۱۴۵۶	۱۱۱۶	۲۴۱۰۳	۱۱۸۷۸	۳۵۹۸۱	۱۶۵۵۲,۰۸	۱۰۶۴۸,۰۷
گیلان	۴	۱۱۷	۵۶	۸۲۵	۸۸۱	۱۴۴۵۷,۶۹	۷۰۶۰,۰۷
مازندران	۰	۱۹	۰	۳۸۱	۳۸۱	۰	۱۹۹۴۷,۶۴
مرکزی	۱۳۰۲	۰	۲۲۹۴۱	۰	۲۲۹۴۱	۱۷۶۱۶,۹۸	۰
هرمزگان	۵۵۶	۰	۱۳۲۴۴	۰	۱۳۲۴۴	۲۳۸۱۱,۲۱	۰
همدان	۷۲	۰	۱۱۸۶	۰	۱۱۸۶	۱۶۴۴۹,۳۸	۰
یزد	۶۸۰	۰	۱۵۱۰۷	۰	۱۵۱۰۷	۲۲۲۳۲,۵۵	۰
کل کشور	۷۸۶۷۳	۲۴۴۴	۱۵۳۲۹۳۹	۱۷۵۴۸	۱۵۵۰۴۸۷	۱۹۴۸۵,۰۲	۷۱۷۹,۹

نمودار شماره ۲-۳۱ درصد توزیع سطح محصول خربزه در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۳۲ درصد توزیع میزان تولید محصول خربزه در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول هندوانه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت هندوانه کشور حدود ۱۳۹ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۳۹,۵ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۴,۳ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۵,۷ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

جنوب استان کرمان با دارا بودن سهم ۱۶,۵ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان خراسان رضوی با سهم ۱۳,۵ درصد، خوزستان با سهم ۱۲,۸ درصد، فارس با سهم ۱۰,۹ درصد و استان سیستان و بلوچستان با سهم ۱۰,۱ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۶۳,۸ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور را دارا هستند و ۳۶,۲ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان چهارمحال و بختیاری با داشتن سطح برداشت ۵ هکتار کمترین سطح هندوانه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید هندوانه در کشور حدود ۳,۶۹ میلیون تن برآورد شده که معادل ۵,۴ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و حدود ۴۱,۵ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۸,۵ درصد آن به صورت کشت آبی است.

جنوب استان کرمان با سهم ۱۵,۴ درصد از تولید هندوانه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های خوزستان با سهم ۱۴,۶ درصد، فارس با سهم ۱۲ درصد، سیستان و بلوچستان با سهم ۱۰,۹ درصد، خراسان رضوی با سهم ۱۰,۳ درصد و همدان با ۵,۴ درصد از میزان تولید هندوانه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۸,۶ درصد از میزان تولید هندوانه کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان چهارمحال و بختیاری با داشتن ۷۳ تن تولید کمترین میزان تولید هندوانه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد هندوانه کشور در اراضی با کشت آبی ۲۷۶۸۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۶۹۱۰,۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان کهگیلویه و بویراحمد با عملکرد ۴۵۷۰۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان چهارمحال و بختیاری با عملکرد ۱۴۳۱۳,۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد هندوانه آبی کشور را دارند. استان آذربایجان غربی با عملکرد ۱۸۰۹۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان مرکزی با عملکرد ۷۱۲,۱۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد هندوانه دیم کشور را دارند.

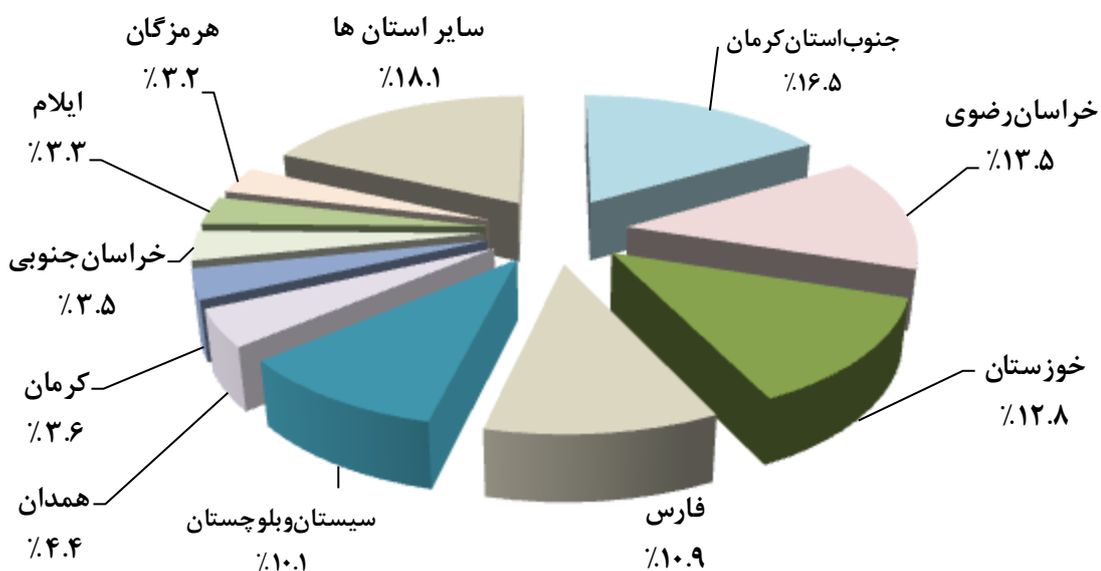
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

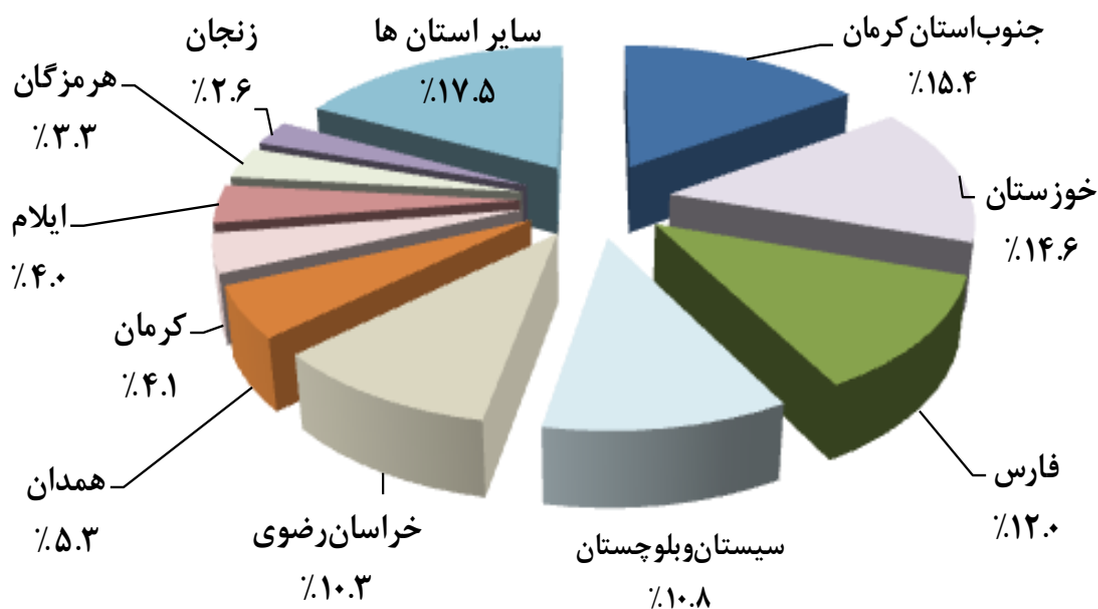
جدول شماره ۲-۲۷

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۱۲۵	۷۵	۱۲۰۰	۴۰۵۶۰	۳۵۷	۴۰۹۱۷	۳۶۰۴۰،۵۱	۴۷۷۹،۱۲
آذربایجان غربی	۱۵۴۸	۶۵۳	۲۲۰۱	۵۰۹۰۴	۱۱۸۲۲	۶۲۷۲۶	۳۲۸۸۷،۸۶	۱۸۰۹۹
اردبیل	۲۸	۰	۲۸	۱۰۱۳	۰	۱۰۱۳	۳۶۱۷۲،۳۹	۰
اصفهان	۵۲۲	۰	۵۲۲	۱۴۳۴۸	۰	۱۴۳۴۸	۲۷۴۷۰،۷	۰
البرز	۴۶۰	۰	۴۶۰	۱۷۷۰۵	۰	۱۷۷۰۵	۳۸۵۲۱،۶۱	۰
ایلام	۴۶۵۱	۰	۴۶۵۱	۱۴۷۷۵۸	۰	۱۴۷۷۵۸	۳۱۷۷۱،۱۲	۰
بوشهر	۱۱۰۱	۰	۱۱۰۱	۴۶۰۷۷	۰	۴۶۰۷۷	۴۱۸۶۴،۹	۰
چهارمحال و بختیاری	۵	۰	۵	۷۳	۰	۷۳	۱۴۳۱۳،۷۳	۰
خراسان جنوبی	۲۵۵۸	۲۳۲۲	۴۸۷۹	۵۱۴۷۹	۱۸۵۵۷	۷۰۰۳۶	۲۰۱۲۸،۵۷	۷۹۹۲،۹۲
خراسان رضوی	۱۷۶۵۲	۱۱۶۶	۱۸۸۱۷	۳۷۳۸۹۸	۴۳۷۰	۳۷۸۲۶۸	۲۱۱۸۲،۲۲	۳۷۴۹،۳۳
خراسان شمالی	۱۰	۰	۱۰	۲۱۲	۰	۲۱۲	۲۱۶۳۲،۶۵	۰
خوزستان	۱۷۸۴۰	۰	۱۷۸۴۰	۵۳۹۰۰۴	۰	۵۳۹۰۰۴	۳۰۲۱۳،۴۲	۰
زنجان	۴۱۹۰	۰	۴۱۹۰	۹۶۴۷۹	۰	۹۶۴۷۹	۲۳۰۲۳،۸۴	۰
سمنان	۱۰۶۴	۰	۱۰۶۴	۲۰۹۵۶	۰	۲۰۹۵۶	۱۹۶۹۱،۷۱	۰
سیستان و بلوچستان	۱۴۰۱۱	۰	۱۴۰۱۱	۳۹۹۷۵۵	۰	۳۹۹۷۵۵	۲۸۵۳۰،۶۷	۰
فارس	۱۵۱۳۹	۰	۱۵۱۳۹	۴۴۳۹۲۹	۰	۴۴۳۹۲۹	۲۹۳۲۳،۷	۰
قزوین	۱۴۲۹	۱۴۹	۱۵۷۸	۵۸۸۹۳	۱۹۸۹	۶۰۸۸۲	۴۱۲۱۸،۸۳	۱۳۳۵۹،۴
قم	۱۳۴	۰	۱۳۴	۲۱۲۵	۰	۲۱۲۵	۱۵۸۵۸،۱۴	۰
کردستان	۸۹۵	۲	۸۹۷	۲۶۵۵۱	۴	۲۶۵۵۵	۲۹۶۶۲،۷۹	۲۱۱۱،۱۱
کرمان	۴۹۷۳	۰	۴۹۷۳	۱۴۹۹۹۲	۰	۱۴۹۹۹۲	۳۰۱۶۳،۶۹	۰
کرمانشاه	۲۱	۰	۲۱	۸۰۵	۰	۸۰۵	۳۷۷۹۰،۸۵	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۷۰۰	۰	۷۰۰	۳۱۹۸۲	۰	۳۱۹۸۲	۴۵۷۰۸،۳۳	۰
گلستان	۲۷۸۰	۱۹۲۸	۴۷۰۸	۸۲۰۲۵	۱۳۰۳۲	۹۵۰۵۷	۲۹۵۰۱،۱۶	۶۷۶۰،۴۸
گیلان	۱۲۴۸	۱۳۲۳	۲۵۷۲	۳۳۳۴۴	۲۷۸۷	۳۶۱۳۱	۲۶۷۱۶،۱	۲۱۰۵،۵۷
لرستان	۱۵۲۱	۰	۱۵۲۱	۴۸۸۰۰	۰	۴۸۸۰۰	۳۲۰۸۶،۱۸	۰
مازندران	۷۲۷	۷۷	۸۰۴	۲۴۰۶۰	۱۲۵۷	۲۵۳۱۷	۳۳۱۱۳،۰۸	۱۶۳۲۶،۶۱
مرکزی	۵۳۹	۱۱	۵۴۹	۱۸۴۹۹	۷	۱۸۵۰۶	۳۴۳۴۷،۰۱	۷۱۲،۱۹
هرمزگان	۴۴۵۴	۰	۴۴۵۴	۱۲۰۹۰۸	۰	۱۲۰۹۰۸	۲۷۱۴۴،۶۶	۰
همدان	۵۸۸۰	۲۵۶	۶۱۳۶	۱۹۶۲۰۸	۸۲۹	۱۹۷۰۳۷	۳۳۳۶۶،۴۸	۳۲۴۰،۷۳
یزد	۹۷۰	۰	۹۷۰	۲۳۸۷۵	۰	۲۳۸۷۵	۲۴۶۲۳،۷۹	۰
جنوب استان کرمان	۲۲۹۶۹	۰	۲۲۹۶۹	۵۶۸۴۸۶	۰	۵۶۸۴۸۶	۲۴۷۴۹،۹۱	۰
کل کشور	۱۳۱۱۴۳	۷۹۶۰	۱۳۹۱۰۳	۳۶۳۰۷۰۲	۵۵۰۱۱	۳۶۸۵۷۱۳	۲۷۶۸۵،۱۵	۶۹۱۰،۸۷

نمودار شماره ۲-۳۳ درصد توزیع سطح محصول هندوانه در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۳۴ درصد توزیع میزان تولید محصول هندوانه در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول خیار در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت خیار کشور حدود ۹۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹,۱ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۰,۹ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

جنوب استان کرمان با دارا بودن سهم ۲۲,۲ درصد از سطح برداشت خیار کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های لرستان با سهم ۱۲,۲ درصد، خوزستان با سهم ۱۰,۶ درصد، فارس با سهم ۸,۱ درصد، ایلام با سهم ۷,۱ درصد و همدان با ۷ درصد از سطح برداشت خیار کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۷,۲ درصد از سطح برداشت خیار کشور را دارا هستند و ۳۲,۸ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان قم با داشتن سطح برداشت ۱ هکتار کمترین سطح خیار کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید خیار در کشور حدود ۱,۷۸ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲,۶ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۲۰ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹,۶ درصد از آن به صورت کشت آبی است. جنوب استان کرمان با داشتن سهم ۲۲,۹ درصد از تولید خیار کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های لرستان با سهم ۱۳,۲ درصد، خوزستان با سهم ۹,۷ درصد، همدان با سهم ۷,۹ درصد، ایلام با سهم ۷,۴ درصد و فارس با سهم ۷,۳ درصد از میزان تولید خیار در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۸,۳ درصد از میزان تولید خیار کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان قم با داشتن ۱۴ تن تولید خیار کمترین میزان تولید خیار کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد خیار کشور در اراضی با کشت آبی ۱۹۴۸۰,۴ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۷۸۰۴,۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان مازندران با عملکرد ۳۶۹۵۶,۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۵۱۳۹,۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خیار آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۱۰۳۲۵,۳ کیلوگرم در هکتار و استان گیلان با عملکرد ۳۷۶۲,۲ کیلوگرم در هکتار تنها استان‌های دارای خیار دیم در کشور هستند.

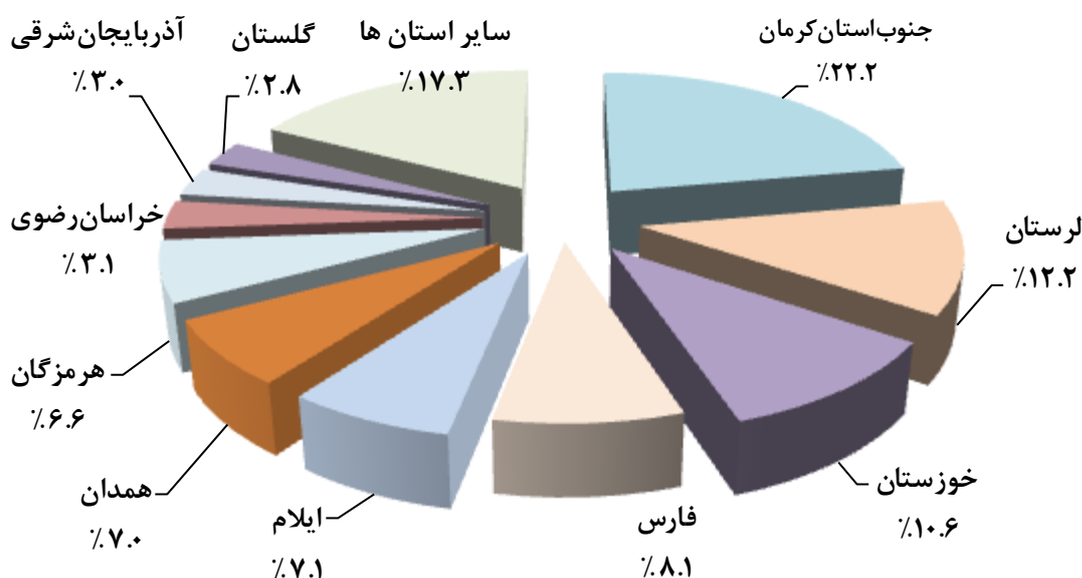
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

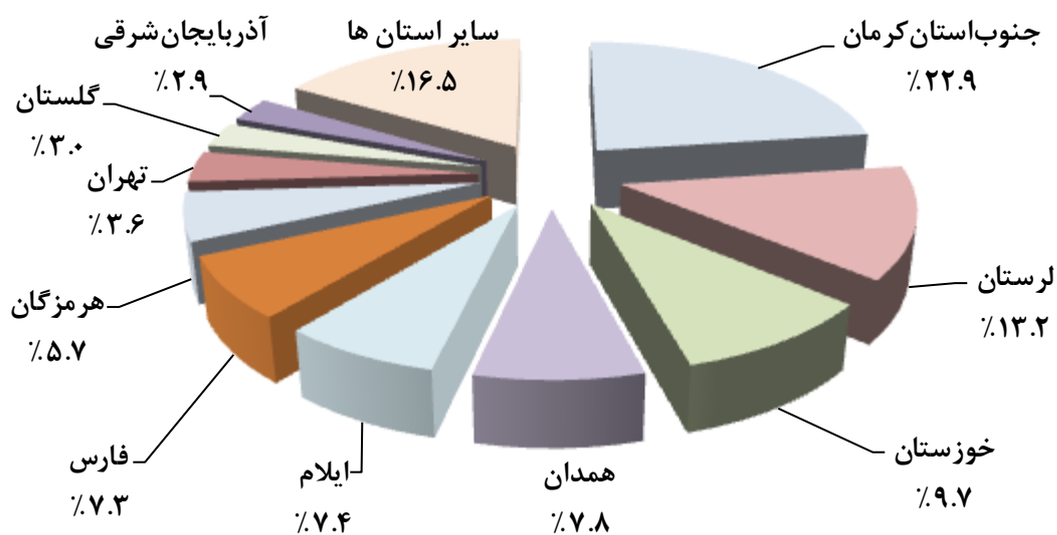
جدول شماره ۲-۲۸

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۷۷۹	۰	۵۱۷۱۰	۰	۱۸۶۰۹,۴۳	۰
آذربایجان غربی	۱۱۰۸	۰	۲۱۲۸۳	۰	۱۹۲۰۶,۷۸	۰
اردبیل	۶۸	۰	۴۷۶	۰	۷۰۲۰,۴۳	۰
اصفهان	۱۸۰۰	۰	۳۳۳۲۲	۰	۱۸۵۱۶,۳۱	۰
البرز	۱۳۳	۰	۱۹۸۹	۰	۱۴۹۸۸,۱۵	۰
ایلام	۶۵۳۹	۰	۱۳۰۹۵۳	۰	۲۰۰۲۶,۶۹	۰
بوشهر	۳۷۱	۰	۶۱۶۴	۰	۱۶۵۹۶,۷۴	۰
تهران	۲۴۶۵	۰	۶۴۸۳۷	۰	۲۶۳۰۷,۳۱	۰
چهارمحال و بختیاری	۲۸۰	۰	۶۲۶۲	۰	۲۲۳۶۴,۲۶	۰
خراسان جنوبی	۴۱	۰	۶۵۱	۰	۱۵۹۵۵,۸۳	۰
خراسان رضوی	۲۸۱۰	۰	۴۴۶۹۰	۰	۱۵۹۰۱,۶۶	۰
خراسان شمالی	۴۵۱	۰	۵۲۸۲	۰	۱۱۷۰۶,۵۲	۰
خوزستان	۹۶۷۹	۰	۱۷۱۹۹۱	۰	۱۷۷۶۹,۷۲	۰
زنجان	۴۲۶	۰	۴۶۴۲	۰	۱۰۹۰۴,۴	۰
سمنان	۵۵	۰	۶۷۸	۰	۱۲۲۸۲,۵۷	۰
سیستان و بلوچستان	۱۴۶	۰	۲۷۱۳	۰	۱۸۵۹۵,۱۲	۰
فارس	۷۴۳۲	۰	۱۲۹۷۸۶	۰	۱۷۴۶۲,۶۳	۰
قزوین	۱۱۸۳	۰	۲۵۲۰۱	۰	۲۱۳۰۰,۸	۰
قم	۱	۰	۱۴	۰	۱۵۵۵۵,۵۶	۰
کردستان	۲۴۲۹	۰	۳۷۴۷۸	۰	۱۵۴۳۱,۹۳	۰
کرمان	۸۲۷	۰	۹۵۵۵	۰	۱۱۵۴۸,۱۶	۰
کرمانشاه	۱۰۷۰	۰	۲۴۱۹۹	۰	۲۲۶۱۱,۵۷	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۹۴۸	۰	۳۱۸۱۹	۰	۳۳۵۵۷,۲۴	۰
گلستان	۲۵۴۶	۰	۵۲۵۲۵	۰	۲۰۶۲۸,۸۱	۰
گیلان	۱۱۵	۳۱۴	۵۹۳	۱۲۰۴	۵۱۳۹,۱۵	۳۸۳۵,۲۷
لرستان	۱۱۱۸۸	۰	۲۳۴۹۶۲	۰	۲۱۰۰۱,۸۴	۰
مازندران	۴۸۳	۵۱۳	۱۷۸۵۰	۵۲۹۸	۳۶۹۵۶,۵۸	۱۰۳۲۵,۲۷
مرکزی	۵۱	۰	۹۹۰	۰	۱۹۵۲۶,۶۳	۰
هرمزگان	۶۰۵۱	۰	۱۰۱۳۵۹	۰	۱۶۷۵۱,۲۸	۰
همدان	۶۴۵۶	۰	۱۳۹۴۷۴	۰	۲۱۶۰۵,۴۱	۰
یزد	۵۹۶	۰	۱۰۷۸۶	۰	۱۸۱۰۶,۳۹	۰
جنوب استان کرمان	۲۰۳۵۷	۰	۴۰۶۱۸۸	۰	۱۹۹۵۳,۳۱	۰
کل کشور	۹۰۸۸۲	۸۲۷	۱۷۷۰۴۲۱	۶۵۰۲	۱۹۴۸۰,۳۵	۷۸۶۱,۸۹

نمودار شماره ۲-۳۵ درصد توزیع سطح محصول خیار در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۳۶ درصد توزیع میزان تولید محصول خیار در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار گلخانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۲۹

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۳۷	۰	۱۱۰۷۸	۰	۳۰۰۲۱۶,۸	۱۱۰۷۸
آذربایجان غربی	۱۳	۰	۱۹۱۵	۰	۱۴۹۶۰۹,۳۸	۱۹۱۵
اردبیل	۱۵	۰	۵۵۷۰	۰	۳۶۸۸۷۴,۱۷	۵۵۷۰
اصفهان	۵۰۳	۰	۱۱۰۹۵۴	۰	۲۲۰۴۹۶,۸۲	۱۱۰۹۵۴
البرز	۹	۰	۲۲۰۰	۰	۲۵۰۰۰۰	۲۲۰۰
بوشهر	۱	۰	۲۰۰	۰	۲۰۰۰۰۰	۲۰۰
تهران	۱۶۳۴	۰	۳۲۶۸۴۷	۰	۲۰۰۰۴,۲۸	۳۲۶۸۴۷
چهارمحال و بختیاری	۳	۰	۶۵۰	۰	۱۹۶۹۶۹,۷	۶۵۰
خراسان جنوبی	۴۱	۰	۸۱۴۰	۰	۲۰۰۰۰۰	۸۱۴۰
خراسان رضوی	۹۱	۰	۲۱۸۲۰	۰	۲۴۰۰۴۴	۲۱۸۲۰
خراسان شمالی	۵	۰	۶۰۰	۰	۱۲۰۰۰۰	۶۰۰
خوزستان	۱۳	۰	۱۳۰۸	۰	۱۰۲۹۹۲,۱۳	۱۳۰۸
زنجان	۹	۰	۱۴۶۸	۰	۱۵۹۵۶۵,۲۲	۱۴۶۸
سمنان	۷۳	۰	۱۴۵۹۴	۰	۱۹۹۹۱۷,۸۱	۱۴۵۹۴
سیستان و بلوچستان	۱۸۱	۰	۳۸۰۹۱	۰	۲۰۹۹۸۳,۴۶	۳۸۰۹۱
فارس	۷۴	۰	۱۱۷۶۲	۰	۱۶۰۰۲۷,۲۱	۱۱۷۶۲
قزوین	۱۵	۰	۲۹۸۴	۰	۲۰۰۲۶۸,۴۶	۲۹۸۴
قم	۳۰	۰	۹۰۰۰	۰	۳۰۰۰۰۰	۹۰۰۰
کردستان	۷	۰	۱۴۳۴	۰	۱۹۹۱۶۶,۶۷	۱۴۳۴
کرمان	۵۰	۰	۱۲۶۲۸	۰	۲۵۲۵۶۰	۱۲۶۲۸
کرمانشاه	۱۴	۰	۲۳۲۹	۰	۱۷۰۰۰۰	۲۳۲۹
کهگیلویه و بویراحمد	۵	۰	۱۳۱۳	۰	۲۵۷۴۵۰,۹۸	۱۳۱۳
گلستان	۱	۰	۱۳۰	۰	۲۶۰۰۰۰	۱۳۰
گیلان	۰	۰	۳۴	۰	۱۷۰۰۰۰	۳۴
لرستان	۵	۰	۱۰۳۰	۰	۱۹۸۰۷۶,۹۲	۱۰۳۰
مازندران	۲۸	۰	۴۴۸۰	۰	۱۶۰۰۰۰	۴۴۸۰
مرکزی	۷۰	۰	۱۵۴۰۱	۰	۲۲۰۰۱۴,۲۹	۱۵۴۰۱
هرمزگان	۴۲	۰	۹۲۴۰	۰	۲۲۰۰۰۰	۹۲۴۰
همدان	۳۹	۰	۱۳۷۸۲	۰	۳۴۹۷۹۶,۹۵	۱۳۷۸۲
یزد	۱۱۴۸	۰	۳۴۳۱۸۸	۰	۲۹۸۹۹۶,۳۴	۳۴۳۱۸۸
جنوب استان کرمان	۱۲۵۰	۰	۲۷۵۰۰۰	۰	۲۲۰۰۰۰	۲۷۵۰۰۰
کل کشور	۵۴۰۶	۰	۱۲۴۹۱۷۰	۰	۲۳۱۰۸۳,۸۶	۱۲۴۹۱۷۰

بر آورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۰

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۸۰۰۹	۰	۸۰۰۹	۸۴۳	۰	۸۴۳	آذربایجان شرقی
۴۹۰۶	۰	۴۹۰۶	۳۱۶	۰	۳۱۶	آذربایجان غربی
۶۷۳۹۶	۰	۶۷۳۹۶	۲۳۸۴	۰	۲۳۸۴	اصفهان
۲۲۷۸	۰	۲۲۷۸	۱۰۹	۰	۱۰۹	البرز
۹۷۶۴	۳۴۵۵	۶۳۰۹	۱۳۶۷	۱۱۳۰	۲۳۸	ایلام
۵۰۱۰۰	۰	۵۰۱۰۰	۱۵۰۷	۰	۱۵۰۷	بوشهر
۴۱۰۴۳	۰	۴۱۰۴۳	۹۰۰	۰	۹۰۰	تهران
۵۶۷	۲۸۴	۲۸۳	۳۳	۲۶	۷	خراسان جنوبی
۲۵۶۰۹	۰	۲۵۶۰۹	۱۳۷۷	۰	۱۳۷۷	خراسان رضوی
۴۸۳	۰	۴۸۳	۲۴	۰	۲۴	خراسان شمالی
۴۴۲۸۰	۰	۴۴۲۸۰	۱۶۶۱	۰	۱۶۶۱	خوزستان
۲۶۳۹۴	۰	۲۶۳۹۴	۲۱۸۷	۰	۲۱۸۷	زنجان
۶۴۱	۰	۶۴۱	۱۱۰	۰	۱۱۰	سمنان
۹۱۷۲	۰	۹۱۷۲	۵۰۸	۰	۵۰۸	سیستان و بلوچستان
۱۰۰۵۰۵	۴۵۷۹	۹۵۹۲۶	۴۱۰۶	۳۰۸	۳۷۹۸	فارس
۳۳۶۰	۰	۳۳۶۰	۱۶۵	۰	۱۶۵	قزوین
۳۲۲۷۴	۰	۳۲۲۷۴	۲۰۰۴	۰	۲۰۰۴	قم
۴۹۱۱	۳۸۷۳	۱۰۳۸	۳۰۹۲	۳۰۲۲	۷۰	کردستان
۸۸۵۷	۰	۸۸۵۷	۹۸۹	۰	۹۸۹	کرمان
۱۳۱	۱۳	۱۱۸	۱۵	۴	۱۱	کرمانشاه
۷۹۲	۰	۷۹۲	۵۰	۰	۵۰	کهگیلویه و بویراحمد
۵۹۰۰	۲۴۱	۵۶۵۹	۳۴۴	۶۵	۲۸۰	گلستان
۳۳۷۸	۳۲۰۵	۱۷۳	۲۱۸	۲۰۸	۱۰	گیلان
۳۸۳۰۶	۰	۳۸۳۰۶	۱۳۴۵	۰	۱۳۴۵	لرستان
۵۲۳۱	۳۹۹۲	۱۲۳۹	۶۲۴	۵۷۱	۵۳	مازندران
۶۹۱۲۴	۰	۶۹۱۲۴	۳۱۵۱	۰	۳۱۵۱	مرکزی
۱۹۰۹۲	۰	۱۹۰۹۲	۱۱۱۷	۰	۱۱۱۷	هرمزگان
۷۸۴۴	۰	۷۸۴۴	۳۵۰۰	۰	۳۵۰۰	همدان
۱۳۵۲۹	۰	۱۳۵۲۹	۶۲۳	۰	۶۲۳	یزد
۶۱۲۴	۰	۶۱۲۴	۲۷۳	۰	۲۷۳	جنوب استان کرمان
۶۱۰۰۰۰	۱۹۶۴۲	۵۹۰۳۵۸	۳۴۹۴۰	۵۳۳۴	۲۹۶۰۶	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۱

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۵۱۵۲	۷۵	۵۲۲۷	۱۱۹۸۱۳	۳۵۷	۱۲۰۱۷۰
آذربایجان غربی	۳۴۶۵	۱۰۱۵	۴۴۸۱	۹۴۶۹۷	۱۴۵۱۷	۱۰۹۲۱۴
اردبیل	۱۱۱	۰	۱۱۱	۷۰۵۹	۰	۷۰۵۹
اصفهان	۷۶۷۲	۰	۷۶۷۲	۲۹۹۱۲۱	۰	۲۹۹۱۲۱
البرز	۷۱۰	۰	۷۱۰	۲۴۱۷۱	۰	۲۴۱۷۱
ایلام	۱۲۷۷۳	۱۱۳۰	۱۳۹۰۳	۳۱۵۴۴۴	۳۴۵۵	۳۱۸۸۹۹
بوشهر	۴۱۹۱	۰	۴۱۹۱	۱۳۶۹۰۸	۰	۱۳۶۹۰۸
تهران	۵۸۹۲	۰	۵۸۹۲	۴۵۴۰۹۱	۰	۴۵۴۰۹۱
چهارمحال و بختیاری	۲۸۸	۰	۲۸۸	۶۹۸۵	۰	۶۹۸۵
خراسان جنوبی	۳۸۳۶	۲۵۸۸	۶۴۲۴	۱۰۶۳۴۴	۱۹۳۳۲	۱۲۵۶۷۶
خراسان رضوی	۶۰۸۵۶	۱۷۵۶	۶۲۶۱۲	۱۰۱۱۷۲۲	۵۶۴۸	۱۰۱۷۳۷۰
خراسان شمالی	۸۶۲	۰	۸۶۲	۱۰۸۸۵	۰	۱۰۸۸۵
خوزستان	۳۴۴۳۶	۰	۳۴۴۳۶	۸۶۶۱۹۳	۰	۸۶۶۱۹۳
زنجان	۶۹۵۹	۰	۶۹۵۹	۱۳۳۶۴۰	۰	۱۳۳۶۴۰
سمنان	۶۵۹۲	۰	۶۵۹۲	۱۵۴۶۴۴	۰	۱۵۴۶۴۴
سیستان و بلوچستان	۱۹۴۰۳	۰	۱۹۴۰۳	۵۴۲۵۹۳	۰	۵۴۲۵۹۳
فارس	۲۹۱۹۳	۳۰۸	۲۹۵۰۲	۷۴۷۲۷۹	۴۵۷۹	۷۵۱۸۵۸
قزوین	۱۱۷۸۲	۱۴۹	۱۱۹۳۱	۳۶۹۹۰۴	۱۹۸۹	۳۷۱۸۹۳
قم	۲۴۲۷	۰	۲۴۲۷	۴۸۴۷۹	۰	۴۸۴۷۹
کردستان	۳۴۰۰	۳۰۲۴	۶۴۲۴	۶۶۵۰۱	۳۸۷۷	۷۰۳۷۸
کرمان	۶۹۵۶	۰	۶۹۵۶	۱۸۲۸۱۶	۰	۱۸۲۸۱۶
کرمانشاه	۱۱۱۶	۴	۱۱۲۰	۲۷۴۵۱	۱۳	۲۷۴۶۴
کهگیلویه و بویراحمد	۱۷۰۳	۰	۱۷۰۳	۶۵۹۰۶	۰	۶۵۹۰۶
گلستان	۷۰۶۳	۳۱۰۸	۱۰۱۷۱	۱۶۴۴۴۲	۲۵۱۵۱	۱۸۹۵۹۳
گیلان	۱۳۷۷	۱۹۶۲	۳۳۴۰	۳۴۲۰۰	۸۰۲۰	۴۲۲۲۰
لرستان	۱۴۰۵۹	۰	۱۴۰۵۹	۳۲۳۰۹۸	۰	۳۲۳۰۹۸
مازندران	۱۲۹۱	۱۱۸۰	۲۴۷۱	۴۷۶۲۹	۱۰۹۲۸	۵۸۵۵۷
مرکزی	۵۱۱۳	۱۱	۵۱۲۳	۱۲۶۹۵۵	۷	۱۲۶۹۶۲
هرمزگان	۱۲۲۲۱	۰	۱۲۲۲۱	۲۶۳۸۴۲	۰	۲۶۳۸۴۲
همدان	۱۵۹۴۷	۲۵۶	۱۶۲۰۳	۳۵۸۴۹۴	۸۲۹	۳۵۹۳۲۳
یزد	۴۰۱۶	۰	۴۰۱۶	۴۰۶۴۸۵	۰	۴۰۶۴۸۵
جنوب استان کرمان	۴۴۸۴۹	۰	۴۴۸۴۹	۱۲۵۵۷۹۷	۰	۱۲۵۵۷۹۷
کل کشور	۳۳۵۷۱۰	۱۶۵۶۵	۳۵۲۲۷۵	۸۷۷۳۵۹۰	۹۸۷۰۳	۸۸۷۲۲۹۳

● وضعیت محصول یونجه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت یونجه کشور حدود ۶۱۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۵ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۶۷,۹ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۲,۳ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۷,۷ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان آذربایجان شرقی با دارا بودن سهم ۱۳,۹ درصد از سطح برداشت یونجه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های آذربایجان غربی با سهم ۱۱,۷ درصد، همدان با سهم ۹,۶ درصد، اردبیل با سهم ۹,۵ درصد، کرمان با سهم ۷ درصد و خراسان رضوی با سهم ۶,۵ درصد از سطح برداشت یونجه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۵۸,۱ درصد از سطح برداشت یونجه کشور را دارا هستند و ۴۱,۹ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان گیلان با داشتن سطح برداشت ۹۸ هکتار کمترین سطح یونجه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید یونجه در کشور حدود ۵,۲ میلیون تن برآورد شده که معادل ۷,۶ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۳,۵ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۷,۶ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان آذربایجان شرقی با داشتن سهم ۱۲,۷ درصد از تولید یونجه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های همدان با سهم ۱۱,۴ درصد، آذربایجان غربی با سهم ۹,۷ درصد، کرمان با سهم ۷,۶ درصد، سیستان و بلوچستان با سهم ۶,۵ درصد و خراسان رضوی با سهم ۵,۳ درصد از میزان تولید یونجه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۵۳,۱ درصد از میزان تولید یونجه کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان گیلان با داشتن ۹۲۵ تن تولید یونجه کمترین میزان تولید یونجه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد یونجه کشور در اراضی با کشت آبی ۸۹۸۰ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۲۷۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۲۹۷۴۴ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۲۲۵۸,۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد یونجه آبی کشور را دارند. استان گیلان با عملکرد ۱۱۳۹۱ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان مرکزی با عملکرد ۸۹۴,۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد یونجه دیم کشور را دارند.

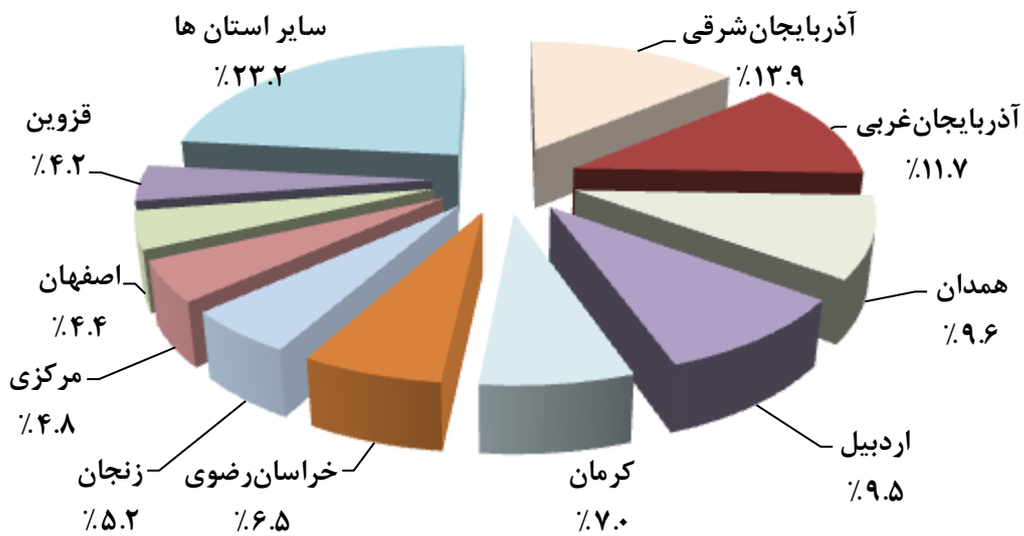
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

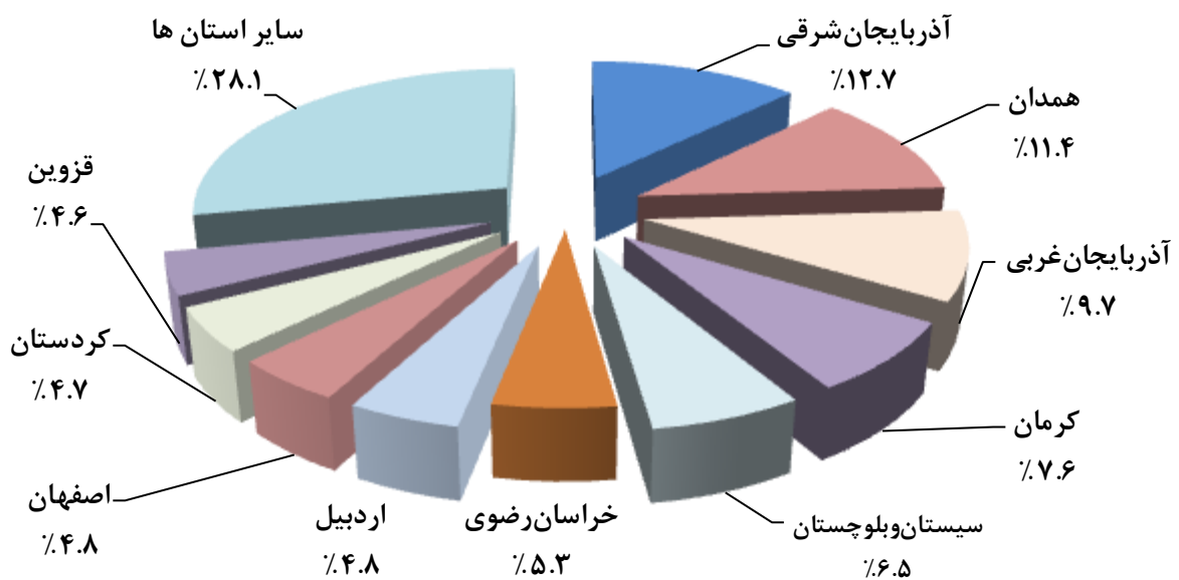
جدول شماره ۲-۳۲

نام استان	سطح		میزان تولید			عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۶۶۵۴۵	۱۸۳۱۳	۶۱۷۳۳۷	۴۰۸۹۶	۶۵۸۲۳۳	۹۲۷۶٫۹۳	۲۲۳۳٫۲۱
آذربایجان غربی	۶۶۶۷۳	۴۸۴۱	۴۹۰۹۳۸	۱۰۹۹۵	۵۰۱۹۳۳	۷۳۶۳٫۳۳	۲۲۷۱٫۴۲
اردبیل	۴۶۳۶۸	۱۱۷۸۳	۲۰۲۰۹۰	۴۵۸۷۹	۲۴۷۹۶۹	۴۳۵۸٫۳۸	۳۸۹۳٫۸
اصفهان	۲۶۹۹۱	۱۱۲	۲۴۶۹۵۱	۲۴۲	۲۴۷۱۹۳	۹۱۴۹٫۴۵	۲۱۷۱٫۸۷
البرز	۱۴۶۷	۰	۱۲۹۶۶	۰	۱۲۹۶۶	۸۸۴۰٫۵۶	۰
ایلام	۱۱۲۶	۰	۱۳۵۲۷	۰	۱۳۵۲۷	۱۲۰۱۰٫۱۳	۰
بوشهر	۳۴۷	۰	۶۰۴۹	۰	۶۰۴۹	۱۷۴۲۷٫۴۲	۰
تهران	۴۶۸۵	۰	۱۰۸۰۳۰	۰	۱۰۸۰۳۰	۲۳۰۵۷٫۷۸	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۴۳۴۸	۰	۱۳۹۶۹۴	۰	۱۳۹۶۹۴	۹۷۳۶٫۱	۰
خراسان جنوبی	۲۵۱۷	۰	۳۰۹۹۲	۰	۳۰۹۹۲	۱۲۳۱۱٫۰۷	۰
خراسان رضوی	۳۸۵۰۵	۱۱۱۳	۲۷۴۶۵۹	۱۲۸۷	۲۷۵۹۴۶	۷۱۳۲٫۱۷	۱۱۵۷٫۰۱
خراسان شمالی	۴۵۸۹	۴۴۸۷	۲۴۸۱۴	۹۱۱۳	۳۳۹۲۷	۵۴۰۷٫۲۹	۲۰۳۱٫۰۳
خوزستان	۲۲۶۷	۰	۳۰۶۹۴	۰	۳۰۶۹۴	۱۳۵۳۷٫۶۲	۰
زنجان	۲۹۴۷۴	۲۳۷۸	۱۴۳۲۸۴	۴۰۶۱	۱۴۷۳۴۵	۴۸۶۱٫۳۴	۱۷۰۷٫۵۴
سمنان	۳۳۹۶	۴	۳۷۴۱۹	۱۳	۳۷۴۳۲	۱۱۰۲۰٫۱۹	۳۲۴۷٫۸
سیستان و بلوچستان	۱۱۳۳۳	۰	۳۳۷۰۹۶	۰	۳۳۷۰۹۶	۲۹۷۴۴٫۰۷	۰
فارس	۱۸۷۱۵	۰	۲۰۶۴۷۸	۰	۲۰۶۴۷۸	۱۱۰۳۲٫۹۴	۰
قزوین	۲۵۳۹۴	۴۳۵	۲۳۶۸۹۵	۱۵۷۱	۲۳۸۴۶۶	۹۳۲۸٫۹۱	۳۶۱۳٫۱
قم	۸۶۷۱	۰	۶۸۴۷۰	۰	۶۸۴۷۰	۷۸۹۶٫۸	۰
کردستان	۲۵۲۸۸	۱۴۱	۲۴۵۴۶۲	۳۲۶	۲۴۵۷۸۸	۹۷۰۶٫۷۷	۲۳۰۷٫۳۲
کرمان	۴۲۹۰۲	۰	۳۹۷۴۴۸	۰	۳۹۷۴۴۸	۹۲۶۴٫۰۹	۰
کرمانشاه	۱۴۶۸	۰	۱۴۳۱۹	۰	۱۴۳۱۹	۹۷۵۳٫۴	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۱۲۱۸	۰	۶۳۶۲	۰	۶۳۶۲	۵۲۲۴٫۶	۰
گلستان	۲۴۰۳	۹۳	۲۱۱۶۳	۹۰۶	۲۲۰۶۹	۸۸۰۵٫۶۸	۹۷۹۷٫۸۵
گیلان	۲۱	۷۷	۴۸	۸۷۷	۹۲۵	۲۲۵۸٫۶۸	۱۱۳۹۰٫۹۹
لرستان	۱۴۵۰۰	۰	۱۲۲۷۱۹	۰	۱۲۲۷۱۹	۸۴۶۳٫۴۹	۰
مازندران	۳۰۶۱	۱۰۴۷	۲۲۱۲۳	۶۸۵۵	۲۸۹۷۸	۷۲۲۷٫۷۴	۶۵۴۶٫۹۷
مرکزی	۲۸۹۷۸	۲۷۹	۲۳۷۶۲۵	۲۴۹	۲۳۷۸۷۴	۸۲۰۰٫۱۹	۸۹۴٫۶۸
هرمزگان	۳۸۴	۰	۳۷۵۰	۰	۳۷۵۰	۹۷۵۸٫۱	۰
همدان	۵۶۷۱۳	۱۹۴۳	۵۸۷۳۷۵	۳۷۴۸	۵۹۱۱۲۳	۱۰۳۵۶٫۹۷	۱۹۲۸٫۸۹
یزد	۴۸۲۰	۰	۶۰۶۲۰	۰	۶۰۶۲۰	۱۲۵۷۷٫۰۸	۰
جنوب استان کرمان	۹۷۵۶	۰	۱۲۵۵۸۳	۰	۱۲۵۵۸۳	۱۲۸۷۲٫۳۵	۰
کل کشور	۵۶۴۹۲۳	۴۷۰۴۳	۶۱۱۹۶۶	۵۰۷۲۹۷۸	۱۲۷۰۱۹	۸۹۷۹٫۹۵	۲۷۰۰٫۰۴

نمودار شماره ۲-۳۷ درصد توزیع سطح محصول یونجه در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۳۸ درصد توزیع میزان تولید محصول یونجه در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول شبدر در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت شبدر کشور حدود ۶۲,۴ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۵ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۶,۹ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۳۷,۶ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۶۳,۴ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان مازندران با دارا بودن سهم ۶۲,۲ درصد از سطح برداشت شبدر کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های کردستان با سهم ۸,۹ درصد، لرستان با سهم ۶,۶ درصد و چهارمحال و بختیاری با سهم ۵,۹ درصد از سطح برداشت شبدر کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً ۸۳,۶ درصد از سطح برداشت شبدر کشور را دارا هستند و ۱۶,۴ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان قزوین با داشتن سطح برداشت ۱ هکتار کمترین سطح شبدر کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید شبدر در کشور حدود ۱,۳۴ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۸,۷ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۷۰,۴ درصد از آن به صورت کشت دیم است. استان مازندران با داشتن سهم ۷۰,۹ درصد از تولید شبدر کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های سیستان و بلوچستان با سهم ۷,۳ درصد، گلستان با سهم ۵,۹ درصد و چهارمحال و بختیاری با ۴,۲ درصد از میزان تولید شبدر در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را کسب کرده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً ۹۱,۱ درصد از میزان تولید شبدر کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان قزوین با داشتن ۸ تن تولید شبدر کمترین میزان تولید شبدر کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد شبدر کشور در اراضی با کشت آبی ۱۷۰۲۹,۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۲۴۳۸۹,۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۶۳۱۷۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان آذربایجان غربی با عملکرد ۲۲۸۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد شبدر آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۲۴۵۳۰,۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان آذربایجان غربی با عملکرد ۵۶۴,۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد شبدر دیم در کشور را دارند.

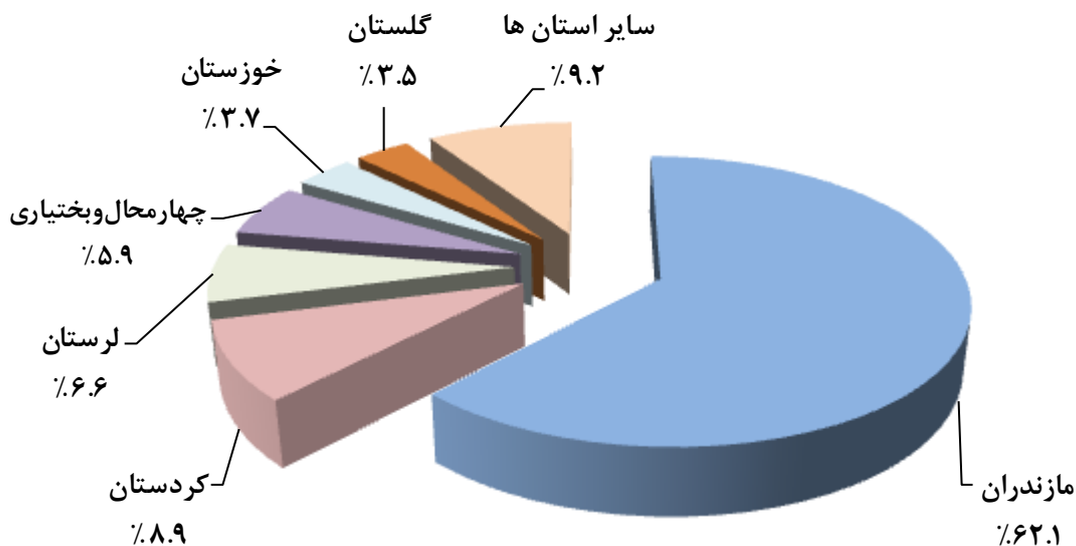
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شبدر به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

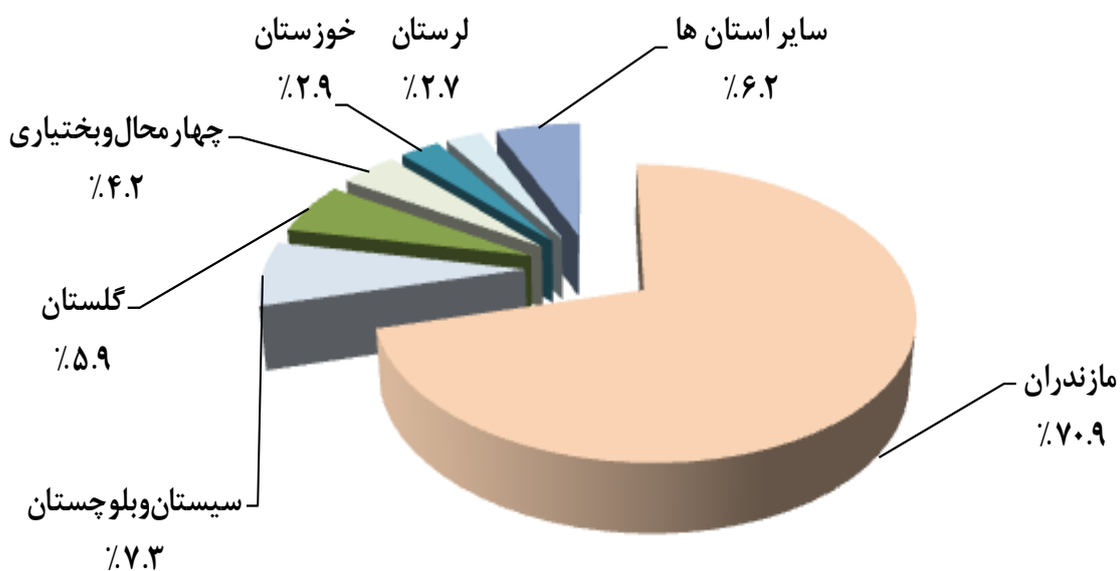
جدول شماره ۲-۳۳

نام استان	سطح			میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۷۶	۰	۷۶	۶۴۴	۰	۸۵۰۷,۲۷	۰
آذربایجان غربی	۱۴	۷۱	۸۵	۳۲	۴۰	۲۲۸۷,۰۳	۵۶۴,۵۴
اصفهان	۱۱۸۵	۰	۱۱۸۵	۲۸۹۲۱	۰	۲۴۴۰۱,۸۱	۰
چهارمحال و بختیاری	۳۵۹۷	۸۸	۳۶۸۶	۵۶۳۲۴	۵۱	۱۵۶۵۸,۱۱	۵۷۷,۵۲
خراسان جنوبی	۷	۰	۷	۷۳	۰	۱۱۰۶۰,۶۱	۰
خراسان رضوی	۱۸۴	۰	۱۸۴	۱۶۱۶	۰	۸۷۸۲,۵۷	۰
خوزستان	۲۳۲۲	۰	۲۳۲۲	۳۹۷۲۹	۰	۱۷۱۱۰,۵۷	۰
سمنان	۵۰	۰	۵۰	۳۵۰	۰	۷۰۱۴,۰۳	۰
سیستان و بلوچستان	۱۵۵۱	۰	۱۵۵۱	۹۷۹۷۲	۰	۶۳۱۷۵,۰۴	۰
فارس	۸۵۱	۰	۸۵۱	۵۹۳۷	۰	۶۹۷۴,۰۴	۰
قزوین	۱	۰	۱	۸	۰	۷۲۷۲,۷۳	۰
قم	۸۹	۰	۸۹	۳۲۶	۰	۳۶۷۱,۱۷	۰
کردستان	۵۵۶۱	۰	۵۵۶۱	۲۸۳۵۷	۰	۵۰۹۹,۱۸	۰
کرمانشاه	۲۳۸	۰	۲۳۸	۱۲۲۳	۰	۵۱۴۳,۱۱	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۲۲۹	۰	۲۲۹	۱۱۱۴	۰	۴۸۷۵,۲۵	۰
گلستان	۲۱۸۲	۰	۲۱۸۲	۷۹۱۰۴	۰	۳۶۲۶۱,۱۷	۰
گیلان	۲	۲۰۱	۲۰۳	۲۸	۳۲۶۲	۱۱۳۴۷,۱۸	۱۶۲۶۰,۲۷
لرستان	۴۱۳۴	۰	۴۱۳۴	۳۶۲۸۹	۰	۸۷۷۷,۷۹	۰
مازندران	۲۱۵	۳۸۵۹۱	۳۸۸۰۵	۱۰۵۰۲	۹۴۶۶۳۷	۴۸۸۹۱,۴۱	۲۴۵۳۰,۲۴
مرکزی	۷۰۵	۰	۷۰۵	۴۴۳۳	۰	۶۲۸۸,۸۹	۰
همدان	۲۰۶	۰	۲۰۶	۳۳۰۴	۰	۱۶۰۰۷,۸۴	۰
جنوب استان کرمان	۹۲	۰	۹۲	۳۷۲۲	۰	۴۰۶۳۳,۳۳	۰
کل کشور	۲۳۴۹۰	۳۸۹۵۱	۶۲۴۴۰	۴۰۰۰۰۷	۹۴۹۹۹۰	۱۳۴۹۹۹۷	۲۴۳۸۹,۴۲

نمودار شماره ۲-۳۹ درصد توزیع سطح محصول شبدر در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۴۰ درصد توزیع میزان تولید محصول شبدر در استان های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



● وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱، سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور حدود ۱۳۱ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۴,۵ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۸,۳ درصد آن سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۷ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است. استان قزوین با دارا بودن سهم ۱۶,۶ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور در مقام نخست قرار دارد. استان فارس با سهم ۱۱,۵ درصد، تهران با ۱۰,۹ درصد، خراسان رضوی با ۱۰,۸ درصد، اصفهان با ۷,۲ درصد و البرز با ۶,۹ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۳,۹ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور را دارا هستند و ۳۶,۱ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

جنوب استان کرمان با داشتن سطح برداشت ۲ هکتار کمترین سطح ذرت علوفه‌ای کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید ذرت علوفه‌ای در کشور حدود ۷,۵۳ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱۱,۱ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۴۸,۵ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۹,۵ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان قزوین با داشتن سهم ۱۶ درصد از تولید ذرت علوفه‌ای کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های تهران با سهم ۱۴,۲ درصد، فارس با ۱۳,۵ درصد، خراسان رضوی با ۱۰ درصد، البرز با ۷,۵ درصد و اصفهان با ۷,۲ درصد از میزان تولید ذرت علوفه‌ای در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۸,۵ درصد از میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور را به خود اختصاص داده‌اند. جنوب استان کرمان با ۶۳ تن تولید ذرت علوفه‌ای کمترین میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد ذرت علوفه‌ای کشور در اراضی با کشت آبی ۵۸۳۵۰,۴ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۸۳۵۰,۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان بوشهر با عملکرد ۸۳۲۱۰,۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان قم با عملکرد ۲۸۷۰۸,۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۴۳۰۱۷,۶ کیلوگرم در هکتار و استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۱۳۰۳۵,۴ کیلوگرم در هکتار تنها استان‌های دارای ذرت علوفه‌ای دیم در کشور هستند.

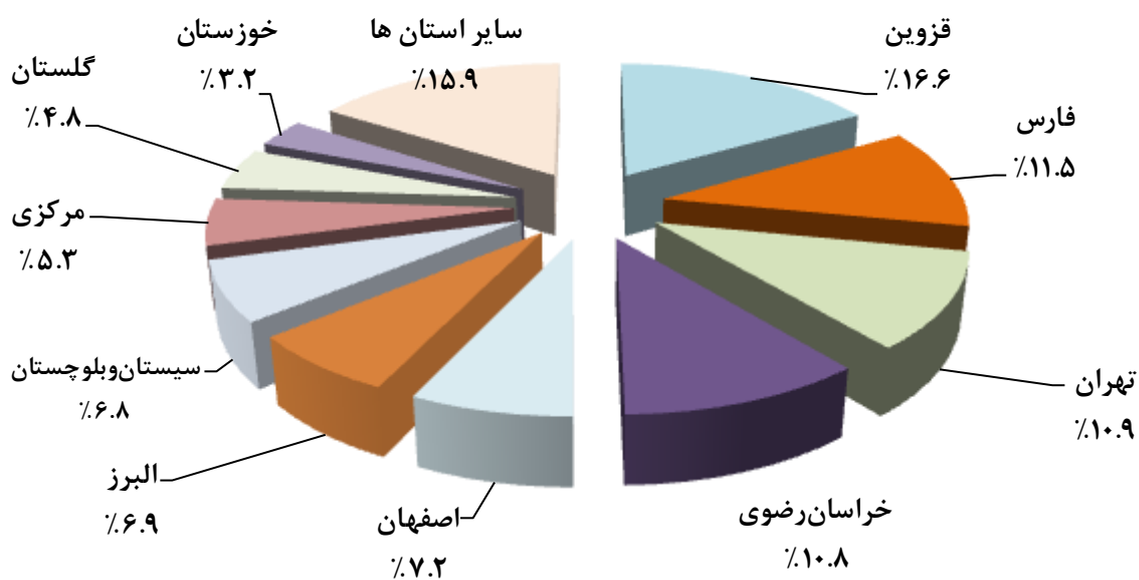
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

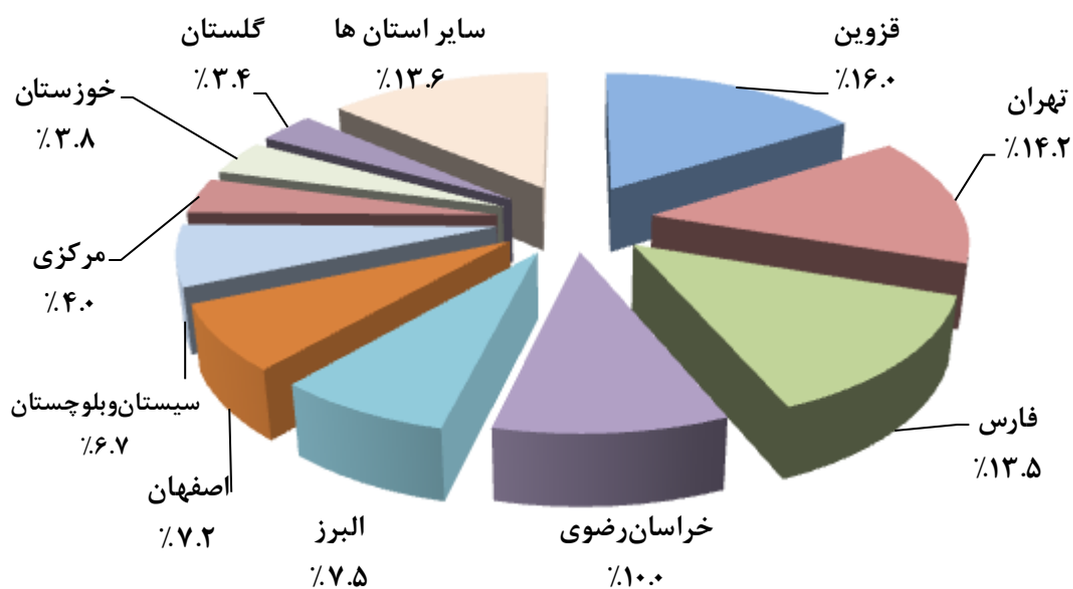
جدول شماره ۲-۳۴

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۰۵۵	۰	۱۲۵۴۳۵	۰	۶۱۰۳۶,۰۴	۰
آذربایجان غربی	۱۷۷۶	۰	۱۲۱۰۸۹	۰	۶۸۱۶۹	۰
اردبیل	۸۵۸	۰	۴۰۶۷۳	۰	۴۷۴۲۶,۱۲	۰
اصفهان	۹۳۵۳	۰	۵۴۴۸۴۲	۰	۵۸۲۵۳,۲۱	۰
البرز	۹۰۱۸	۰	۵۶۷۷۳۴	۰	۶۲۹۵۴,۹۶	۰
ایلام	۱۰۳	۰	۵۰۸۰	۰	۴۹۵۱۱,۳۹	۰
بوشهر	۱۰۵	۰	۸۷۶۲	۰	۸۳۲۱۰,۷۷	۰
تهران	۱۴۲۳۲	۰	۱۰۷۲۱۲۸	۰	۷۵۳۳۰,۱	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۴۳۹	۰	۷۳۸۵۰	۰	۵۱۳۳۴,۷۶	۰
خراسان جنوبی	۴۷۱	۰	۲۲۴۲۶	۰	۴۷۵۸۳,۳۵	۰
خراسان رضوی	۱۴۱۴۸	۰	۷۵۵۶۲۴	۰	۵۳۴۰۸,۱۳	۰
خراسان شمالی	۱۴۷۲	۰	۷۲۷۱۸	۰	۴۹۴۰۴,۳۸	۰
خوزستان	۴۲۲۲	۰	۲۸۷۸۱۳	۰	۶۸۱۷۴,۵۹	۰
زنجان	۴۴۶	۰	۲۱۱۵۰	۰	۴۷۴۶۴,۱۳	۰
سمنان	۱۷۶۹	۰	۷۹۶۱۰	۰	۴۵۰۰۰,۱	۰
سیستان و بلوچستان	۷۰۹۶	۱۸۳۹	۴۸۱۵۱۱	۲۳۹۶۸	۶۷۸۵۳,۸۵	۱۳۰۳۵,۴۱
فارس	۱۵۰۲۶	۰	۱۰۱۳۵۸۷	۰	۶۷۴۵۴,۲	۰
قزوین	۲۱۶۷۷	۰	۱۲۰۵۰۹۵	۰	۵۵۵۹۴,۲۸	۰
قم	۸۸۸	۰	۲۵۴۹۹	۰	۲۸۷۰۸,۶۵	۰
کردستان	۱۲۲	۰	۶۰۱۶	۰	۴۹۵۱۴,۱۴	۰
کرمان	۳۸۴۹	۰	۱۷۱۹۵۲	۰	۴۴۶۷۴,۵	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۲۰۰	۰	۱۱۴۱۲	۰	۵۷۰۳۱,۵۱	۰
گلستان	۶۳۶۸	۰	۲۶۶۳۱۸	۰	۴۱۸۲۲,۵۵	۰
لرستان	۵۵۸	۰	۲۴۲۱۶	۰	۴۳۳۸۲,۷۴	۰
مازندران	۵۴۸	۳۹۶	۲۴۷۵۱	۱۷۰۴۴	۴۵۱۸۹,۹۷	۴۳۰۱۷,۶۳
مرکزی	۶۹۵۶	۰	۲۹۷۵۵۱	۰	۴۲۷۷۶,۸	۰
هرمزگان	۲۰۸	۰	۱۳۲۲۹	۰	۶۳۷۵۴,۲۳	۰
همدان	۳۰۴۸	۰	۱۲۹۱۶۴	۰	۴۲۳۸۰,۷۵	۰
یزد	۳۱۴	۰	۱۸۵۲۷	۰	۵۹۰۲۳,۴۴	۰
جنوب استان کرمان	۲	۰	۶۳	۰	۳۶۸۹۷,۶۶	۰
کل کشور	۱۲۸۳۲۵	۲۲۳۵	۷۴۸۷۸۲۵	۴۱۰۱۲	۵۸۳۵۰,۴۲	۱۸۳۵۰,۶۱

نمودار شماره ۲-۴۱ درصد توزیع سطح محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



نمودار شماره ۲-۴۲ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱



بر آورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۵

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۱۲۶۷	۱۴۱۸	۱۲۶۸۵	۱۲۸۷۰۰	۷۱۹	۱۲۹۴۱۹
آذربایجان غربی	۱۷۵۵	۲۹۹۷	۴۷۵۲	۹۶۴۹	۲۰۷۳	۱۱۷۲۲
اردبیل	۹۹۵	۲۸۴۲	۳۸۳۷	۶۲۸۷	۱۳۰۱	۷۵۸۸
اصفهان	۳۶۰۳	۱۷	۳۶۲۰	۱۳۰۶۷۸	۱۷	۱۳۰۶۹۵
البرز	۲۴	۰	۲۴	۱۰۸	۰	۱۰۸
ایلام	۰	۱۱۳۸	۱۱۳۸	۰	۵۸۲	۵۸۲
بوشهر	۶	۰	۶	۱۳۵	۰	۱۳۵
چهارمحال و بختیاری	۷۳۶	۱۲۳	۸۵۹	۱۰۴۱۲	۲۴	۱۰۴۳۶
خراسان جنوبی	۳۵۹۹	۳۳	۳۶۳۲	۷۳۰۱۳	۲۴	۷۳۰۳۷
خراسان رضوی	۵۵۵۲	۰	۵۵۵۲	۱۴۲۴۲۶	۰	۱۴۲۴۲۶
خراسان شمالی	۴	۰	۴	۲۹	۰	۲۹
خوزستان	۴۴۳۰	۰	۴۴۳۰	۱۹۲۰۱۸	۰	۱۹۲۰۱۸
زنجان	۱۴	۰	۱۴	۴۶	۰	۴۶
سمنان	۱۸	۰	۱۸	۲۲۵	۰	۲۲۵
سیستان و بلوچستان	۳۰۵۵	۱۲۰۹	۴۲۶۴	۱۵۸۵۲۵	۳۷۴۲	۱۶۲۲۶۷
فارس	۳۹۳۶	۰	۳۹۳۶	۲۳۱۶۱	۰	۲۳۱۶۱
قزوین	۳۳۶	۳۰۳	۶۳۹	۱۵۰۸	۴۴۷	۱۹۵۵
قم	۳۹	۰	۳۹	۱۱۳۳	۰	۱۱۳۳
کردستان	۱۸۳۴	۰	۱۸۳۴	۹۸۱۱	۰	۹۸۱۱
کرمان	۲۱۲۶	۰	۲۱۲۶	۳۴۰۲۳	۰	۳۴۰۲۳
کهگیلویه و بویراحمد	۸۰	۲	۸۲	۳۵۵	۰	۳۵۵
گلستان	۱۰۵۵۰	۸۵۴۴	۱۹۰۹۴	۲۲۳۱۱۰	۵۶۱۵۱	۲۷۹۲۶۱
لرستان	۰	۳۰۹۲	۳۰۹۲	۰	۸۲۶	۸۲۶
مازندران	۳۳۸	۱۴۵۴۵	۱۴۸۸۳	۱۱۱۷۲	۱۰۵۷۳۹	۱۱۶۹۱۱
مرکزی	۲۷۹	۰	۲۷۹	۱۹۹۳	۰	۱۹۹۳
هرمزگان	۲۳۶	۰	۲۳۶	۱۵۴۹۴	۰	۱۵۴۹۴
همدان	۴	۲۲۴۴	۲۲۴۸	۶	۷۹۵	۸۰۱
یزد	۱۹۶۶	۰	۱۹۶۶	۷۶۶۵۴	۰	۷۶۶۵۴
جنوب استان کرمان	۹۳۶	۰	۹۳۶	۲۷۱۴۵	۰	۲۷۱۴۵
کل کشور	۵۷۷۱۵	۳۸۵۰۸	۹۶۲۲۳	۱۲۷۷۸۱۴	۱۷۲۴۴۰	۱۴۵۰۲۵۴

برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۶

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۹۱۳۷۳۱	۴۱۶۱۵	۸۷۲۱۱۶	۹۹۶۷۴	۱۹۷۳۱	۷۹۹۴۳	آذربایجان شرقی
۶۳۴۸۱۶	۱۳۱۰۹	۶۲۱۷۰۷	۷۸۱۲۷	۷۹۰۹	۷۰۲۱۹	آذربایجان غربی
۲۹۶۲۳۰	۴۷۱۸۱	۲۴۹۰۴۹	۶۲۸۴۶	۱۴۶۲۵	۴۸۲۲۱	اردبیل
۹۵۱۶۵۱	۲۵۹	۹۵۱۳۹۲	۴۱۲۶۱	۱۲۹	۴۱۱۳۲	اصفهان
۵۸۰۸۰۸	۰	۵۸۰۸۰۸	۱۰۵۰۹	۰	۱۰۵۰۹	البرز
۱۹۱۸۹	۵۸۲	۱۸۶۰۷	۲۳۶۷	۱۱۳۸	۱۲۲۹	ایلام
۱۴۹۴۶	۰	۱۴۹۴۶	۴۵۸	۰	۴۵۸	بوشهر
۱۱۸۰۱۵۸	۰	۱۱۸۰۱۵۸	۱۸۹۱۸	۰	۱۸۹۱۸	تهران
۲۸۰۳۵۵	۷۵	۲۸۰۲۸۰	۲۰۳۳۱	۲۱۱	۲۰۱۱۹	چهارمحال و بختیاری
۱۲۶۵۲۸	۲۴	۱۲۶۵۰۴	۶۶۲۷	۳۳	۶۵۹۴	خراسان جنوبی
۱۱۷۵۶۱۲	۱۲۸۷	۱۱۷۴۳۲۵	۵۹۵۰۱	۱۱۱۳	۵۸۳۸۸	خراسان رضوی
۱۰۶۶۷۴	۹۱۱۳	۹۷۵۶۱	۱۰۵۵۲	۴۴۸۷	۶۰۶۵	خراسان شمالی
۵۵۰۲۵۳	۰	۵۵۰۲۵۳	۱۳۲۴۱	۰	۱۳۲۴۱	خوزستان
۱۶۸۵۴۱	۴۰۶۱	۱۶۴۴۸۰	۳۲۳۱۲	۲۳۷۸	۲۹۹۳۴	زنجان
۱۱۷۶۱۷	۱۳	۱۱۷۶۰۴	۵۲۳۶	۴	۵۲۳۲	سمنان
۱۱۰۲۸۱۳	۲۷۷۱۰	۱۰۷۵۱۰۳	۲۶۰۸۳	۳۰۴۸	۲۳۰۳۵	سیستان و بلوچستان
۱۲۴۹۱۶۳	۰	۱۲۴۹۱۶۳	۳۸۵۲۸	۰	۳۸۵۲۸	فارس
۱۴۴۵۵۲۴	۲۰۱۸	۱۴۴۳۵۰۶	۴۸۱۴۵	۷۳۸	۴۷۴۰۷	قزوین
۹۵۴۲۸	۰	۹۵۴۲۸	۹۶۸۶	۰	۹۶۸۶	قم
۲۸۹۹۷۲	۳۲۶	۲۸۹۶۴۶	۳۲۹۴۶	۱۴۱	۳۲۸۰۵	کردستان
۶۰۳۴۲۳	۰	۶۰۳۴۲۳	۴۸۸۷۷	۰	۴۸۸۷۷	کرمان
۱۵۵۴۲	۰	۱۵۵۴۲	۱۷۰۶	۰	۱۷۰۶	کرمانشاه
۱۹۲۴۳	۰	۱۹۲۴۳	۱۷۲۸	۲	۱۷۲۶	کهگیلویه و بویراحمد
۶۴۶۷۵۱	۵۷۰۵۷	۵۸۹۶۹۴	۳۰۱۳۹	۸۶۳۷	۲۱۵۰۲	گلستان
۴۲۱۵	۴۱۳۹	۷۶	۳۰۱	۲۷۸	۲۴	گیلان
۱۸۴۰۵۰	۸۲۶	۱۸۳۲۲۴	۲۲۲۸۴	۳۰۹۲	۱۹۱۹۲	لرستان
۱۱۴۴۸۲۲	۱۰۷۶۲۷۴	۶۸۵۴۸	۵۸۷۴۰	۵۴۵۷۹	۴۱۶۲	مازندران
۵۴۱۸۵۱	۲۴۹	۵۴۱۶۰۲	۳۷۱۹۶	۲۷۹	۳۶۹۱۸	مرکزی
۳۲۴۷۳	۰	۳۲۴۷۳	۸۲۸	۰	۸۲۸	هرمزگان
۷۲۴۳۹۱	۴۵۴۳	۷۱۹۸۴۸	۶۴۱۵۸	۴۱۸۷	۵۹۹۷۱	همدان
۱۵۵۸۰۲	۰	۱۵۵۸۰۲	۷۱۰۰	۰	۷۱۰۰	یزد
۱۵۶۵۱۳	۰	۱۵۶۵۱۳	۱۰۷۸۵	۰	۱۰۷۸۵	جنوب استان کرمان
۱۵۵۲۹۰۸۶	۱۲۹۰۴۶۱	۱۴۲۳۸۶۲۵	۹۰۱۱۸۹	۱۲۶۷۳۷	۷۷۴۴۵۲	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۷

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۳۲۴۸	۰	۳۲۴۸	۲۴۷۲۳	۰	۲۴۷۲۳
آذربایجان غربی	۳۵۱۳۲	۱۴	۳۵۱۴۶	۱۰۰۱۰۹	۱۱	۱۰۰۱۲۰
اردبیل	۵۸۶۴	۳۸۴۸	۹۷۱۲	۲۸۴۹۴	۳۳۱۹	۳۱۸۱۳
اصفهان	۷۶۷۳	۰	۷۶۷۳	۲۲۲۱۲	۰	۲۲۲۱۲
البرز	۱۹	۰	۱۹	۰	۰	۰
ایلام	۲۰	۰	۲۰	۳۵۹	۰	۳۵۹
تهران	۳۰	۰	۳۰	۵۲۳	۰	۵۲۳
خراسان جنوبی	۱۱۸۴۹	۱۸۰۵	۱۳۶۵۵	۳۱۶۷	۳۳۷	۳۵۰۴
خراسان رضوی	۲۳۴۳۰	۲۴۷۱۳	۴۸۱۴۳	۳۱۳۱۷	۶۰۶۶	۳۷۳۸۳
خراسان شمالی	۲۸۵۱	۴۸۸	۳۳۳۹	۶۰۱۰	۲۰۳	۶۲۱۳
خوزستان	۱۰۹۲	۰	۱۰۹۲	۲۴۸۷	۰	۲۴۸۷
زنجان	۲۵۳۸	۰	۲۵۳۸	۳۲۵۹۳	۰	۳۲۵۹۳
سمنان	۳۴	۱۳	۴۶	۲۵۲	۹	۲۶۱
سیستان و بلوچستان	۳۸۴۷	۰	۳۸۴۷	۲۱۲۷۰	۰	۲۱۲۷۰
فارس	۵۵۲	۶	۵۵۸	۱۹۰۹۰	۰	۱۹۰۹۰
قزوین	۶۴۰۳	۰	۶۴۰۳	۳۱۱۵۷	۰	۳۱۱۵۷
قم	۹	۰	۹	۹۳	۰	۹۳
کردستان	۱۱۲۱	۱۵۱۷	۲۶۳۸	۳۴۷۳	۱۱۲۲	۴۵۹۵
کرمان	۲۰۵۳	۰	۲۰۵۳	۱۸۲۱۲	۰	۱۸۲۱۲
کرمانشاه	۳۶۴	۰	۳۶۴	۷۲۶۷	۰	۷۲۶۷
گلستان	۱۰۱۴۲	۱۷۷۰۰	۲۷۸۴۲	۱۷۹۷۲	۱۰۶۸۳	۲۸۶۵۵
گیلان	۱۷	۹۶	۱۱۳	۶۳	۳۷۳	۴۳۶
لرستان	۱۱	۰	۱۱	۲۰۴	۰	۲۰۴
مازندران	۷۷	۲۴۷۲	۲۵۴۹	۱۴۱	۷۲۶۹	۷۴۱۰
مرکزی	۲۳۰	۰	۲۳۰	۹۴۹	۰	۹۴۹
هرمزگان	۱۳۲	۰	۱۳۲	۱۳۹۱	۰	۱۳۹۱
همدان	۱۹۳۳	۰	۱۹۳۳	۴۱۷۲	۰	۴۱۷۲
یزد	۱۰۳۳	۰	۱۰۳۳	۴۲۴۱	۰	۴۲۴۱
جنوب استان کرمان	۶۸۱	۰	۶۸۱	۸۰۴۶	۰	۸۰۴۶
کل کشور	۱۲۲۳۸۳	۵۲۶۷۲	۱۷۵۰۵۵	۳۸۹۹۸۷	۲۹۳۹۱	۴۱۹۳۷۸

برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۲۸

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۳۵۰۶۳	۴۶۰۱۷۰	۶۹۵۲۳۳	۲۲۳۹۳۷۴	۲۴۱۳۵۷	۲۴۸۰۷۳۱
آذربایجان غربی	۲۷۳۹۳۹	۴۲۲۱۴۲	۶۹۶۰۸۱	۲۷۸۵۹۷۴	۲۸۶۵۴۰	۳۰۷۲۵۱۴
اردبیل	۲۲۷۵۲۲	۴۳۴۵۴۱	۶۶۲۰۶۳	۱۳۵۱۰۳۱	۳۹۵۸۶۳	۱۷۴۶۸۹۴
اصفهان	۲۱۹۸۹۶	۲۵۴۲۷	۲۴۵۳۲۲	۲۵۱۴۷۴۰	۱۴۶۸۴	۲۵۲۹۴۲۴
البرز	۳۸۶۳۲	۰	۳۸۶۳۲	۹۶۷۴۸۷	۰	۹۶۷۴۸۷
ایلام	۸۱۵۸۹	۱۳۸۹۴۳	۲۲۰۵۳۲	۵۳۳۲۵۳	۱۰۷۶۹۶	۶۴۰۹۴۹
بوشهر	۵۶۱۴۲	۱۱۰۱۷۵	۱۶۶۳۱۷	۱۰۱۰۱۲۲	۱۹۴۳۶	۱۰۲۹۵۵۸
تهران	۱۰۱۶۰۶	۸۹۴	۱۰۲۵۰۰	۲۲۸۰۱۸۲	۹۹۹	۲۲۸۱۱۸۱
چهارمحال و بختیاری	۷۸۰۹۷	۶۱۶۷۴	۱۳۹۷۷۱	۵۹۴۴۴۰	۴۹۶۱۴	۶۴۴۰۵۴
خراسان جنوبی	۶۷۶۶۵	۱۶۴۵۶	۸۴۱۲۱	۳۹۸۵۷۶	۲۲۲۵۴	۴۲۰۸۳۰
خراسان رضوی	۵۶۷۹۱۱	۲۶۸۷۳۷	۸۳۶۶۴۸	۴۷۵۷۹۰۰	۸۱۶۶۲	۴۸۳۹۵۶۲
خراسان شمالی	۱۰۲۰۲۴	۱۵۱۵۰۹	۲۵۳۵۳۳	۶۱۰۵۵۷	۱۰۷۲۲۵	۷۱۷۷۸۲
خوزستان	۹۰۰۴۸۶	۲۰۸۱۱۶	۱۱۰۸۶۰۳	۱۱۷۰۳۰۰۹	۶۹۰۷۸	۱۱۷۷۲۰۸۷
زنجان	۱۰۴۴۰۹	۴۳۹۶۶۵	۵۴۴۰۷۵	۱۲۷۴۱۲۴	۲۹۷۷۲۳	۱۵۷۱۸۴۷
سمنان	۸۲۳۱۷	۴۶۱۵۴	۱۲۸۴۷۱	۶۸۵۴۵۵	۳۱۰۴۱	۷۱۶۴۹۶
سیستان و بلوچستان	۱۵۷۲۸۴	۴۵۱۸	۱۶۱۸۰۲	۲۰۸۷۰۲۰	۲۹۳۰۹	۲۱۱۶۳۲۹
فارس	۶۱۷۷۵۸	۱۳۵۶۸۱	۷۵۳۴۳۸	۵۷۶۳۹۹۸	۶۶۱۸۷	۵۸۳۰۱۸۵
قزوین	۱۸۹۳۱۱	۱۲۶۶۱۳	۳۱۵۹۲۴	۲۶۹۷۱۰۳	۷۲۵۱۱	۲۷۶۹۶۱۴
قم	۵۵۱۳۹	۱۹۵۱	۵۷۰۹۰	۲۶۳۷۰۲	۸۰۴	۲۶۴۵۰۶
کردستان	۱۰۶۴۸۲	۶۸۱۷۹۲	۷۸۸۲۷۴	۹۴۲۷۶۰	۴۷۴۷۶۵	۱۴۱۷۵۲۵
کرمان	۱۸۷۶۷۴	۱۲۳	۱۸۷۷۹۷	۱۲۸۲۰۹۳	۱۵۵	۱۲۸۲۲۴۸
کرمانشاه	۱۶۱۶۸۱	۵۴۱۳۴۲	۷۰۳۰۲۳	۱۰۷۲۲۷۲	۴۶۹۳۰۲	۱۵۴۱۵۷۴
کهگیلویه و بویراحمد	۳۵۹۵۸	۱۱۱۱۹۱	۱۴۷۱۴۹	۱۸۲۳۱۵	۸۱۲۷۶	۲۶۳۵۹۱
گلستان	۳۶۲۲۴۰	۲۹۶۵۷۴	۶۵۸۸۱۴	۱۹۹۴۱۸۱	۵۹۶۷۶۸	۲۵۹۰۹۴۹
گیلان	۱۸۲۰۵۱	۱۹۰۸۲	۲۰۱۱۳۳	۶۷۷۶۱۲	۶۵۱۲۳	۷۴۲۷۳۵
لرستان	۱۵۶۷۸۸	۴۱۱۹۹۵	۵۶۸۷۸۳	۱۳۱۱۹۳۸	۴۰۳۸۲۰	۱۷۱۵۷۵۸
مازندران	۲۳۷۸۳۹	۱۹۸۱۵۸	۴۳۵۹۹۸	۱۲۸۱۲۸۹	۱۷۴۲۰۹۰	۳۰۲۳۳۷۹
مرکزی	۱۶۸۹۱۴	۱۹۹۰۷۱	۳۶۷۹۸۵	۱۱۸۵۲۸۹	۱۱۳۳۱۴	۱۲۹۸۶۰۳
هرمزگان	۷۸۳۸۸	۰	۷۸۳۸۸	۱۳۹۶۸۳۵	۰	۱۳۹۶۸۳۵
همدان	۲۵۷۳۶۲	۳۴۸۹۵۵	۶۰۶۳۱۷	۲۸۷۷۱۷۱	۳۰۸۲۳۱	۳۱۸۵۴۰۲
یزد	۴۵۳۵۰	۸	۴۵۳۵۷	۷۲۶۵۰۲	۱	۷۲۶۵۰۳
جنوب استان کرمان	۱۶۴۰۵۹	۰	۱۶۴۰۵۹	۲۴۷۶۶۱۰	۰	۲۴۷۶۶۱۰
کل کشور	۶۳۰۱۵۷۵	۵۸۶۱۶۵۵	۱۲۱۶۳۲۳۱	۶۱۹۲۴۹۱۰	۶۱۴۸۸۲۵	۶۸۰۷۳۷۳۵

« فصل سوم »

اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها
به تفکیک نوع محصول

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۴۸۴	۳۲۲۸	۴۱۰۷۷۴	۱۴۴۹۹۸	۲۶۵۷۷۶	۳۸۲۰۹۰	۲۹۹۷۵۱	۸۲۳۴۰	گندم	غلات
۲۷۳	۳۱۳۹	۱۰۶۲۹۹	۱۳۹۹۹	۹۲۳۰۰	۸۰۶۵۱	۵۱۲۴۴	۲۹۴۰۸	جو	
۰	۴۳۴۷	۸۹۷۹	۰	۸۹۷۹	۲۰۶۶	۰	۲۰۶۶	شلتوک	
۰	۶۵۳۱	۲۷۰۲	۰	۲۷۰۲	۴۱۴	۰	۴۱۴	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۲۸۷۵۵	۱۵۸۹۹۷	۳۶۹۷۵۸	۴۶۵۲۲۱	۳۵۰۹۹۴	۱۱۴۲۲۷	جمع	
۳۷۵	۱۳۲۳	۲۴۵۵۵	۲۲۸۵۵	۱۷۰۰	۶۲۱۷۸	۶۰۸۹۳	۱۲۸۵	نخود	حبوبات
۰	۱۵۷۹	۷۳۰۶	۰	۷۳۰۶	۴۶۲۸	۰	۴۶۲۸	لوبیا	
۶۱۶	۱۲۴۱	۱۷۹۱۱	۱۷۵۳۳	۳۷۸	۲۸۷۸۲	۲۸۴۷۸	۳۰۴	عدس	
-	-	۴۹۷۷۱	۴۰۳۸۸	۹۳۸۳	۹۵۵۸۸	۸۹۳۷۱	۶۲۱۷	جمع	
۰	۲۷۰۲	۲۷۲۹	۰	۲۷۲۹	۱۰۱۰	۰	۱۰۱۰	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۵۶۹۲۶	۸۹۲۶	۰	۸۹۲۶	۱۵۷	۰	۱۵۷	چغندر قند	
۰	۲۰۵۴	۲۹۶۳	۰	۲۹۶۳	۱۴۴۳	۰	۱۴۴۳	کلزا	
-	-	۵۴۱۹	۰	۵۴۱۹	۲۱۵۹	۰	۲۱۵۹	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۲۰۰۳۷	۰	۲۰۰۳۷	۴۷۶۹	۰	۴۷۶۹	جمع	
۰	۳۳۵۲۴	۳۱۰۶۶۳	۰	۳۱۰۶۶۳	۹۲۶۷	۰	۹۲۶۷	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۵۱۷۸۴	۲۵۲۵۹۳	۰	۲۵۲۵۹۳	۴۸۷۸	۰	۴۸۷۸	پیاز	
۰	۳۵۴۸۱	۲۳۹۴۳۶	۰	۲۳۹۴۳۶	۶۷۴۸	۰	۶۷۴۸	گوجه فرنگی	
-	-	۲۷۳۹	۰	۲۷۳۹	۱۱,۳	۰	۱۱,۳	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۸۱۱۵	۰	۱۸۱۱۵	۶۰۳	۰	۶۰۳	سایر سبزیجات	
-	-	۸۲۳۵۴۵	۰	۸۲۳۵۴۵	۲۱۵۰۷	۰	۲۱۵۰۷	جمع	
۰	۲۲۹۶۶	۸۴۵۶	۰	۸۴۵۶	۳۶۸	۰	۳۶۸	خریزه	محصولات جالبزی
۴۷۷۹	۳۶۰۴۱	۴۰۹۱۷	۳۵۷	۴۰۵۶۰	۱۲۰۰	۷۵	۱۱۲۵	هندوانه	
۰	۱۸۶۰۹	۵۱۷۱۰	۰	۵۱۷۱۰	۲۷۷۹	۰	۲۷۷۹	خیار	
۰	۳۰۰۲۱۷	۱۱۰۷۸	۰	۱۱۰۷۸	۳۶,۹	۰	۳۶,۹	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۸۰۰۹	۰	۸۰۰۹	۸۴۳	۰	۸۴۳	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۲۰۱۷۰	۳۵۷	۱۱۹۸۱۳	۵۲۲۷	۷۵	۵۱۵۲	جمع	
۲۲۳۳	۹۲۷۷	۶۵۸۲۳۳	۴۰۸۹۶	۶۱۷۳۳۷	۸۴۸۵۸	۱۸۳۱۳	۶۶۵۴۵	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۸۵۰۷	۶۴۴	۰	۶۴۴	۷۶	۰	۷۶	شبدر	
۰	۶۱۰۳۶	۱۲۵۴۳۵	۰	۱۲۵۴۳۵	۲۰۵۵	۰	۲۰۵۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۲۹۴۱۹	۷۱۹	۱۲۸۷۰۰	۱۲۶۸۵	۱۴۱۸	۱۱۲۶۷	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۹۱۳۷۳۱	۴۱۶۱۵	۸۷۲۱۱۶	۹۹۶۷۴	۱۹۷۳۱	۷۹۹۴۳	جمع	
-	-	۲۴۷۲۳	۰	۲۴۷۲۳	۳۲۴۸	۰	۳۲۴۸	سایر محصولات	
-	-	۲۴۸۰۷۳۱	۲۴۱۳۵۷	۲۲۳۹۳۷۴	۶۹۵۲۳۳	۴۶۰۱۷۰	۲۳۵۰۶۳	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

جدول شماره ۲-۳

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۶۸	۲۴۶۰	۴۴۹۶۲۹	۱۹۷۸۰۷	۲۵۱۸۲۲	۳۹۸۳۱۰	۲۹۵۹۴۲	۱۰۲۳۶۸	گندم	غلات
۹۴۸	۲۱۹۲	۶۵۴۹۹	۳۴۰۳۳	۳۱۴۶۶	۵۰۲۴۷	۳۵۸۹۲	۱۴۳۵۵	جو	
۰	۴۳۶۵	۳۶۸	۰	۳۶۸	۸۴	۰	۸۴	شلتوک	
۰	۷۷۷۸	۴۱۵۶۰	۰	۴۱۵۶۰	۵۳۴۳	۰	۵۳۴۳	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۵۷۰۵۶	۲۳۱۸۴۱	۳۲۵۲۱۵	۴۵۳۹۸۴	۳۳۱۸۳۴	۱۲۲۱۵۰	جمع	
۳۲۹	۱۱۸۲	۲۷۳۸۳	۲۶۰۶۲	۱۳۲۱	۸۰۳۶۱	۷۹۲۴۴	۱۱۱۷	نخود	حبوبات
۰	۱۳۴۱	۵۷۵	۰	۵۷۵	۴۲۹	۰	۴۲۹	لوبیا	
۴۸۵	۰	۷۹۵	۷۹۵	۰	۱۶۴۰	۱۶۴۰	۰	عدس	
-	-	۲۱۰	۰	۲۱۰	۴۲۶	۰	۴۲۶	سایر حبوبات	
-	-	۲۸۹۶۲	۲۶۸۵۷	۲۱۰۵	۸۲۸۵۶	۸۰۸۸۳	۱۹۷۳	جمع	
۰	۲۸۲۸	۵۳۴	۰	۵۳۴	۱۸۹	۰	۱۸۹	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
۰	۵۱۰۸۱	۱۳۰۷۳۵۴	۰	۱۳۰۷۳۵۴	۲۵۵۹۴	۰	۲۵۵۹۴	چغندر قند	
۰	۲۰۲۱	۲۷۷۶	۰	۲۷۷۶	۱۳۷۴	۰	۱۳۷۴	کلزا	
-	-	۸۴۷۰	۲۰۵	۸۲۶۵	۵۸۴۲	۴۸۷	۵۳۵۵	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۳۱۹۱۳۳	۲۰۵	۱۳۱۸۹۲۸	۳۲۹۹۸	۴۸۷	۳۲۵۱۱	جمع	
۰	۳۵۶۱۷	۶۵۲۲۸	۰	۶۵۲۲۸	۱۸۳۱	۰	۱۸۳۱	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۵۳۸۴۴	۴۷۷۶۵	۰	۴۷۷۶۵	۸۸۷	۰	۸۸۷	پیاز	
۰	۴۰۷۶۱	۱۸۸۰۵۱	۰	۱۸۸۰۵۱	۴۶۱۴	۰	۴۶۱۴	گوجه فرنگی	
-	-	۵۹۲	۰	۵۹۲	۳,۳	۰	۳,۳	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۱۵۷۶	۰	۲۱۵۷۶	۱۱۵۵	۰	۱۱۵۵	سایر سبزیجات	
-	-	۳۲۳۲۱۳	۰	۳۲۳۲۱۳	۸۴۹۰	۰	۸۴۹۰	جمع	
۷۴۴۲	۳۲۶۵۱	۱۸۳۸۴	۲۶۹۵	۱۵۶۸۹	۸۴۳	۳۶۲	۴۸۱	خریزه	محصولات جالبی
۱۸۰۹۹	۳۲۸۸۸	۶۲۷۲۶	۱۱۸۲۲	۵۰۹۰۴	۲۲۰۱	۶۵۳	۱۵۴۸	هندوانه	
۰	۱۹۲۰۷	۲۱۲۸۳	۰	۲۱۲۸۳	۱۱۰۸	۰	۱۱۰۸	خیار	
۰	۱۴۹۶۰۹	۱۹۱۵	۰	۱۹۱۵	۱۲,۸	۰	۱۲,۸	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴۹۰۶	۰	۴۹۰۶	۳۱۶	۰	۳۱۶	سایر محصولات جالبی	
-	-	۱۰۹۲۱۴	۱۴۵۱۷	۹۴۶۹۷	۴۴۸۱	۱۰۱۵	۳۴۶۵	جمع	
۲۲۷۱	۷۳۶۳	۵۰۱۹۳۳	۱۰۹۹۵	۴۹۰۹۳۸	۷۱۵۱۴	۴۸۴۱	۶۶۶۷۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۵۶۵	۲۲۸۷	۷۲	۴۰	۳۲	۸۵	۷۱	۱۴	شبدر	
۰	۶۸۱۶۹	۱۲۱۰۸۹	۰	۱۲۱۰۸۹	۱۷۷۶	۰	۱۷۷۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۱۷۲۲	۲۰۷۳	۹۶۴۹	۴۷۵۲	۲۹۹۷	۱۷۵۵	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۶۳۴۸۱۶	۱۳۱۰۹	۶۲۱۷۰۷	۷۸۱۲۷	۷۹۰۹	۷۰۲۱۹	جمع	
-	-	۱۰۰۱۲۰	۱۱	۱۰۰۱۰۹	۳۵۱۴۶	۱۴	۳۵۱۳۲	سایر محصولات	
-	-	۳۰۷۲۵۱۴	۲۸۶۵۴۰	۲۷۸۵۹۷۴	۶۹۶۰۸۱	۴۲۲۱۴۲	۲۷۳۹۳۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اردبیل
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۹۲	۲۷۸۹	۴۳۵۱۵۵	۲۱۷۷۸۶	۲۱۷۳۶۹	۳۵۲۹۷۶	۲۷۵۰۲۶	۷۷۹۵۰	گندم	غلات
۹۸۹	۱۷۲۲	۱۶۱۱۱۳	۱۰۶۲۹۱	۵۴۸۲۲	۱۳۹۳۰۲	۱۰۷۴۶۴	۳۱۸۳۹	جو	
۰	۱۷۸۴	۱۳۰۹	۰	۱۳۰۹	۷۳۴	۰	۷۳۴	شلتوک	
۰	۴۳۲۵	۴۰۲۱۶	۰	۴۰۲۱۶	۹۲۹۹	۰	۹۲۹۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۶۳۷۷۹۳	۳۲۴۰۷۷	۳۱۳۷۱۶	۵۰۲۳۱۱	۳۸۲۴۹۰	۱۱۹۸۲۱	جمع	
۴۳۶	۰	۲۰۳۲	۲۰۳۲	۰	۴۶۶۱	۴۶۶۱	۰	نخود	حبوبات
۰	۷۱۷	۱۴۰۹	۰	۱۴۰۹	۱۹۶۶	۰	۱۹۶۶	لوبیا	
۶۲۰	۰	۱۷۳۶۲	۱۷۳۶۲	۰	۲۸۰۲۱	۲۸۰۲۱	۰	عدس	
-	-	۲۰۹۲	۰	۲۰۹۲	۲۴۲۹	۰	۲۴۲۹	سایر حبوبات	
-	-	۲۲۸۹۵	۱۹۳۹۴	۳۵۰۱	۳۷۰۷۷	۳۲۶۸۲	۴۳۹۵	جمع	
۰	۱۸۶۶	۲۹۸۵	۰	۲۹۸۵	۱۶۰۰	۰	۱۶۰۰	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۴۰۱۷۲	۶۲۹۲۲	۰	۶۲۹۲۲	۱۵۶۶	۰	۱۵۶۶	چغندر قند	
۲۴۹۲	۲۳۱۹	۱۶۴۵۳	۱۸۰۹	۱۴۶۴۴	۷۰۴۰	۷۲۶	۶۳۱۴	سویا	
۴۸۵	۱۸۷۰	۲۱۱۳۵	۸۳	۲۱۰۵۲	۱۱۴۲۷	۱۷۰	۱۱۲۵۷	کلزا	
-	-	۱۱۶۳	۰	۱۱۶۳	۵۵۳	۰	۵۵۳	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۰۴۶۵۷	۱۸۹۱	۱۰۲۷۶۶	۲۲۱۸۶	۸۹۶	۲۱۲۹۰	جمع	
۰	۲۳۳۰۳	۶۲۰۶۹۲	۰	۶۲۰۶۹۲	۲۶۶۳۶	۰	۲۶۶۳۶	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۱۱۷۹۲	۵۹۶۷	۰	۵۹۶۷	۵۰۶	۰	۵۰۶	پیاز	
۰	۳۰۵۷۷	۱۸۶۳۷	۰	۱۸۶۳۷	۶۱۰	۰	۶۱۰	گوجه فرنگی	
-	-	۱۱۵۰	۰	۱۱۵۰	۶۹	۰	۶۹	سایر سبزیجات	
-	-	۶۴۶۴۴۵	۰	۶۴۶۴۴۵	۲۷۸۲۱	۰	۲۷۸۲۱	جمع	
۰	۳۶۱۷۲	۱۰۱۳	۰	۱۰۱۳	۲۸	۰	۲۸	هندوانه	محصولات جالبزی
۰	۷۰۲۰	۴۷۶	۰	۴۷۶	۶۸	۰	۶۸	خیار	
۰	۳۶۸۸۷۴	۵۵۷۰	۰	۵۵۷۰	۱۵,۱	۰	۱۵,۱	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۷۰۵۹	۰	۷۰۵۹	۱۱۱	۰	۱۱۱	جمع	
۲۸۹۴	۴۳۵۸	۲۴۷۹۶۹	۴۵۸۷۹	۲۰۲۰۹۰	۵۸۱۵۱	۱۱۷۸۳	۴۶۳۶۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۴۷۴۲۶	۴۰۶۷۳	۰	۴۰۶۷۳	۸۵۸	۰	۸۵۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۷۵۸۸	۱۳۰۱	۶۲۸۷	۳۸۳۷	۲۸۴۲	۹۹۵	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۲۹۶۲۳۰	۴۷۱۸۱	۲۴۹۰۴۹	۶۲۸۴۶	۱۴۶۲۵	۴۸۲۲۱	جمع	
-	-	۳۱۸۱۳	۳۳۱۹	۲۸۴۹۴	۹۷۱۲	۳۸۴۸	۵۸۶۴	سایر محصولات	
-	-	۱۷۴۶۸۹۴	۳۹۵۸۶۳	۱۳۵۱۰۳۱	۶۶۲۰۶۳	۴۳۴۵۴۱	۲۲۷۵۲۲	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان

سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۴

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۵۷۲	۲۹۳۳	۲۱۶۵۷۸	۱۱۷۸۰	۲۰۴۷۹۸	۹۰۴۰۴	۲۰۵۸۲	۶۹۸۲۲	گندم	غلات
۵۷۱	۲۸۶۱	۱۴۶۰۵۸	۲۴۲۴	۱۴۳۶۳۴	۵۴۴۴۱	۴۲۴۲	۵۰۱۹۹	جو	
۰	۵۰۷۶	۳۹۳۲۶	۰	۳۹۳۲۶	۷۷۴۷	۰	۷۷۴۷	شلتوک	
۰	۵۹۵۸	۱۱۱۲۵	۰	۱۱۱۲۵	۱۸۶۷	۰	۱۸۶۷	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۱۳۰۸۶	۱۴۲۰۳	۳۹۸۸۸۳	۱۵۴۴۵۹	۲۴۸۲۴	۱۲۹۶۳۵	جمع	
۴۹۳	۱۱۷۰	۳۰۵	۸۲	۲۲۳	۳۵۷	۱۶۶	۱۹۱	نخود	حبوبات
۰	۱۴۷۹	۲۲۶۸	۰	۲۲۶۸	۱۵۳۳	۰	۱۵۳۳	لوبیا	
۴۵۴	۱۲۷۴	۶۳۷	۱۴۰	۴۹۷	۶۹۸	۳۰۸	۳۹۰	عدس	
-	-	۳۸۰	۰	۳۸۰	۱۷۹	۰	۱۷۹	سایر حبوبات	
-	-	۳۵۹۰	۲۲۱	۳۳۶۹	۲۷۶۷	۴۷۴	۲۲۹۳	جمع	
۰	۲۵۶۳	۵۴۰۹	۰	۵۴۰۹	۲۱۱۰	۰	۲۱۱۰	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۳۳۳۶	۸۴۶	۰	۸۴۶	۲۵۴	۰	۲۵۴	توتون و تنباکو	
۰	۳۲۶۸۶	۷۶۴۳۷	۰	۷۶۴۳۷	۲۳۳۹	۰	۲۳۳۹	چغندر قند	
۰	۲۷۱۰	۶۳۸	۰	۶۳۸	۲۳۵	۰	۲۳۵	کلزا	
-	-	۷۶۷۸	۰	۷۶۷۸	۴۳۵۲	۰	۴۳۵۲	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۹۱۰۰۸	۰	۹۱۰۰۸	۹۲۹۰	۰	۹۲۹۰	جمع	
۰	۲۴۷۴۸	۳۰۴۷۳۷	۰	۳۰۴۷۳۷	۱۲۳۱۴	۰	۱۲۳۱۴	سیب زمینی	
۰	۵۸۷۲۰	۱۸۷۴۸۱	۰	۱۸۷۴۸۱	۳۱۹۳	۰	۳۱۹۳	پیاز	
۰	۵۲۰۷۴	۴۱۹۹۸	۰	۴۱۹۹۸	۸۰۷	۰	۸۰۷	گوجه فرنگی	
-	-	۶۶۷۹۱	۰	۶۶۷۹۱	۴۳۳,۲	۰	۴۳۳,۲	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۴۷۷۴۸	۰	۱۴۷۷۴۸	۵۴۵۵	۰	۵۴۵۵	سایر سبزیجات	
-	-	۷۴۸۷۵۵	۰	۷۴۸۷۵۵	۲۲۲۰۱	۰	۲۲۲۰۱	جمع	
۰	۲۹۶۸۲	۷۳۱۰۱	۰	۷۳۱۰۱	۲۴۶۳	۰	۲۴۶۳	خریزه	محصولات چاق‌بازی
۰	۲۷۴۷۱	۱۴۳۴۸	۰	۱۴۳۴۸	۵۲۲	۰	۵۲۲	هندوانه	
۰	۱۸۵۱۶	۳۳۳۲۲	۰	۳۳۳۲۲	۱۸۰۰	۰	۱۸۰۰	خیار	
۰	۲۲۰۴۹۷	۱۱۰۹۵۴	۰	۱۱۰۹۵۴	۵۰۳,۲	۰	۵۰۳,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۶۷۳۹۶	۰	۶۷۳۹۶	۲۳۸۴	۰	۲۳۸۴	سایر محصولات چاق‌بازی	
-	-	۲۹۹۱۲۱	۰	۲۹۹۱۲۱	۷۶۷۲	۰	۷۶۷۲	جمع	
۲۱۷۲	۹۱۴۹	۲۴۷۱۹۳	۲۴۲	۲۴۶۹۵۱	۲۷۱۰۲	۱۱۲	۲۶۹۹۱	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۲۴۴۰۲	۲۸۹۲۱	۰	۲۸۹۲۱	۱۱۸۵	۰	۱۱۸۵	شبدر	
۰	۵۸۲۵۳	۵۴۴۸۴۲	۰	۵۴۴۸۴۲	۹۳۵۳	۰	۹۳۵۳	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۳۰۶۹۵	۱۷	۱۳۰۶۷۸	۳۶۲۰	۱۷	۳۶۰۳	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۹۵۱۶۵۱	۲۵۹	۹۵۱۳۹۲	۴۱۲۶۱	۱۲۹	۴۱۱۳۲	جمع	
-	-	۲۲۲۱۲	۰	۲۲۲۱۲	۷۶۷۳	۰	۷۶۷۳	سایر محصولات	
-	-	۲۵۲۹۴۲۴	۱۴۶۸۴	۲۵۱۴۷۴۰	۲۴۵۳۲۲	۲۵۴۲۷	۲۱۹۸۹۶	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان البرز
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۵

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۰	۳۸۶۱	۲۶۶۰۶	۰	۲۶۶۰۶	۶۸۹۲	۰	۶۸۹۲	گندم	غلات
۰	۳۸۱۴	۴۹۱۶۰	۰	۴۹۱۶۰	۱۲۸۸۸	۰	۱۲۸۸۸	جو	
-	-	۷۵۷۶۶	۰	۷۵۷۶۶	۱۹۷۸۰	۰	۱۹۷۸۰	جمع	
۰	۳۷۴۹	۶	۰	۶	۲	۰	۲	نخود	حبوبات
۰	۲۹۱۶	۱۰۶	۰	۱۰۶	۳۶	۰	۳۶	لوبیا	
-	-	۱۱۲	۰	۱۱۲	۳۸	۰	۳۸	جمع	
۰	۲۷۶۷	۳۷۱۰	۰	۳۷۱۰	۱۳۴۱	۰	۱۳۴۱	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۳۵۱۸	۳۲۴	۰	۳۲۴	۹۲	۰	۹۲	کلزا	
-	-	۴۰۳۴	۰	۴۰۳۴	۱۴۳۳	۰	۱۴۳۳	جمع	
۰	۱۰۶۰۰	۹۰۲	۰	۹۰۲	۸۵	۰	۸۵	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۴۵۱۱۸	۶۰۸۶	۰	۶۰۸۶	۱۳۵	۰	۱۳۵	پیاز	
۰	۳۹۱۵۲	۸۴۱۰۳	۰	۸۴۱۰۳	۲۱۴۸	۰	۲۱۴۸	گوجه فرنگی	
-	-	۵۴۵۰	۰	۵۴۵۰	۱۶	۰	۱۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۸۶۰۵۵	۰	۱۸۶۰۵۵	۳۷۶۰	۰	۳۷۶۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۸۲۵۹۶	۰	۲۸۲۵۹۶	۶۱۴۴	۰	۶۱۴۴	جمع	
۰	۳۸۵۲۲	۱۷۷۰۵	۰	۱۷۷۰۵	۴۶۰	۰	۴۶۰	هندوانه	محصولات جالبی
۰	۱۴۹۸۸	۱۹۸۹	۰	۱۹۸۹	۱۳۳	۰	۱۳۳	خیار	
۰	۲۵۰۰۰۰	۲۲۰۰	۰	۲۲۰۰	۸,۸	۰	۸,۸	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۲۲۷۸	۰	۲۲۷۸	۱۰۹	۰	۱۰۹	سایر محصولات جالبی	
-	-	۲۴۱۷۱	۰	۲۴۱۷۱	۷۱۰	۰	۷۱۰	جمع	
۰	۸۸۴۱	۱۲۹۶۶	۰	۱۲۹۶۶	۱۴۶۷	۰	۱۴۶۷	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۶۲۹۵۵	۵۶۷۷۳۴	۰	۵۶۷۷۳۴	۹۰۱۸	۰	۹۰۱۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۰۸	۰	۱۰۸	۲۴	۰	۲۴	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۵۸۰۸۰۸	۰	۵۸۰۸۰۸	۱۰۵۰۹	۰	۱۰۵۰۹	جمع	
-	-	۰	۰	۰	۱۹	۰	۱۹	سایر محصولات	
-	-	۹۶۷۴۸۷	۰	۹۶۷۴۸۷	۳۸۶۳۲	۰	۳۸۶۳۲	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان ایلام

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۶

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۶۳	۲۱۹۷	۱۶۶۰۷۰	۵۲۳۵۱	۱۱۳۷۱۹	۱۳۰۷۷۶	۷۹۰۱۹	۵۱۷۵۸	گندم	غلات
۹۱۵	۲۴۳۶	۵۱۵۴۴	۴۶۳۱۳	۵۲۳۱	۵۲۷۵۳	۵۰۶۰۵	۲۱۴۸	جو	
۰	۵۲۴۷	۷۰۲۶	۰	۷۰۲۶	۱۳۳۹	۰	۱۳۳۹	شلتوک	
۰	۵۹۳۴	۴۷۶۳۵	۰	۴۷۶۳۵	۸۰۲۸	۰	۸۰۲۸	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۷۲۲۷۵	۹۸۶۶۴	۱۷۳۶۱۱	۱۹۲۸۹۶	۱۲۹۶۲۴	۶۳۲۷۲	جمع	
۶۶۷	۰	۳۴۰۳	۳۴۰۳	۰	۵۱۰۳	۵۱۰۳	۰	نخود	حبوبات
۰	۸۱۹	۸۹	۰	۸۹	۱۰۹	۰	۱۰۹	لوبیا	
۸۰۹	۰	۱۳۷۲	۱۳۷۲	۰	۱۶۹۶	۱۶۹۶	۰	عدس	
-	-	۱۹۸۱	۰	۱۹۸۱	۱۹۲۰	۰	۱۹۲۰	سایر حبوبات	
-	-	۶۸۴۵	۴۷۷۵	۲۰۷۰	۸۸۲۸	۶۷۹۹	۲۰۲۹	جمع	
۰	۴۳۳۷۶	۳۶۸۷	۰	۳۶۸۷	۸۵	۰	۸۵	چغندر قند	محصولات صنعتی
۸۷۱	۲۴۰۸	۲۲۷۸	۲۲۱	۲۰۵۷	۱۱۰۸	۲۵۳	۸۵۵	کلزا	
-	-	۵۲۹	۰	۵۲۹	۴۲۸	۰	۴۲۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶۴۹۴	۲۲۱	۶۲۷۳	۱۶۲۱	۲۵۳	۱۳۶۸	جمع	
۰	۱۷۳۵۸	۴۲۷	۰	۴۲۷	۲۵	۰	۲۵	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۴۳۲۰۴	۷۲۴۱	۰	۷۲۴۱	۱۶۸	۰	۱۶۸	پیاز	
۰	۲۷۷۲۵	۷۰۲۰	۰	۷۰۲۰	۲۵۳	۰	۲۵۳	گوجه فرنگی	
-	-	۷۲	۰	۷۲	۰٫۶	۰	۰٫۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۱۲۸	۰	۲۱۲۸	۴۵۳	۰	۴۵۳	سایر سبزیجات	
-	-	۱۶۸۸۸	۰	۱۶۸۸۸	۸۹۹	۰	۸۹۹	جمع	
۰	۲۲۶۰۶	۳۰۴۲۵	۰	۳۰۴۲۵	۱۳۴۶	۰	۱۳۴۶	خریزه	محصولات جالبیزی
۰	۳۱۷۷۱	۱۴۷۷۵۸	۰	۱۴۷۷۵۸	۴۶۵۱	۰	۴۶۵۱	هندوانه	
۰	۲۰۰۲۷	۱۳۰۹۵۳	۰	۱۳۰۹۵۳	۶۵۳۹	۰	۶۵۳۹	خیار	
-	-	۹۷۶۴	۳۴۵۵	۶۳۰۹	۱۳۶۷	۱۱۳۰	۲۳۸	سایر محصولات جالبیزی	
-	-	۳۱۸۸۹۹	۳۴۵۵	۳۱۵۴۴۴	۱۳۹۰۳	۱۱۳۰	۱۲۷۷۳	جمع	
۰	۱۲۰۱۰	۱۳۵۲۷	۰	۱۳۵۲۷	۱۱۲۶	۰	۱۱۲۶	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۴۹۵۱۱	۵۰۸۰	۰	۵۰۸۰	۱۰۳	۰	۱۰۳	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۵۸۲	۵۸۲	۰	۱۱۳۸	۱۱۳۸	۰	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۹۱۸۹	۵۸۲	۱۸۶۰۷	۲۳۶۷	۱۱۳۸	۱۲۲۹	جمع	
-	-	۳۵۹	۰	۳۵۹	۲۰	۰	۲۰	سایر محصولات	
-	-	۶۴۰۹۴۹	۱۰۷۶۹۶	۵۳۳۲۵۳	۲۲۰۵۳۲	۱۳۸۹۴۳	۸۱۵۸۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان بوشهر
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۷

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱۶۴	۱۹۹۷	۷۰۹۱۹	۱۶۲۲۱	۵۴۶۹۸	۱۲۶۲۹۰	۹۸۸۹۹	۲۷۳۹۱	گندم	غلات
۲۸۵	۱۴۷۲	۵۴۸۸	۳۲۱۵	۲۲۷۳	۱۲۸۱۹	۱۱۲۷۵	۱۵۴۴	جو	
۰	۸۴۰۷	۲۲۲۲	۰	۲۲۳۲	۲۶۶	۰	۲۶۶	ذرت دانه‌ای	
-	-	۷۸۶۳۹	۱۹۴۳۶	۵۹۲۰۳	۱۳۹۳۷۵	۱۱۰۱۷۵	۲۹۲۰۰	جمع	
۰	۱۳۶۴	۳	۰	۳	۲	۰	۲	نخود	حبوبات
۰	۱۴۵۳	۲۵	۰	۲۵	۱۷	۰	۱۷	لوبیا	
۰	۶۷۴	۲۴	۰	۲۴	۳۶	۰	۳۶	عدس	
-	-	۵۲	۰	۵۲	۵۵	۰	۵۵	جمع	
۰	۲۰۶۱	۴۷۵۱	۰	۴۷۵۱	۲۳۰۶	۰	۲۳۰۶	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
۰	۶۵۸	۹۶	۰	۹۶	۱۴۶	۰	۱۴۶	کلزا	
-	-	۳۲۸۵	۰	۳۲۸۵	۱۷۷۶	۰	۱۷۷۶	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۸۱۳۲	۰	۸۱۳۲	۴۲۲۸	۰	۴۲۲۸	جمع	
۰	۱۸۸۹۱	۹۳۷	۰	۹۳۷	۵۰	۰	۵۰	سیب‌زمینی	سبزیجات
۰	۲۹۸۰۷	۱۱۵۸۶	۰	۱۱۵۸۶	۳۸۹	۰	۳۸۹	پیاز	
۰	۴۶۶۶۸	۷۱۹۳۵۴	۰	۷۱۹۳۵۴	۱۵۴۱۴	۰	۱۵۴۱۴	گوجه‌فرنگی	
-	-	۱۳۲۵۵	۰	۱۳۲۵۵	۵۶	۰	۵۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۵۷۴۹	۰	۴۵۷۴۹	۲۱۰۲	۰	۲۱۰۲	سایر سبزیجات	
-	-	۷۹۰۸۸۱	۰	۷۹۰۸۸۱	۱۸۰۱۱	۰	۱۸۰۱۱	جمع	
۰	۲۸۳۹۵	۳۴۳۶۷	۰	۳۴۳۶۷	۱۲۱۰	۰	۱۲۱۰	خریزه	محصولات جالبزی
۰	۴۱۸۶۵	۴۶۰۷۷	۰	۴۶۰۷۷	۱۱۰۱	۰	۱۱۰۱	هندوانه	
۰	۱۶۵۹۷	۶۱۶۴	۰	۶۱۶۴	۳۷۱	۰	۳۷۱	خیار	
۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰	۰	۲۰۰	۱	۰	۱	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۵۰۱۰۰	۰	۵۰۱۰۰	۱۵۰۷	۰	۱۵۰۷	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۳۶۹۰۸	۰	۱۳۶۹۰۸	۴۱۹۱	۰	۴۱۹۱	جمع	
۰	۱۷۴۲۷	۶۰۴۹	۰	۶۰۴۹	۳۴۷	۰	۳۴۷	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۸۳۲۱۱	۸۷۶۲	۰	۸۷۶۲	۱۰۵	۰	۱۰۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۳۵	۰	۱۳۵	۶	۰	۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۴۹۴۶	۰	۱۴۹۴۶	۴۵۸	۰	۴۵۸	جمع	
-	-	۱۰۲۹۵۵۸	۱۹۴۳۶	۱۰۱۰۱۲۲	۱۶۶۳۱۷	۱۱۰۱۷۵	۵۶۱۴۲	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان تهران

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۸

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱۰۲۰	۴۳۹۸	۱۸۰۲۵۸	۶۹۲	۱۷۹۵۶۶	۴۱۵۱۰	۶۷۸	۴۰۸۳۲	گندم	غلات
۱۴۲۳	۳۶۰۱	۱۰۶۶۴۴	۳۰۷	۱۰۶۳۳۷	۲۹۷۵۰	۲۱۶	۲۹۵۳۴	جو	
۰	۵۴۳۲	۴۴	۰	۴۴	۸	۰	۸	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۸۶۹۴۷	۹۹۹	۲۸۵۹۴۸	۷۱۲۶۸	۸۹۴	۷۰۳۷۴	جمع	
۰	۳۳۴۹	۴۴	۰	۴۴	۱۳	۰	۱۳	لوبیا	حبوبات
-	-	۴۴	۰	۴۴	۱۳	۰	۱۳	جمع	
-	-	۲۵	۰	۲۵	۹	۰	۹	سایر دانه‌های روغنی	محصولات صنعتی
-	-	۲۵	۰	۲۵	۹	۰	۹	جمع	
۰	۳۸۴۷۷	۶۰۷۱۳	۰	۶۰۷۱۳	۱۵۷۸	۰	۱۵۷۸	سیب‌زمینی	سبزیجات
۰	۹۱۶۶۶	۱۶۷۰۲	۰	۱۶۷۰۲	۱۸۲	۰	۱۸۲	پیاز	
۰	۴۹۷۴۵	۱۲۵۹۲۸	۰	۱۲۵۹۲۸	۲۵۳۲	۰	۲۵۳۲	گوجه‌فرنگی	
-	-	۴۶۹۰	۰	۴۶۹۰	۱۹,۵	۰	۱۹,۵	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۵۱۳۶۰	۰	۱۵۱۳۶۰	۲۰۵۸	۰	۲۰۵۸	سایر سبزیجات	
-	-	۳۵۹۳۹۳	۰	۳۵۹۳۹۳	۶۳۷۰	۰	۶۳۷۰	جمع	
۰	۲۳۹۲۷	۲۱۳۶۴	۰	۲۱۳۶۴	۸۹۳	۰	۸۹۳	خریزه	محصولات جالبزی
۰	۲۶۳۰۷	۶۴۸۳۷	۰	۶۴۸۳۷	۲۴۶۵	۰	۲۴۶۵	خیار	
۰	۲۰۰۰۰۴	۳۲۶۸۴۷	۰	۳۲۶۸۴۷	۱۶۳۴,۲	۰	۱۶۳۴,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴۱۰۴۳	۰	۴۱۰۴۳	۹۰۰	۰	۹۰۰	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۴۵۴۰۹۱	۰	۴۵۴۰۹۱	۵۸۹۲	۰	۵۸۹۲	جمع	
۰	۲۳۰۵۸	۱۰۸۰۳۰	۰	۱۰۸۰۳۰	۴۶۸۵	۰	۴۶۸۵	یونجه	نیاتات علوفه‌ای
۰	۷۵۳۳۰	۱۰۷۲۱۲۸	۰	۱۰۷۲۱۲۸	۱۴۲۳۲	۰	۱۴۲۳۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۱۸۰۱۵۸	۰	۱۱۸۰۱۵۸	۱۸۹۱۸	۰	۱۸۹۱۸	جمع	
-	-	۵۲۳	۰	۵۲۳	۳۰	۰	۳۰	سایر محصولات	
-	-	۲۲۸۱۱۸۱	۹۹۹	۲۲۸۰۱۸۲	۱۰۲۵۰۰	۸۹۴	۱۰۱۶۰۶	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۹

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۴۰	۲۰۱۰	۹۳۵۰۷	۳۰۱۰۷	۶۳۴۰۰	۷۲۲۱۹	۴۰۶۷۸	۳۱۵۴۱	گندم	غلات
۹۵۸	۱۹۵۸	۳۸۲۲۳	۱۷۵۹۹	۲۰۶۲۴	۲۸۹۰۵	۱۸۳۷۳	۱۰۵۳۲	جو	
۰	۳۳۰۷	۱۲۶۰۳	۰	۱۲۶۰۳	۳۸۱۱	۰	۳۸۱۱	شلتوک	
۰	۳۸۴۴	۴۸۴	۰	۴۸۴	۱۲۶	۰	۱۲۶	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۴۴۸۱۷	۴۷۷۰۶	۹۷۱۱۱	۱۰۵۰۶۱	۵۹۰۵۱	۴۶۰۰۹	جمع	
۵۴۱	۱۴۹۳	۶۴۲	۳۵۳	۲۸۹	۸۴۷	۶۵۳	۱۹۳	نخود	حبوبات
۰	۱۸۷۵	۶۵۲۳	۰	۶۵۲۳	۳۴۸۰	۰	۳۴۸۰	لوبیا	
۸۴۲	۱۱۸۹	۲۴۱۸	۱۴۷۹	۹۳۹	۲۵۴۷	۱۷۵۸	۷۹۰	عدس	
-	-	۱	۰	۱	۱	۰	۱	سایر حبوبات	
-	-	۹۵۸۴	۱۸۳۲	۷۷۵۲	۶۸۷۵	۲۴۱۱	۴۴۶۴	جمع	
۰	۲۷۰۵۰	۴۰۸۶۴	۰	۴۰۸۶۴	۱۵۱۱	۰	۱۵۱۱	چغندر قند	محصولات صنعتی
۰	۱۹۱۳	۴۶۵	۰	۴۶۵	۲۴۳	۰	۲۴۳	کلزا	
-	-	۱۳	۰	۱۳	۷	۰	۷	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۴۱۳۴۲	۰	۴۱۳۴۲	۱۷۶۱	۰	۱۷۶۱	جمع	
۰	۲۹۴۳۹	۱۵۵۴۳۵	۰	۱۵۵۴۳۵	۵۲۸۰	۰	۵۲۸۰	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۳۸۴۶۰	۱۸۷۳	۰	۱۸۷۳	۴۹	۰	۴۹	پیاز	
۰	۲۵۳۲۹	۲۰۸۲	۰	۲۰۸۲	۸۲	۰	۸۲	گوجه فرنگی	
-	-	۹۱۲	۰	۹۱۲	۴,۶	۰	۴,۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۶۶۸	۰	۶۶۸	۴۰	۰	۴۰	سایر سبزیجات	
-	-	۱۶۰۹۷۰	۰	۱۶۰۹۷۰	۵۴۵۵	۰	۵۴۵۵	جمع	
۰	۱۴۳۱۴	۷۳	۰	۷۳	۵	۰	۵	هندوانه	محصولات جالبی
۰	۲۲۳۶۴	۶۲۶۲	۰	۶۲۶۲	۲۸۰	۰	۲۸۰	خیار	
۰	۱۹۶۹۷۰	۶۵۰	۰	۶۵۰	۳,۳	۰	۳,۳	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۶۹۸۵	۰	۶۹۸۵	۲۸۸	۰	۲۸۸	جمع	
۰	۹۷۳۶	۱۳۹۶۹۴	۰	۱۳۹۶۹۴	۱۴۳۴۸	۰	۱۴۳۴۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۵۷۸	۱۵۶۵۸	۵۶۳۷۵	۵۱	۵۶۳۲۴	۳۶۸۶	۸۸	۳۵۹۷	شیدر	
۰	۵۱۳۳۵	۷۳۸۵۰	۰	۷۳۸۵۰	۱۴۳۹	۰	۱۴۳۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۰۴۳۶	۲۴	۱۰۴۱۲	۸۵۹	۱۲۳	۷۳۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۲۸۰۳۵۵	۷۵	۲۸۰۲۸۰	۲۰۳۳۱	۲۱۱	۲۰۱۱۹	جمع	
-	-	۶۴۴۰۵۴	۴۹۶۱۴	۵۹۴۴۴۰	۱۳۹۷۷۱	۶۱۶۷۴	۷۸۰۹۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان جنوبی
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد : هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۰

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۲۰۸	۲۳۶۲	۵۲۷۶۷	۲۴۱۷	۵۰۳۵۰	۳۲۹۲۷	۱۱۶۰۸	۲۱۳۱۹	گندم	غلات
۳۶۹	۲۶۷۶	۳۳۰۶۲	۱۳۸	۳۲۹۲۴	۱۲۶۷۸	۳۷۴	۱۲۳۰۴	جو	
۰	۱۲۲۳	۱۲	۰	۱۲	۱۰	۰	۱۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۸۵۸۴۱	۲۵۵۵	۸۳۲۸۶	۴۵۶۱۴	۱۱۹۸۲	۳۳۶۳۳	جمع	
۱۳۶	۱۱۰۴	۲۷۸	۶	۲۷۲	۲۹۳	۴۷	۲۴۶	نخود	حبوبات
۰	۲۶۶	۳۳	۰	۳۳	۱۲۴	۰	۱۲۴	لوبیا	
۰	۱۰۳۴	۱۵	۰	۱۵	۱۵	۰	۱۵	عدس	
-	-	۱	۰	۱	۱	۰	۱	سایر حبوبات	
-	-	۳۲۷	۶	۳۲۱	۴۳۳	۴۷	۳۸۶	جمع	
۰	۲۷۱۷	۲۲۲۳۰	۰	۲۲۲۳۰	۸۱۸۲	۰	۸۱۸۲	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۷۶۹	۱	۰	۱	۱	۰	۱	توتون و تنباکو	
۰	۲۹۵۴۹	۴۲۷۳۴	۰	۴۲۷۳۴	۱۴۴۶	۰	۱۴۴۶	چغندر قند	
-	-	۱۲۷۲	۰	۱۲۷۲	۱۰۷۹	۰	۱۰۷۹	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶۶۲۳۷	۰	۶۶۲۳۷	۱۰۷۰۹	۰	۱۰۷۰۹	جمع	
۰	۲۵۳۱۷	۱۴۷۶	۰	۱۴۷۶	۵۸	۰	۵۸	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۲۶۸۲۴	۲۵۵۱	۰	۲۵۵۱	۹۵	۰	۹۵	پیاز	
۰	۱۲۵۲۸	۴۳۵۱	۰	۴۳۵۱	۳۴۷	۰	۳۴۷	گوجه فرنگی	
-	-	۴۳۳۹	۰	۴۳۳۹	۱۵۸	۰	۱۵۸	سایر سبزیجات	
-	-	۱۲۷۱۷	۰	۱۲۷۱۷	۶۵۹	۰	۶۵۹	جمع	
۲۰۴۵	۳۸۴۵۴	۴۶۲۸۲	۴۹۱	۴۵۷۹۱	۱۴۳۱	۲۴۰	۱۱۹۱	خریزه	محصولات جالبی
۷۹۹۳	۲۰۱۲۹	۷۰۰۳۶	۱۸۵۵۷	۵۱۴۷۹	۴۸۷۹	۲۳۲۲	۲۵۵۸	هندوانه	
۰	۱۵۹۵۶	۶۵۱	۰	۶۵۱	۴۱	۰	۴۱	خیار	
۰	۲۰۰۰۰۰	۸۱۴۰	۰	۸۱۴۰	۴۰٫۷	۰	۴۰٫۷	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۵۶۷	۲۸۴	۲۸۳	۳۳	۲۶	۷	سایر محصولات جالبی	
-	-	۱۲۵۶۷۶	۱۹۳۳۲	۱۰۶۳۴۴	۶۴۲۴	۲۵۸۸	۳۸۳۶	جمع	
۰	۱۲۳۱۱	۳۰۹۹۲	۰	۳۰۹۹۲	۲۵۱۷	۰	۲۵۱۷	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۱۱۰۶۱	۷۳	۰	۷۳	۷	۰	۷	شبدر	
۰	۴۷۵۸۳	۲۲۴۲۶	۰	۲۲۴۲۶	۴۷۱	۰	۴۷۱	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۷۳۰۳۷	۲۴	۷۳۰۱۳	۳۶۳۲	۳۳	۳۵۹۹	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۲۶۵۲۸	۲۴	۱۲۶۵۰۴	۶۶۲۷	۳۳	۶۵۹۴	جمع	
-	-	۳۵۰۴	۳۳۷	۳۱۶۷	۱۳۶۵۵	۱۸۰۵	۱۱۸۴۹	سایر محصولات	
-	-	۴۲۰۸۳۰	۲۲۲۵۴	۳۹۸۵۷۶	۸۴۱۲۱	۱۶۴۵۶	۶۷۶۶۵	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان رضوی
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۱

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۲۹۶	۲۴۵۴	۵۶۵۰۶۹	۵۴۴۹۴	۵۱۰۵۷۵	۳۹۱۹۸۶	۱۸۳۹۴۵	۲۰۸۰۴۱	گندم	غلات
۲۶۲	۲۵۴۲	۳۳۷۰۱۸	۱۰۰۵۳	۳۲۶۹۶۵	۱۶۷۰۱۴	۳۸۳۷۰	۱۲۸۶۴۴	جو	
۰	۳۷۴۱	۷۳۵۷	۰	۷۳۵۷	۱۹۶۷	۰	۱۹۶۷	شلتوک	
۰	۵۵۹۵	۲۶۲۴	۰	۲۶۲۴	۴۶۹	۰	۴۶۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۹۱۲۰۶۷	۶۴۵۴۷	۸۴۷۵۲۰	۵۶۱۴۳۵	۲۲۲۳۱۵	۳۳۹۱۲۰	جمع	
۱۹۸	۸۵۶	۳۵۲۱	۱۷۷۳	۱۷۴۸	۱۰۹۷۸	۸۹۳۶	۲۰۴۲	نخود	حبوبات
۰	۹۳۸	۹۰۳	۰	۹۰۳	۹۶۲	۰	۹۶۲	لوبیا	
۳۳۶	۱۱۱۱	۱۰۶۵	۶۴۰	۴۲۵	۲۲۸۷	۱۹۰۴	۳۸۳	عدس	
-	-	۴۵۴	۰	۴۵۴	۱۵۶	۰	۱۵۶	سایر حبوبات	
-	-	۵۹۴۳	۲۴۱۳	۳۵۳۰	۱۴۲۸۳	۱۰۸۴۰	۳۵۴۳	جمع	
۰	۲۳۳۷	۷۶۱۱۸	۰	۷۶۱۱۸	۳۲۵۶۹	۰	۳۲۵۶۹	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۲۹۶۶	۸۰۲	۰	۸۰۲	۲۷۰	۰	۲۷۰	توتون و تنباکو	
۰	۳۵۴۳۴	۷۱۶۵۵۵	۰	۷۱۶۵۵۵	۲۰۲۲۲	۰	۲۰۲۲۲	چغندر قند	
۱۴۱	۲۰۳۳	۴۸۱۰	۱۴۵	۴۶۶۵	۳۳۲۲	۱۰۲۷	۲۲۹۵	کلزا	
-	-	۴۴۱۳	۱۵۵۵	۲۸۵۸	۹۲۶۲	۶۹۷۳	۲۲۸۹	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۸۰۲۶۹۸	۱۷۰۰	۸۰۰۹۹۸	۶۵۶۴۵	۸۰۰۰	۵۷۶۴۵	جمع	
۰	۳۰۳۵۳	۱۷۰۰۶۶	۰	۱۷۰۰۶۶	۵۶۰۳	۰	۵۶۰۳	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۴۵۵۶۷	۹۳۱۳۰	۰	۹۳۱۳۰	۲۰۴۴	۰	۲۰۴۴	پیاز	
۰	۳۹۴۸۹	۵۵۳۸۷۴	۰	۵۵۳۸۷۴	۱۴۰۲۶	۰	۱۴۰۲۶	گوجه فرنگی	
-	-	۴۷۸۰	۰	۴۷۸۰	۲۱,۱	۰	۲۱,۱	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۶۶۶۳۹	۰	۶۶۶۳۹	۳۲۳۵	۰	۳۲۳۵	سایر سبزیجات	
-	-	۸۸۸۴۸۸	۰	۸۸۸۴۸۸	۲۴۹۲۹	۰	۲۴۹۲۹	جمع	
۲۱۶۵	۱۴۰۱۹	۵۴۶۹۸۳	۱۲۷۸	۵۴۵۷۰۵	۳۹۵۱۶	۵۹۰	۳۸۹۲۶	خریزه	محصولات جالبی
۳۷۴۹	۲۱۱۸۲	۳۷۸۲۶۸	۴۳۷۰	۳۷۳۸۹۸	۱۸۸۱۷	۱۱۶۶	۱۷۶۵۲	هندوانه	
۰	۱۵۹۰۲	۴۴۶۹۰	۰	۴۴۶۹۰	۲۸۱۰	۰	۲۸۱۰	خیار	
۰	۲۴۰۰۴۴	۲۱۸۲۰	۰	۲۱۸۲۰	۹۰,۹	۰	۹۰,۹	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۲۵۶۰۹	۰	۲۵۶۰۹	۱۳۷۷	۰	۱۳۷۷	سایر محصولات جالبی	
-	-	۱۰۱۷۳۷۰	۵۶۴۸	۱۰۱۱۷۲۲	۶۲۶۱۲	۱۷۵۶	۶۰۸۵۶	جمع	
۱۱۵۷	۷۱۳۳	۲۷۵۹۴۶	۱۲۸۷	۲۷۴۶۵۹	۳۹۶۱۷	۱۱۱۳	۳۸۵۰۵	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۸۷۸۳	۱۶۱۶	۰	۱۶۱۶	۱۸۴	۰	۱۸۴	شبدر	
۰	۵۳۴۰۸	۷۵۵۶۲۴	۰	۷۵۵۶۲۴	۱۴۱۴۸	۰	۱۴۱۴۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۴۲۴۲۶	۰	۱۴۲۴۲۶	۵۵۵۲	۰	۵۵۵۲	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۱۷۵۶۱۲	۱۲۸۷	۱۱۷۴۳۲۵	۵۹۵۰۱	۱۱۱۳	۵۸۳۸۸	جمع	
-	-	۳۷۳۸۳	۶۰۶۶	۳۱۳۱۷	۴۸۱۴۳	۲۴۷۱۳	۲۳۴۳۰	سایر محصولات	
-	-	۴۸۳۹۵۶۲	۸۱۶۶۲	۴۷۵۷۹۰۰	۸۳۶۶۴۸	۲۶۸۷۳۷	۵۶۷۹۱۱	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان شمالی
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

جدول شماره ۳-۱۲

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۳۵	۲۳۱۶	۱۶۷۴۵۵	۶۰۰۶۶	۱۰۷۳۸۹	۱۴۰۹۷۷	۹۴۶۰۱	۴۶۳۷۶	گندم	غلات
۹۳۸	۲۱۷۹	۶۹۲۳۸	۳۱۰۴۵	۳۸۱۹۳	۵۰۶۱۱	۳۳۰۸۱	۱۷۵۳۰	جو	
۰	۳۲۰۴	۸۸۰۱	۰	۸۸۰۱	۲۷۴۷	۰	۲۷۴۷	شلتوک	
۰	۶۰۷۹	۸۴۸	۰	۸۴۸	۱۴۰	۰	۱۴۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۴۶۳۴۲	۹۱۱۱۱	۱۵۵۲۳۱	۱۹۴۴۷۴	۱۲۷۶۸۲	۶۶۷۹۲	جمع	
۲۱۳	۳۳۱	۵۰۶	۳۴۶	۱۶۰	۲۱۱۱	۱۶۲۸	۴۸۳	نخود	حبوبات
۲۷۷	۵۲۳	۱۳۲۰	۹	۱۳۱۱	۲۵۳۸	۳۳	۲۵۰۶	لوبیا	
۳۲۰	۶۱۳	۴۶۱۷	۴۶۰۶	۱۱	۱۴۴۲۱	۱۴۴۰۴	۱۷	عدس	
-	-	۶۴۴۳	۴۹۶۲	۱۴۸۱	۱۹۰۷۰	۱۶۰۶۴	۳۰۰۶	جمع	
۰	۲۶۱۴	۸۷۴۷	۰	۸۷۴۷	۳۳۴۶	۰	۳۳۴۶	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۲۱۶۴۴	۴۹۸۷۴	۰	۴۹۸۷۴	۲۳۰۴	۰	۲۳۰۴	چغندر قند	
۰	۱۵۸۸	۲۰۸۲	۰	۲۰۸۲	۱۳۱۱	۰	۱۳۱۱	کلزا	
-	-	۷۰۶۹	۱۸۳۶	۵۲۳۳	۸۱۱۳	۲۷۸۸	۵۳۲۵	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶۷۷۷۲	۱۸۳۶	۶۵۹۳۶	۱۵۰۷۴	۲۷۸۸	۱۲۲۸۶	جمع	
۰	۲۳۶۸۲	۲۵۶۵۲	۰	۲۵۶۵۲	۱۰۸۳	۰	۱۰۸۳	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۲۹۱۶۷	۱۰۶۶۴۶	۰	۱۰۶۶۴۶	۳۶۵۶	۰	۳۶۵۶	پیاز	
۰	۲۵۹۴۷	۱۴۰۲۵۸	۰	۱۴۰۲۵۸	۵۴۰۶	۰	۵۴۰۶	گوجه فرنگی	
-	-	۶۲۰	۰	۶۲۰	۴	۰	۴	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۷۵	۰	۲۷۵	۱۲	۰	۱۲	سایر سبزیجات	
-	-	۲۷۳۴۵۲	۰	۲۷۳۴۵۲	۱۰۱۶۲	۰	۱۰۱۶۲	جمع	
۰	۱۱۵۸۱	۴۳۰۸	۰	۴۳۰۸	۳۷۲	۰	۳۷۲	خربزه	
۰	۲۱۶۳۳	۲۱۲	۰	۲۱۲	۱۰	۰	۱۰	هندوانه	
۰	۱۱۷۰۷	۵۲۸۲	۰	۵۲۸۲	۴۵۱	۰	۴۵۱	خیار	
۰	۱۲۰۰۰۰	۶۰۰	۰	۶۰۰	۵	۰	۵	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴۸۳	۰	۴۸۳	۲۴	۰	۲۴	سایر محصولات جالبی	
-	-	۱۰۸۸۵	۰	۱۰۸۸۵	۸۶۲	۰	۸۶۲	جمع	
۲۰۳۱	۵۴۰۷	۳۳۹۲۷	۹۱۱۳	۲۴۸۱۴	۹۰۷۶	۴۴۸۷	۴۵۸۹	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۴۹۴۰۴	۷۲۷۱۸	۰	۷۲۷۱۸	۱۴۷۲	۰	۱۴۷۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۹	۰	۲۹	۴	۰	۴	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۰۶۶۷۴	۹۱۱۳	۹۷۵۶۱	۱۰۵۵۲	۴۴۸۷	۶۰۶۵	جمع	
-	-	۶۲۱۳	۲۰۳	۶۰۱۰	۳۳۳۹	۴۸۸	۲۸۵۱	سایر محصولات	
-	-	۷۱۷۷۸۲	۱۰۷۲۲۵	۶۱۰۵۵۷	۲۵۳۵۳۲	۱۵۱۵۰۹	۱۰۲۰۲۳	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خوزستان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۲۹۸	۲۳۰۸	۱۱۱۹۵۴۱	۴۷۵۲۳	۱۰۷۲۰۱۸	۶۲۳۹۱۰	۱۵۹۳۳۱	۴۶۴۵۸۰	گندم	
۴۴۳	۱۸۵۵	۷۵۷۱۹	۲۱۰۹۸	۵۴۶۲۱	۷۷۱۲۹	۴۷۶۸۰	۲۹۴۴۹	جو	
۰	۵۰۱۱	۴۷۰۵۷	۰	۴۷۰۵۷	۹۳۹۱	۰	۹۳۹۱	صدری دانه بلند	
۰	۴۳۷۲	۱۹۹۹۵۴	۰	۱۹۹۹۵۴	۴۵۷۳۳	۰	۴۵۷۳۳	دانه متوسط مرغوب	
۰	۲۹۹۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	نامعلوم**	
-	-	۲۴۷۰۱۱	۰	۲۴۷۰۱۱	۵۵۱۲۴	۰	۵۵۱۲۴	جمع	
۰	۶۵۸۲	۶۴۳۷۶۸	۰	۶۴۳۷۶۸	۹۷۸۰۴	۰	۹۷۸۰۴	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۰۸۶۰۳۹	۶۸۶۲۱	۲۰۱۷۴۱۸	۸۵۳۹۶۷	۲۰۷۰۱۰	۶۴۶۹۵۶	جمع	
۰	۱۱۳۱	۲۹۷۹۰	۰	۲۹۷۹۰	۲۶۳۴۳	۰	۲۶۳۴۳	لوبیا	
۲۵۹	۰	۹۵	۹۵	۰	۳۶۷	۳۶۷	۰	عدس	
-	-	۱۸۳۴۳	۰	۱۸۳۴۳	۱۱۲۸۸	۰	۱۱۲۸۸	سایر حبوبات	
-	-	۴۸۲۲۸	۹۵	۴۸۱۳۳	۳۷۹۹۷	۳۶۷	۳۷۶۳۱	جمع	
۰	۷۵۵۴۸	۶۵۳۶۸۲۷	۰	۶۵۳۶۸۲۷	۸۶۵۲۶	۰	۸۶۵۲۶	نیشکر	
۰	۲۹۰۳	۳۴۴	۰	۳۴۴	۱۱۹	۰	۱۱۹	سویا	
۴۸۹	۲۱۸۴	۳۵۴۷	۳۶۲	۳۱۸۵	۲۱۹۸	۷۳۹	۱۴۵۸	کلزا	
-	-	۲۶۳۸۶	۰	۲۶۳۸۶	۲۵۵۵۷	۰	۲۵۵۵۷	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶۵۶۷۱۰۴	۳۶۲	۶۵۶۶۷۴۲	۱۱۴۳۹۹	۷۳۹	۱۱۳۶۶۰	جمع	
۰	۲۵۶۷۲	۱۴۰۰۱۳	۰	۱۴۰۰۱۳	۵۴۵۴	۰	۵۴۵۴	سیب زمینی	
۰	۴۰۶۶۰	۱۶۳۸۱۶	۰	۱۶۳۸۱۶	۴۰۲۹	۰	۴۰۲۹	پیاز	
۰	۴۱۱۳۸	۳۴۴۶۴۳	۰	۳۴۴۶۴۳	۸۳۷۸	۰	۸۳۷۸	گوجه فرنگی	
-	-	۸۹۱	۰	۸۹۱	۱۰۰۲	۰	۱۰۰۲	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۰۰۲۴۲۰	۰	۱۰۰۲۴۲۰	۳۵۶۰۰	۰	۳۵۶۰۰	سایر سبزیجات	
-	-	۱۶۵۱۷۸۲	۰	۱۶۵۱۷۸۲	۵۳۴۷۱	۰	۵۳۴۷۱	جمع	
۰	۲۰۹۰۴	۱۰۹۶۰۹	۰	۱۰۹۶۰۹	۵۲۴۴	۰	۵۲۴۴	خریزه	
۰	۳۰۲۱۳	۵۳۹۰۰۴	۰	۵۳۹۰۰۴	۱۷۸۴۰	۰	۱۷۸۴۰	هندوانه	
۰	۱۷۷۷۰	۱۷۱۹۹۱	۰	۱۷۱۹۹۱	۹۶۷۹	۰	۹۶۷۹	خیار	
۰	۱۰۲۹۹۲	۱۳۰۸	۰	۱۳۰۸	۱۲۰۷	۰	۱۲۰۷	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴۴۲۸۰	۰	۴۴۲۸۰	۱۶۶۱	۰	۱۶۶۱	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۸۶۶۱۹۳	۰	۸۶۶۱۹۳	۳۴۴۳۶	۰	۳۴۴۳۶	جمع	
۰	۱۳۵۳۸	۳۰۶۹۴	۰	۳۰۶۹۴	۲۲۶۷	۰	۲۲۶۷	یونجه	
۰	۱۷۱۱۱	۳۹۷۲۹	۰	۳۹۷۲۹	۲۳۲۲	۰	۲۳۲۲	شبدر	
۰	۶۸۱۷۵	۲۸۷۸۱۳	۰	۲۸۷۸۱۳	۴۲۲۲	۰	۴۲۲۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۹۲۰۱۸	۰	۱۹۲۰۱۸	۴۴۳۰	۰	۴۴۳۰	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۵۵۰۲۵۳	۰	۵۵۰۲۵۳	۱۳۲۴۱	۰	۱۳۲۴۱	جمع	
-	-	۲۴۸۷	۰	۲۴۸۷	۱۰۹۲	۰	۱۰۹۲	سایر محصولات	
-	-	۱۱۷۷۲۰۸۷	۶۹۰۷۸	۱۱۷۰۳۰۰۹	۱۱۰۸۶۰۳	۲۰۸۱۱۷	۹۰۰۴۸۶	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان زنجان

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۴

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۱۳	۳۶۶۶	۳۳۷۰۶۴	۲۷۰۲۸۹	۶۶۷۷۵	۳۹۷۳۸۲	۳۷۹۱۶۶	۱۸۲۱۶	گندم	غلات
۶۹۵	۲۳۸۲	۳۳۲۳۳	۱۶۸۰۳	۱۶۴۳۰	۳۱۰۷۳	۲۴۱۷۶	۶۸۹۷	جو	
۰	۳۴۹۲	۸۲۶۵	۰	۸۲۶۵	۲۳۶۷	۰	۲۳۶۷	شلتوک	
۰	۴۹۹۰	۴۹	۰	۴۹	۱۰	۰	۱۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۳۷۸۶۱۲	۲۸۷۰۹۳	۹۱۵۱۹	۴۳۰۸۳۱	۴۰۳۳۴۳	۲۷۴۸۹	جمع	
۱۹۶	۱۳۸۴	۲۷۷۵	۲۳۷۴	۴۰۱	۱۲۴۱۸	۱۲۱۲۸	۲۹۰	نخود	حبوبات
۰	۳۳۰۳	۲۰۷۴۴	۰	۲۰۷۴۴	۶۲۸۰	۰	۶۲۸۰	لوبیا	
۱۹۲	۷۱۱	۴۶۳۶	۴۱۹۶	۴۴۰	۲۲۴۳۵	۲۱۸۱۷	۶۱۹	عدس	
-	-	۵۶۷	۰	۵۶۷	۱۲۸	۰	۱۲۸	سایر حبوبات	
-	-	۲۸۷۲۲	۶۵۷۰	۲۲۱۵۲	۴۱۲۶۲	۳۳۹۴۵	۷۳۱۷	جمع	
۰	۲۶۲۲۱	۷۷۷۷	۰	۷۷۷۷	۲۹۷	۰	۲۹۷	چغندر قند	محصولات صنعتی
۰	۱۱۸۳	۱۹۶۷	۰	۱۹۶۷	۱۶۶۴	۰	۱۶۶۴	کلزا	
-	-	۱۵	۰	۱۵	۶	۰	۶	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۹۷۵۹	۰	۹۷۵۹	۱۹۶۶	۰	۱۹۶۶	جمع	
۰	۳۲۵۲۳	۳۵۷۴۸۱	۰	۳۵۷۴۸۱	۱۰۹۹۲	۰	۱۰۹۹۲	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۳۵۴۵۶	۱۵۹۳۶۰	۰	۱۵۹۳۶۰	۴۴۹۵	۰	۴۴۹۵	پیاز	
۰	۳۲۰۶۷	۱۵۸۸۴۳	۰	۱۵۸۸۴۳	۴۹۵۴	۰	۴۹۵۴	گوجه فرنگی	
-	-	۵۷۹	۰	۵۷۹	۳,۸	۰	۳,۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۴۳۷۱۷	۰	۱۴۳۷۱۷	۷۷۶۳	۰	۷۷۶۳	سایر سبزیجات	
-	-	۸۱۹۹۸۱	۰	۸۱۹۹۸۱	۲۸۲۰۷	۰	۲۸۲۰۷	جمع	
۰	۳۱۸۷۵	۴۶۵۷	۰	۴۶۵۷	۱۴۶	۰	۱۴۶	خریزه	محصولات جالبی
۰	۲۳۰۲۴	۹۶۴۷۹	۰	۹۶۴۷۹	۴۱۹۰	۰	۴۱۹۰	هندوانه	
۰	۱۰۹۰۴	۴۶۴۲	۰	۴۶۴۲	۴۲۶	۰	۴۲۶	خیار	
۰	۱۵۹۵۶۵	۱۴۶۸	۰	۱۴۶۸	۹,۲	۰	۹,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۲۶۳۹۴	۰	۲۶۳۹۴	۲۱۸۷	۰	۲۱۸۷	سایر محصولات جالبی	
-	-	۱۳۳۶۴۰	۰	۱۳۳۶۴۰	۶۹۵۹	۰	۶۹۵۹	جمع	
۱۷۰۸	۴۸۶۱	۱۴۷۳۴۵	۴۰۶۱	۱۴۳۲۸۴	۳۱۸۵۲	۲۳۷۸	۲۹۴۷۴	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۴۷۴۶۴	۲۱۱۵۰	۰	۲۱۱۵۰	۴۴۶	۰	۴۴۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۴۶	۰	۴۶	۱۴	۰	۱۴	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۶۸۵۴۱	۴۰۶۱	۱۶۴۴۸۰	۳۲۳۱۲	۲۳۷۸	۲۹۹۳۴	جمع	
-	-	۳۲۵۹۳	۰	۳۲۵۹۳	۲۵۳۸	۰	۲۵۳۸	سایر محصولات	
-	-	۱۵۷۱۸۴۷	۲۹۷۷۲۳	۱۳۷۴۱۲۴	۵۴۴۰۷۵	۴۳۹۶۶۵	۱۰۴۴۰۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سمنان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۵

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم		
۹۹۶	۲۴۶۲	۹۲۶۱۲	۱۰۱۸۹	۸۲۴۲۳	۴۳۷۱۷	۱۰۲۳۴	۳۳۴۸۳	گندم	غلات
۱۵۲۶	۲۲۵۹	۵۴۰۶۳	۷۲۵۳	۴۶۸۱۰	۲۵۴۷۴	۴۷۵۴	۲۰۷۲۰	جو	
۰	۵۹۲۵	۳۳۳	۰	۳۳۳	۵۶	۰	۵۶	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۴۷۰۰۸	۱۷۴۴۳	۱۲۹۵۶۵	۶۹۲۴۷	۱۴۹۸۸	۵۴۲۵۹	جمع	
۵۳۹	۱۱۸۲	۱۲۰۳	۸۸۱	۳۲۲	۱۹۰۷	۱۶۳۴	۲۷۳	لوبیا	حبوبات
۳۴۸	۰	۳۷۳۸	۳۷۳۸	۰	۱۰۷۵۲	۱۰۷۵۲	۰	عدس	
-	-	۴۹۴۱	۴۶۱۹	۳۲۲	۱۲۶۵۹	۱۲۳۸۶	۲۷۳	جمع	
۰	۲۱۴۷	۱۰۳۳۴	۰	۱۰۳۳۴	۴۸۱۴	۰	۴۸۱۴	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۵۱۳۱۳	۶۶۰۷۵	۰	۶۶۰۷۵	۱۲۸۸	۰	۱۲۸۸	چغندر قند	
-	-	۹۳۳۵	۸۹۵۷	۳۷۸	۱۹۰۸۱	۱۸۷۶۳	۳۱۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۸۵۷۴۴	۸۹۵۷	۷۶۷۸۷	۲۵۱۸۲	۱۸۷۶۳	۶۴۱۹	جمع	
۰	۱۸۴۷۸	۸۰۰۲۴	۰	۸۰۰۲۴	۴۳۳۱	۰	۴۳۳۱	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۲۶۲۰۸	۵۲۹۷۵	۰	۵۲۹۷۵	۲۰۲۱	۰	۲۰۲۱	پیاز	
۰	۲۳۹۷۹	۷۲۲۶۶	۰	۷۲۲۶۶	۳۰۱۴	۰	۳۰۱۴	گوجه فرنگی	
-	-	۲۷۵	۰	۲۷۵	۱,۵	۰	۱,۵	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۷۴۱	۰	۷۴۱	۱۴۲	۰	۱۴۲	سایر سبزیجات	
-	-	۲۰۶۲۸۱	۰	۲۰۶۲۸۱	۹۵۰۹	۰	۹۵۰۹	جمع	
۰	۲۲۲۶۲	۱۱۷۷۷۵	۰	۱۱۷۷۷۵	۵۲۹۰	۰	۵۲۹۰	خریزه	
۰	۱۹۶۹۲	۲۰۹۵۶	۰	۲۰۹۵۶	۱۰۶۴	۰	۱۰۶۴	هندوانه	
۰	۱۳۲۸۳	۶۷۸	۰	۶۷۸	۵۵	۰	۵۵	خیار	
۰	۱۹۹۹۱۸	۱۴۵۹۴	۰	۱۴۵۹۴	۷۳	۰	۷۳	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۶۴۱	۰	۶۴۱	۱۱۰	۰	۱۱۰	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۵۴۶۴۴	۰	۱۵۴۶۴۴	۶۵۹۲	۰	۶۵۹۲	جمع	
۳۲۴۸	۱۱۰۲۰	۳۷۴۳۲	۱۳	۳۷۴۱۹	۳۴۰۰	۴	۳۳۹۶	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۷۰۱۴	۳۵۰	۰	۳۵۰	۵۰	۰	۵۰	شبردر	
۰	۴۵۰۰۰	۷۹۶۱۰	۰	۷۹۶۱۰	۱۷۶۹	۰	۱۷۶۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۲۵	۰	۲۲۵	۱۸	۰	۱۸	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۱۷۶۱۷	۱۳	۱۱۷۶۰۴	۵۲۳۶	۴	۵۲۳۲	جمع	
-	-	۲۶۱	۹	۲۵۲	۴۶	۱۳	۳۴	سایر محصولات	
-	-	۷۱۶۴۹۶	۳۱۰۴۱	۶۸۵۴۵۵	۱۲۸۴۷۱	۴۶۱۵۴	۸۲۳۱۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سیستان و بلوچستان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۶

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۰	۱۷۱۹	۱۲۶۰۳۱	۰	۱۲۶۰۳۱	۷۳۳۲۸	۰	۷۳۳۲۸	گندم	غلات
۰	۱۶۵۳	۲۳۳۲۳	۰	۲۳۳۲۳	۱۴۱۱۳	۰	۱۴۱۱۳	جو	
۰	۴۳۹۰	۱۱۳۱۹	۰	۱۱۳۱۹	۲۵۷۹	۰	۲۵۷۹	شلتوک	
۰	۴۵۶۵	۲۵۲۰۷	۰	۲۵۲۰۷	۵۵۲۱	۰	۵۵۲۱	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۸۵۸۸۰	۰	۱۸۵۸۸۰	۹۵۵۴۱	۰	۹۵۵۴۱	جمع	
۰	۱۸۸۷	۷۰	۰	۷۰	۳۷	۰	۳۷	نخود	حبوبات
۰	۱۸۶۸	۱۰۵	۰	۱۰۵	۵۶	۰	۵۶	لوبیا	
۰	۱۳۵۲	۵۳۴	۰	۵۳۴	۳۹۵	۰	۳۹۵	عدس	
-	-	۳۸۰۹	۱۵۹۹	۲۲۱۰	۲۵۲۱	۱۴۷۰	۱۰۵۰	سایر حبوبات	
-	-	۴۵۱۸	۱۵۹۹	۲۹۱۹	۳۰۰۹	۱۴۷۰	۱۵۳۹	جمع	
۰	۱۵۰۳	۵۲۳	۰	۵۲۳	۳۴۸	۰	۳۴۸	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
۰	۱۵۴۶	۲۸۱۷	۰	۲۸۱۷	۱۸۲۲	۰	۱۸۲۲	کلزا	
-	-	۳۸۹۳	۰	۳۸۹۳	۲۳۷۱	۰	۲۳۷۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۷۲۳۳	۰	۷۲۳۳	۴۵۴۱	۰	۴۵۴۱	جمع	
۰	۳۳۹۴۷	۱۰۵۲۰	۰	۱۰۵۲۰	۳۱۰	۰	۳۱۰	سیبزمینی	سبزیجات
۰	۲۸۶۸۴	۱۳۷۷۸۷	۰	۱۳۷۷۸۷	۴۸۰۴	۰	۴۸۰۴	پیاز	
۰	۲۱۹۸۱	۴۲۵۶۷	۰	۴۲۵۶۷	۱۹۳۷	۰	۱۹۳۷	گوجه‌فرنگی	
-	-	۱۵۰۸۲	۰	۱۵۰۸۲	۶۶٫۵	۰	۶۶٫۵	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۶۰۶۵	۰	۴۶۰۶۵	۲۲۶۳	۰	۲۲۶۳	سایر سبزیجات	
-	-	۲۵۲۰۲۱	۰	۲۵۲۰۲۱	۹۳۸۰	۰	۹۳۸۰	جمع	
۰	۲۰۳۸۱	۹۲۸۶۳	۰	۹۲۸۶۳	۴۵۵۶	۰	۴۵۵۶	خربزه	محصولات جالبی
۰	۲۸۵۳۱	۳۹۹۷۵۵	۰	۳۹۹۷۵۵	۱۴۰۱۱	۰	۱۴۰۱۱	هندوانه	
۰	۱۸۵۹۵	۲۷۱۳	۰	۲۷۱۳	۱۴۶	۰	۱۴۶	خیار	
۰	۲۰۹۹۸۳	۳۸۰۹۱	۰	۳۸۰۹۱	۱۸۱٫۴	۰	۱۸۱٫۴	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۹۱۷۲	۰	۹۱۷۲	۵۰۸	۰	۵۰۸	سایر محصولات جالبی	
-	-	۵۴۲۵۹۳	۰	۵۴۲۵۹۳	۱۹۴۰۳	۰	۱۹۴۰۳	جمع	
۰	۲۹۷۴۴	۳۳۷۰۹۶	۰	۳۳۷۰۹۶	۱۱۳۳۳	۰	۱۱۳۳۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۶۳۱۷۵	۹۷۹۷۲	۰	۹۷۹۷۲	۱۵۵۱	۰	۱۵۵۱	شبدر	
۱۳۰۳۵	۶۷۸۵۴	۵۰۵۴۷۹	۲۳۹۶۸	۴۸۱۵۱۱	۸۹۳۵	۱۸۳۹	۷۰۹۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۶۲۲۶۷	۳۷۴۲	۱۵۸۵۲۵	۴۲۶۴	۱۲۰۹	۳۰۵۵	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۱۰۲۸۱۳	۲۷۷۱۰	۱۰۷۵۱۰۳	۲۶۰۸۳	۳۰۴۸	۲۳۰۳۵	جمع	
-	-	۲۱۲۷۰	۰	۲۱۲۷۰	۳۸۴۷	۰	۳۸۴۷	سایر محصولات	
-	-	۲۱۱۶۳۲۹	۲۹۳۰۹	۲۰۸۷۰۲۰	۱۶۱۸۰۲	۴۵۱۸	۱۵۷۲۸۴	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان فارس
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

جدول شماره ۳-۱۷

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم		
۵۴۱	۳۲۱۴	۱۰۴۳۳۵۲	۴۲۰۳۵	۱۰۰۱۳۱۷	۳۸۹۳۴۶	۷۷۷۶۱	۳۱۱۵۸۵	گندم	غلات
۲۹۶	۳۱۰۵	۲۰۱۷۸۰	۱۴۸۱۴	۱۸۶۹۶۶	۱۱۰۲۵۳	۵۰۰۳۴	۶۰۲۱۹	جو	
۰	۲۱۶۸	۱۲۸	۰	۱۲۸	۵۹	۰	۵۹	صدری دانه بلند	
۰	۵۰۶۹	۵۴۲	۰	۵۴۲	۱۰۷	۰	۱۰۷	پر محصول دانه بلند	
۰	۳۷۸۸	۱۱۰۷۱	۰	۱۱۰۷۱	۲۹۲۳	۰	۲۹۲۳	دانه متوسط مرغوب	
۰	۵۷۰۰	۱۰۳۶۶۷	۰	۱۰۳۶۶۷	۱۸۱۸۷	۰	۱۸۱۸۷	دانه کوتاه	
۰	۸۸۸۴	۱۲۹۶۳	۰	۱۲۹۶۳	۱۴۵۹	۰	۱۴۵۹	دانه کوتاه پر محصول	
۰	۴۷۷۳	۲۱۷۹	۰	۲۱۷۹	۴۵۷	۰	۴۵۷	نامعلوم	
-	-	۱۳۰۵۵۲	۰	۱۳۰۵۵۲	۲۳۱۹۲	۰	۲۳۱۹۲	جمع	
۲۷۸۱	۷۲۳۳	۳۱۸۱۳۴	۲۳	۳۱۸۱۱۱	۴۳۹۹۲	۸	۴۳۹۸۴	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۶۹۳۸۱۷	۵۶۸۷۲	۱۶۳۶۹۴۵	۵۶۶۷۸۳	۱۲۷۸۰۳	۴۳۸۹۸۰	جمع	
۶۷۵	۱۲۰۹	۳۳۰۳	۱۳۶۹	۱۹۳۴	۳۶۲۹	۲۰۲۹	۱۶۰۰	نخود	حبوبات
۱۸۰۹	۲۰۳۴	۵۷۳۳۱	۶۶۵	۵۶۶۶۶	۲۸۲۲۳	۳۶۸	۲۷۸۵۵	لوبیا	
۵۱۵	۱۴۶۷	۶۸۳۲	۲۶۱۱	۴۲۲۱	۷۹۵۳	۵۰۷۵	۲۸۷۸	عدس	
-	-	۶۹۶	۰	۶۹۶	۲۵۴	۰	۲۵۴	سایر حبوبات	
-	-	۶۸۱۶۲	۴۶۴۵	۶۳۵۱۷	۴۰۰۵۹	۷۴۷۱	۳۲۵۸۷	جمع	
۰	۲۷۸۸	۲۶۵۹۸	۰	۲۶۵۹۸	۹۵۳۹	۰	۹۵۳۹	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۷۶۰	۱۶۵	۰	۱۶۵	۲۱۷	۰	۲۱۷	توتون و تنباکو	
۰	۴۲۰۰۶	۳۹۹۰۴۷	۰	۳۹۹۰۴۷	۹۵۰۰	۰	۹۵۰۰	چغندر قند	
۰	۱۹۱۹	۵۱۵۳	۰	۵۱۵۳	۲۶۸۵	۰	۲۶۸۵	کلزا	
-	-	۱۵۵۸۲	۸۹	۱۵۴۹۳	۱۵۴۴۷	۹۲	۱۵۳۵۵	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۴۴۶۵۴۴	۸۹	۴۴۶۴۵۵	۳۷۳۸۸	۹۲	۳۷۲۹۶	جمع	
۰	۳۱۴۶۵	۲۵۴۲۸۵	۰	۲۵۴۲۸۵	۸۰۸۲	۰	۸۰۸۲	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۴۳۷۰۳	۱۵۵۸۴۲	۰	۱۵۵۸۴۲	۳۵۶۶	۰	۳۵۶۶	پیاز	
۰	۴۸۹۹۸	۹۸۵۸۶۵	۰	۹۸۵۸۶۵	۲۰۱۲۱	۰	۲۰۱۲۱	گوجه فرنگی	
-	-	۳۴۵۵	۰	۳۴۵۵	۲۲۰۹	۰	۲۲۰۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۰۲۱۰۱	۰	۲۰۲۱۰۱	۸۸۳۰	۰	۸۸۳۰	سایر سبزیجات	
-	-	۱۶۰۱۵۴۸	۰	۱۶۰۱۵۴۸	۴۰۶۲۱	۰	۴۰۶۲۱	جمع	
۰	۲۳۹۴۵	۶۵۸۷۷	۰	۶۵۸۷۷	۲۷۵۱	۰	۲۷۵۱	خریزه	محصولات جالبی
۰	۲۹۳۲۴	۴۴۳۹۲۹	۰	۴۴۳۹۲۹	۱۵۱۳۹	۰	۱۵۱۳۹	هندوانه	
۰	۱۷۴۶۳	۱۲۹۷۸۶	۰	۱۲۹۷۸۶	۷۴۳۲	۰	۷۴۳۲	خیار	
۰	۱۶۰۰۲۷	۱۱۷۶۲	۰	۱۱۷۶۲	۷۳۰۵	۰	۷۳۰۵	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۰۰۵۰۵	۴۵۷۹	۹۵۹۲۶	۴۱۰۶	۳۰۸	۳۷۹۸	سایر محصولات جالبی	
-	-	۷۵۱۸۵۸	۴۵۷۹	۷۴۷۲۷۹	۲۹۵۰۲	۳۰۸	۲۹۱۹۳	جمع	
۰	۱۱۰۳۳	۲۰۶۴۷۸	۰	۲۰۶۴۷۸	۱۸۷۱۵	۰	۱۸۷۱۵	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۶۹۷۴	۵۹۳۷	۰	۵۹۳۷	۸۵۱	۰	۸۵۱	شیدر	
۰	۶۷۴۵۴	۱۰۱۳۵۸۷	۰	۱۰۱۳۵۸۷	۱۵۰۲۶	۰	۱۵۰۲۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۳۱۶۱	۰	۲۳۱۶۱	۳۹۳۶	۰	۳۹۳۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۲۴۹۱۶۳	۰	۱۲۴۹۱۶۳	۳۸۵۲۸	۰	۳۸۵۲۸	جمع	
-	-	۱۹۰۹۰	۰	۱۹۰۹۰	۵۵۹	۶	۵۵۳	سایر محصولات	
-	-	۵۸۳۰۱۸۵	۶۶۱۸۷	۵۷۶۳۹۹۸	۷۵۳۴۳۸	۱۳۵۶۸۱	۶۱۷۷۵۸	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قزوین

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۸

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۵۴۴	۳۰۰۸	۲۴۵۶۵۴	۵۸۴۴۴	۱۸۷۲۱۰	۱۶۹۶۳۵	۱۰۷۳۹۷	۶۲۲۳۸	گندم	غلات
۸۸۳	۳۱۰۸	۱۱۹۱۷۵	۷۲۵۷	۱۱۱۹۱۸	۴۴۲۳۰	۸۲۲۰	۳۶۰۰۹	جو	
۰	۳۴۷۷	۸۱۳۱	۰	۸۱۳۱	۲۳۳۹	۰	۲۳۳۹	شلتوک	
۰	۸۶۱۳	۷۱۳۱۳	۰	۷۱۳۱۳	۸۲۸۰	۰	۸۲۸۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۴۴۲۷۴	۶۵۷۰۲	۳۷۸۵۷۲	۲۲۴۴۸۴	۱۱۵۶۱۸	۱۰۸۸۶۶	جمع	
۳۶۶	۰	۶۹۳	۶۹۳	۰	۱۸۹۱	۱۸۹۱	۰	نخود	حبوبات
۰	۱۶۶۷	۱۲۰۲	۰	۱۲۰۲	۷۲۱	۰	۷۲۱	لوبیا	
۲۶۱	۰	۲۰۸۲	۲۰۸۲	۰	۷۹۹۲	۷۹۹۲	۰	عدس	
-	-	۶	۰	۶	۵	۰	۵	سایر حبوبات	
-	-	۳۹۸۳	۲۷۷۵	۱۲۰۸	۱۰۶۱۰	۹۸۸۳	۷۲۶	جمع	
۰	۲۲۵۱	۷۳۲	۰	۷۳۲	۳۲۵	۰	۳۲۵	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۳۹۲۱۵	۱۰۵۲۶۵	۰	۱۰۵۲۶۵	۲۶۸۴	۰	۲۶۸۴	چغندر قند	
۰	۲۲۶۳	۸۹۸۸	۰	۸۹۸۸	۳۹۷۲	۰	۳۹۷۲	کلزا	
-	-	۲۷	۲۷	۰	۲۲۵	۲۲۵	۰	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۱۵۰۱۲	۲۷	۱۱۴۹۸۵	۷۲۰۷	۲۲۵	۶۹۸۱	جمع	
۰	۱۷۲۳۲	۱۴۷۸۳	۰	۱۴۷۸۳	۸۵۸	۰	۸۵۸	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۲۷۶۰۷	۳۶۳۳	۰	۳۶۳۳	۱۳۲	۰	۱۳۲	پیاز	
۰	۵۶۶۱۱	۳۱۹۳۸۶	۰	۳۱۹۳۸۶	۵۶۴۲	۰	۵۶۴۲	گوجه فرنگی	
-	-	۱۵۳۸	۰	۱۵۳۸	۷.۹	۰	۷.۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۸۴۳۰	۰	۱۸۴۳۰	۵۰۶	۰	۵۰۶	سایر سبزیجات	
-	-	۳۵۷۷۷۰	۰	۳۵۷۷۷۰	۷۱۴۵	۰	۷۱۴۵	جمع	
۰	۳۱۰۸۳	۲۷۹۴۶۶	۰	۲۷۹۴۶۶	۸۹۹۱	۰	۸۹۹۱	خریزه	محصولات چاق‌بازی
۱۳۳۵۹	۴۱۲۱۹	۶۰۸۸۲	۱۹۸۹	۵۸۸۹۳	۱۵۷۸	۱۴۹	۱۴۲۹	هندوانه	
۰	۲۱۳۰۱	۲۵۲۰۱	۰	۲۵۲۰۱	۱۱۸۳	۰	۱۱۸۳	خیار	
۰	۲۰۰۲۶۸	۲۹۸۴	۰	۲۹۸۴	۱۴.۹	۰	۱۴.۹	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳۳۶۰	۰	۳۳۶۰	۱۶۵	۰	۱۶۵	سایر محصولات چاق‌بازی	
-	-	۳۷۱۸۹۳	۱۹۸۹	۳۶۹۹۰۴	۱۱۹۳۱	۱۴۹	۱۱۷۸۲	جمع	
۳۶۱۳	۹۳۲۹	۲۳۸۴۶۶	۱۵۷۱	۲۳۶۸۹۵	۲۵۸۲۸	۴۳۵	۲۵۳۹۴	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۷۲۷۳	۸	۰	۸	۱	۰	۱	شبدر	
۰	۵۵۵۹۴	۱۲۰۵۰۹۵	۰	۱۲۰۵۰۹۵	۲۱۶۷۷	۰	۲۱۶۷۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۹۵۵	۴۴۷	۱۵۰۸	۶۳۹	۳۰۳	۳۳۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۴۴۵۵۲۴	۲۰۱۸	۱۴۴۳۵۰۶	۴۸۱۴۵	۷۳۸	۴۷۴۰۷	جمع	
-	-	۳۱۱۵۷	۰	۳۱۱۵۷	۶۴۰۳	۰	۶۴۰۳	سایر محصولات	
-	-	۲۷۶۹۶۱۴	۷۲۵۱۱	۲۶۹۷۱۰۳	۳۱۵۹۲۴	۱۲۶۶۱۳	۱۸۹۳۱۱	جمع کل	

بر آورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قم
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۹

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۴۱۲	۲۷۹۶	۲۹۲۹۲	۸۰۴	۲۸۴۸۸	۱۲۱۳۸	۱۹۵۱	۱۰۱۸۷	گندم	غلات
۰	۲۳۴۸	۶۰۳۹۸	۰	۶۰۳۹۸	۲۵۷۲۷	۰	۲۵۷۲۷	جو	
-	-	۸۹۶۸۹	۸۰۴	۸۸۸۸۵	۳۷۸۶۶	۱۹۵۱	۳۵۹۱۵	جمع	
۰	۶۵۴	۱۶۴	۰	۱۶۴	۲۵۱	۰	۲۵۱	نخود	حبوبات
۰	۱۰۸۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	۹۳	۰	۹۳	لوبیا	
-	-	۲۶۴	۰	۲۶۴	۳۴۳	۰	۳۴۳	جمع	
۰	۱۹۵۲	۶۷۰۰	۰	۶۷۰۰	۳۴۳۳	۰	۳۴۳۳	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۱۸۶۰	۴۶۹۶	۰	۴۶۹۶	۲۵۲۵	۰	۲۵۲۵	کلزا	
-	-	۵۱۳	۰	۵۱۳	۲۳۱	۰	۲۳۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۱۹۰۹	۰	۱۱۹۰۹	۶۱۸۸	۰	۶۱۸۸	جمع	
۰	۱۱۲۳۳	۸۲	۰	۸۲	۷	۰	۷	سیب‌زمینی	سبزیجات
۰	۱۸۰۷۷	۷۰۵	۰	۷۰۵	۳۹	۰	۳۹	پیاز	
۰	۲۱۸۹۷	۱۲۷	۰	۱۲۷	۶	۰	۶	گوجه‌فرنگی	
-	-	۵۰۰	۰	۵۰۰	۱,۶	۰	۱,۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۷۲۳۰	۰	۱۷۲۳۰	۵۱۶	۰	۵۱۶	سایر سبزیجات	
-	-	۱۸۶۴۴	۰	۱۸۶۴۴	۵۷۰	۰	۵۷۰	جمع	
۰	۱۹۵۹۰	۵۰۶۶	۰	۵۰۶۶	۲۵۹	۰	۲۵۹	خریزه	محصولات جالبی
۰	۱۵۸۵۸	۲۱۲۵	۰	۲۱۲۵	۱۳۴	۰	۱۳۴	هندوانه	
۰	۱۵۵۵۶	۱۴	۰	۱۴	۱	۰	۱	خیار	
۰	۳۰۰۰۰	۹۰۰۰	۰	۹۰۰۰	۳۰	۰	۳۰	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳۲۲۷۴	۰	۳۲۲۷۴	۲۰۰۴	۰	۲۰۰۴	سایر محصولات جالبی	
-	-	۴۸۴۷۹	۰	۴۸۴۷۹	۲۴۲۷	۰	۲۴۲۷	جمع	
۰	۷۸۹۷	۶۸۴۷۰	۰	۶۸۴۷۰	۸۶۷۱	۰	۸۶۷۱	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۳۶۷۱	۳۲۶	۰	۳۲۶	۸۹	۰	۸۹	شبدر	
۰	۲۸۷۰۹	۲۵۴۹۹	۰	۲۵۴۹۹	۸۸۸	۰	۸۸۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۱۳۳	۰	۱۱۳۳	۳۹	۰	۳۹	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۹۵۴۲۸	۰	۹۵۴۲۸	۹۶۸۶	۰	۹۶۸۶	جمع	
-	-	۹۳	۰	۹۳	۹	۰	۹	سایر محصولات	
-	-	۲۶۴۵۰۶	۸۰۴	۲۶۳۷۰۲	۵۷۰۹۰	۱۹۵۱	۵۵۱۳۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کردستان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۰

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۵۴	۳۲۷۶	۵۷۱۹۱۴	۴۲۰۳۹۹	۱۵۱۵۱۵	۶۰۳۴۷۷	۵۵۷۲۲۴	۴۶۲۵۳	گندم	غلات
۱۰۶۵	۲۷۳۴	۴۰۰۴۵	۲۲۹۱۲	۱۷۱۳۳	۲۷۷۸۷	۲۱۵۲۱	۶۲۶۶	جو	
۰	۶۹۴۸	۱۱۶۸۷	۰	۱۱۶۸۷	۱۶۸۲	۰	۱۶۸۲	ذرت دانه‌ای	
-	-	۶۲۳۶۴۶	۴۴۳۳۱۱	۱۸۰۳۳۵	۶۳۲۹۴۷	۵۷۸۷۴۵	۵۴۲۰۱	جمع	
۲۶۵	۱۲۶۴	۲۵۸۵۸	۲۴۹۳۳	۹۲۵	۹۴۹۹۷	۹۴۲۶۵	۷۳۲	نخود	حبوبات
۰	۱۹۷۵	۶۳۸	۰	۶۳۸	۳۲۳	۰	۳۲۳	لوبیا	
۲۶۶	۹۱۰	۶۲۷	۵۳۸	۸۹	۲۱۲۵	۲۰۲۸	۹۷	عدس	
-	-	۲۷۱۲۳	۲۵۴۷۲	۱۶۵۱	۹۷۴۴۵	۹۶۲۹۲	۱۱۵۲	جمع	
۰	۲۲۱۸	۱۶۰۵	۰	۱۶۰۵	۷۲۴	۰	۷۲۴	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
۰	۶۷۰۶۸	۱۲۷۸۳	۰	۱۲۷۸۳	۱۹۱	۰	۱۹۱	چغندر قند	
۰	۲۱۳۸	۱۷۶۳	۰	۱۷۶۳	۸۲۵	۰	۸۲۵	کلزا	
-	-	۶۵۹	۶۵۹	۰	۲۰۷۲	۲۰۷۲	۰	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۶۸۱۰	۶۵۹	۱۶۱۵۱	۳۸۱۱	۲۰۷۲	۱۷۳۹	جمع	
۰	۳۲۳۱۸	۳۴۸۲۸۵	۰	۳۴۸۲۸۵	۱۰۷۷۷	۰	۱۰۷۷۷	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۲۳۹۸۵	۱۴۰۱۷	۰	۱۴۰۱۷	۵۸۴	۰	۵۸۴	پیاز	
۰	۳۳۶۸۵	۲۰۹۸۲	۰	۲۰۹۸۲	۶۲۳	۰	۶۲۳	گوجه فرنگی	
-	-	۵۹۱	۰	۵۹۱	۳,۵	۰	۳,۵	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۱۲۷	۰	۱۱۲۷	۷۶	۰	۷۶	سایر سبزیجات	
-	-	۳۸۵۰۰۲	۰	۳۸۵۰۰۲	۱۲۰۶۴	۰	۱۲۰۶۴	جمع	
۲۱۱۱	۲۹۶۶۳	۲۶۵۵۵	۴	۲۶۵۵۱	۸۹۷	۲	۸۹۵	هندوانه	محصولات جالبی
۰	۱۵۴۳۲	۳۷۴۷۸	۰	۳۷۴۷۸	۲۴۲۹	۰	۲۴۲۹	خیار	
۰	۱۹۹۱۶۷	۱۴۳۴	۰	۱۴۳۴	۷,۲	۰	۷,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴۹۱۱	۳۸۷۳	۱۰۳۸	۳۰۹۲	۳۰۲۲	۷۰	سایر محصولات جالبی	
-	-	۷۰۳۷۸	۳۸۷۷	۶۶۵۰۱	۶۴۲۴	۳۰۲۴	۳۴۰۰	جمع	
۲۳۰۷	۹۷۰۷	۲۴۵۷۸۸	۳۲۶	۲۴۵۴۶۲	۲۵۴۲۹	۱۴۱	۲۵۲۸۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۵۰۹۹	۲۸۳۵۷	۰	۲۸۳۵۷	۵۵۶۱	۰	۵۵۶۱	شبدرد	
۰	۴۹۵۱۴	۶۰۱۶	۰	۶۰۱۶	۱۲۲	۰	۱۲۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۹۸۱۱	۰	۹۸۱۱	۱۸۳۴	۰	۱۸۳۴	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۲۸۹۹۷۲	۳۲۶	۲۸۹۶۴۶	۳۲۹۴۶	۱۴۱	۳۲۸۰۵	جمع	
-	-	۴۵۹۵	۱۱۲۲	۳۴۷۳	۲۶۳۸	۱۵۱۷	۱۱۲۱	سایر محصولات	
-	-	۱۴۱۷۵۲۵	۴۷۴۷۶۵	۹۴۲۷۶۰	۷۸۸۲۷۴	۶۸۱۷۹۲	۱۰۶۴۸۲	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۱

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱۲۵۲	۲۴۶۵	۱۷۷۰۷۳	۵۸	۱۷۷۰۱۵	۷۱۸۷۱	۴۶	۷۱۸۲۵	گندم	غلات
۱۲۶۶	۲۰۰۴	۴۸۲۵۹	۹۷	۴۸۱۶۲	۲۴۱۱۲	۷۷	۲۴۰۳۵	جو	
۰	۵۷۳۴	۱۰۶۲۴۹	۰	۱۰۶۲۴۹	۱۸۵۲۹	۰	۱۸۵۲۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۳۳۱۵۸۲	۱۵۵	۳۳۱۴۲۷	۱۱۴۵۱۲	۱۲۳	۱۱۴۳۸۹	جمع	
۰	۱۰۳۶	۹۸۴	۰	۹۸۴	۹۵۰	۰	۹۵۰	نخود	حبوبات
۰	۱۰۵۰	۱۶۵	۰	۱۶۵	۱۵۷	۰	۱۵۷	لوبیا	
۰	۹۴۸	۱۳۲۰	۰	۱۳۲۰	۱۳۹۳	۰	۱۳۹۳	عدس	
-	-	۴۸۲	۰	۴۸۲	۳۳۹	۰	۳۳۹	سایر حبوبات	
-	-	۲۹۵۱	۰	۲۹۵۱	۲۸۳۹	۰	۲۸۳۹	جمع	
۰	۱۸۵۰	۳۲۴۰	۰	۳۲۴۰	۱۷۵۱	۰	۱۷۵۱	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۱۹۴۹۵	۶۰۳۰	۰	۶۰۳۰	۳۰۹	۰	۳۰۹	چغندر قند	
۰	۱۵۹۵	۱۰۷	۰	۱۰۷	۶۷	۰	۶۷	کلزا	
-	-	۲۸۶۴	۰	۲۸۶۴	۲۷۹۵	۰	۲۷۹۵	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۲۲۴۱	۰	۱۲۲۴۱	۴۹۲۳	۰	۴۹۲۳	جمع	
۰	۲۰۱۱۵	۷۸۸۷۱	۰	۷۸۸۷۱	۳۹۲۱	۰	۳۹۲۱	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۲۳۸۲۴	۲۵۳۶۸	۰	۲۵۳۶۸	۱۰۶۵	۰	۱۰۶۵	پیاز	
۰	۲۲۶۶۷	۵۱۲۵	۰	۵۱۲۵	۲۲۶	۰	۲۲۶	گوجه فرنگی	
-	-	۱۷۰۷	۰	۱۷۰۷	۳,۳	۰	۳,۳	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۹۹۵۲	۰	۱۹۹۵۲	۲۴۲۳	۰	۲۴۲۳	سایر سبزیجات	
-	-	۱۳۱۰۲۳	۰	۱۳۱۰۲۳	۷۶۳۸	۰	۷۶۳۸	جمع	
۰	۱۵۳۲۷	۱۷۸۴	۰	۱۷۸۴	۱۱۶	۰	۱۱۶	خربزه	محصولات جالبزی
۰	۳۰۱۶۴	۱۴۹۹۹۲	۰	۱۴۹۹۹۲	۴۹۷۳	۰	۴۹۷۳	هندوانه	
۰	۱۱۵۴۸	۹۵۵۵	۰	۹۵۵۵	۸۲۷	۰	۸۲۷	خیار	
۰	۲۵۲۵۶۰	۱۲۶۲۸	۰	۱۲۶۲۸	۵۰	۰	۵۰	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۸۸۵۷	۰	۸۸۵۷	۹۸۹	۰	۹۸۹	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۸۲۸۱۶	۰	۱۸۲۸۱۶	۶۹۵۶	۰	۶۹۵۶	جمع	
۰	۹۲۶۴	۳۹۷۴۴۸	۰	۳۹۷۴۴۸	۴۲۹۰۲	۰	۴۲۹۰۲	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۴۴۶۷۵	۱۷۱۹۵۲	۰	۱۷۱۹۵۲	۳۸۴۹	۰	۳۸۴۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۳۴۰۲۳	۰	۳۴۰۲۳	۲۱۲۶	۰	۲۱۲۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۶۰۳۴۲۳	۰	۶۰۳۴۲۳	۴۸۸۷۷	۰	۴۸۸۷۷	جمع	
-	-	۱۸۲۱۲	۰	۱۸۲۱۲	۲۰۵۳	۰	۲۰۵۳	سایر محصولات	
-	-	۱۲۸۲۲۴۸	۱۵۵	۱۲۸۲۰۹۳	۱۸۷۷۹۷	۱۲۳	۱۸۷۶۷۴	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمانشاه
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

جدول شماره ۳-۲۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۶۰	۳۰۹۵	۵۶۱۹۲۸	۲۸۹۹۱۴	۲۷۲۰۱۴	۴۲۴۹۲۸	۳۳۷۰۳۷	۸۷۸۹۰	گندم	غلات
۱۱۶۶	۲۴۸۵	۱۶۴۷۳۹	۱۴۰۸۴۶	۲۳۸۹۳	۱۳۰۳۷۶	۱۲۰۷۶۰	۹۶۱۶	جو	
۰	۳۲۷۷	۳۹	۰	۳۹	۱۲	۰	۱۲	شلتوک	
۰	۵۹۶۳	۲۳۲۴۹۲	۰	۲۳۲۴۹۲	۳۸۹۹۰	۰	۳۸۹۹۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۹۵۹۱۹۷	۴۳۰۷۶۰	۵۲۸۴۳۷	۵۹۴۳۰۶	۴۵۷۷۹۸	۱۳۶۵۰۸	جمع	
۴۵۹	۱۱۰۸	۳۸۱۹۵	۳۸۰۴۷	۱۴۸	۸۳۰۸۴	۸۲۹۵۱	۱۳۳	نخود	حبوبات
۰	۱۹۴۹	۲۲	۰	۲۲	۱۱	۰	۱۱	لوبیا	
۶۳۵	۰	۳۳۱	۳۳۱	۰	۵۲۱	۵۲۱	۰	عدس	
-	-	۴۹۶۳	۰	۴۹۶۳	۴۳۱۲	۰	۴۳۱۲	سایر حبوبات	
-	-	۴۳۵۱۱	۳۸۳۷۸	۵۱۳۳	۸۷۹۲۸	۸۳۴۷۲	۴۴۵۶	جمع	
۰	۴۲۷۱۳	۳۱۸۱۸۵	۰	۳۱۸۱۸۵	۷۴۴۹	۰	۷۴۴۹	چغندر قند	محصولات صنعتی
۰	۲۲۳۲	۷۶۵۱	۰	۷۶۵۱	۳۴۲۸	۰	۳۴۲۸	کلزا	
-	-	۵۷۸۹	۱۵۱	۵۶۳۸	۳۶۴۴	۶۸	۳۵۷۶	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۳۳۱۶۲۵	۱۵۱	۳۳۱۴۷۴	۱۴۵۲۲	۶۸	۱۴۴۵۴	جمع	
۰	۳۶۶۲۹	۴۴۸۷	۰	۴۴۸۷	۱۲۳	۰	۱۲۳	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۵۴۲۳۹	۴۲۷۳۵	۰	۴۲۷۳۵	۷۸۸	۰	۷۸۸	پیاز	
۰	۵۲۴۰۴	۱۰۵۶۲۶	۰	۱۰۵۶۲۶	۲۰۱۶	۰	۲۰۱۶	گوجه فرنگی	
-	-	۱۹۱۰	۰	۱۹۱۰	۱۳,۵	۰	۱۳,۵	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۲۱۰	۰	۲۲۱۰	۱۳۸	۰	۱۳۸	سایر سبزیجات	
-	-	۱۵۶۹۶۸	۰	۱۵۶۹۶۸	۳۰۷۷	۰	۳۰۷۷	جمع	
۰	۳۷۷۹۱	۸۰۵	۰	۸۰۵	۲۱	۰	۲۱	هندوانه	محصولات جالبی
۰	۲۲۶۱۲	۲۴۱۹۹	۰	۲۴۱۹۹	۱۰۷۰	۰	۱۰۷۰	خیار	
۰	۱۷۰۰۰۰	۲۳۲۹	۰	۲۳۲۹	۱۳,۷	۰	۱۳,۷	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۳۱	۱۳	۱۱۸	۱۵	۴	۱۱	سایر محصولات جالبی	
-	-	۲۷۴۶۴	۱۳	۲۷۴۵۱	۱۱۲۰	۴	۱۱۱۶	جمع	
۰	۹۷۵۳	۱۴۳۱۹	۰	۱۴۳۱۹	۱۴۶۸	۰	۱۴۶۸	یونجه	علوفه‌ای
۰	۵۱۴۳	۱۲۲۳	۰	۱۲۲۳	۲۳۸	۰	۲۳۸	شبدر	
-	-	۱۵۵۴۲	۰	۱۵۵۴۲	۱۷۰۶	۰	۱۷۰۶	جمع	
-	-	۷۲۶۷	۰	۷۲۶۷	۳۶۴	۰	۳۶۴	سایر محصولات	
-	-	۱۵۴۱۵۷۴	۴۶۹۳۰۲	۱۰۷۲۲۷۲	۷۰۳۰۲۳	۵۴۱۳۴۲	۱۶۱۶۸۱	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کهگیلویه و بویراحمد
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۷۸	۲۰۰۳	۹۰۸۴۵	۴۳۶۹۱	۴۷۱۵۴	۸۸۰۰۰	۶۴۴۵۴	۲۳۵۴۶	گندم	غلات
۸۲۴	۱۷۳۰	۳۹۶۸۳	۳۵۰۹۰	۴۳۹۳	۴۵۱۳۲	۴۲۵۹۳	۲۵۳۹	جو	
۰	۴۳۶۳	۱۵۹۵۵	۰	۱۵۹۵۵	۳۶۵۷	۰	۳۶۵۷	شلتوک	
۰	۷۷۱۲	۶۱۵۸	۰	۶۱۵۸	۷۹۹	۰	۷۹۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۵۲۴۴۱	۷۸۷۸۱	۷۳۶۶۰	۱۳۷۵۸۷	۱۰۷۰۴۶	۳۰۵۴۱	جمع	
۶۴۴	۱۰۸۲	۴۹۸	۲۰۵	۲۹۳	۵۹۰	۳۱۹	۲۷۱	نخود	حبوبات
۰	۲۴۹۰	۹۹۸	۰	۹۹۸	۴۰۱	۰	۴۰۱	لوبیا	
۵۹۹	۹۸۳	۲۴۰۳	۲۲۸۹	۱۱۴	۳۹۴۰	۳۸۲۴	۱۱۶	عدس	
-	-	۱۴۳	۰	۱۴۳	۹۴	۰	۹۴	سایر حبوبات	
-	-	۴۰۴۲	۲۴۹۴	۱۵۴۸	۵۰۲۳	۴۱۴۳	۸۸۱	جمع	
۰	۲۳۸۸۶	۱۱۳۷۷	۰	۱۱۳۷۷	۴۷۶	۰	۴۷۶	پیاز	سبزیجات
۰	۲۳۰۴۶	۵۰۴۷	۰	۵۰۴۷	۲۱۹	۰	۲۱۹	گوجه‌فرنگی	
-	-	۳۷۸۳	۰	۳۷۸۳	۱۱،۸	۰	۱۱،۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۷۵۲	۰	۱۷۵۲	۴۰۰	۰	۴۰۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۱۹۵۹	۰	۲۱۹۵۹	۱۱۰،۸	۰	۱۱۰،۸	جمع	
۰	۴۵۷۰۸	۳۱۹۸۲	۰	۳۱۹۸۲	۷۰۰	۰	۷۰۰	هندوانه	محصولات جالبزی
۰	۳۳۵۵۷	۳۱۸۱۹	۰	۳۱۸۱۹	۹۴۸	۰	۹۴۸	خیار	
۰	۲۵۷۴۵۱	۱۳۱۳	۰	۱۳۱۳	۵،۱	۰	۵،۱	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۷۹۲	۰	۷۹۲	۵۰	۰	۵۰	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۶۵۹۰۶	۰	۶۵۹۰۶	۱۷۰،۳	۰	۱۷۰،۳	جمع	
۰	۵۲۲۵	۶۳۶۲	۰	۶۳۶۲	۱۲۱۸	۰	۱۲۱۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۴۸۷۵	۱۱۱۴	۰	۱۱۱۴	۲۲۹	۰	۲۲۹	شبدر	
۰	۵۷۰۳۲	۱۱۴۱۲	۰	۱۱۴۱۲	۲۰۰	۰	۲۰۰	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۳۵۵	۰	۳۵۵	۸۲	۲	۸۰	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۹۲۴۳	۰	۱۹۲۴۳	۱۷۲۸	۲	۱۷۲۶	جمع	
-	-	۲۶۳۵۹۱	۸۱۳۷۶	۱۸۳۳۱۵	۱۴۷۱۴۹	۱۱۱۱۹۱	۳۵۹۵۸	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گلستان

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۴

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱۴۹۵	۲۲۳۰	۶۰۳۴۶۷	۲۷۶۷۷۳	۳۲۶۶۹۴	۳۳۱۶۵۳	۱۸۵۱۳۶	۱۴۶۵۱۷	گندم	غلات
۱۶۱۹	۲۳۸۱	۱۲۴۵۹۱	۷۸۱۲۱	۴۶۴۷۰	۶۷۷۷۷	۴۸۲۵۹	۱۹۵۱۸	جو	
۰	۲۹۷۳	۳۴۷۶۰	۰	۳۴۷۶۰	۱۱۶۹۰	۰	۱۱۶۹۰	صدری دانه بلند	
۰	۴۵۰۰	۱۳۴۸۸۱	۰	۱۳۴۸۸۱	۲۹۹۷۷	۰	۲۹۹۷۷	پر محصول دانه بلند	
۰	۳۴۶۸	۱۲۵۸۰	۰	۱۲۵۸۰	۳۶۲۸	۰	۳۶۲۸	دانه متوسط مرغوب	
۰	۴۶۶۷	۱۶۹۱۹	۰	۱۶۹۱۹	۳۶۲۵	۰	۳۶۲۵	دانه متوسط پر محصول	
۰	۲۹۹۱	۱۲۰۷	۰	۱۲۰۷	۴۰۴	۰	۴۰۴	دانه کوتاه	
۰	۵۱۹۵	۱۲۴۶	۰	۱۲۴۶	۲۴۰	۰	۲۴۰	دانه کوتاه پر محصول	
۰	۳۵۳۴	۱۳۰۵۲	۰	۱۳۰۵۲	۳۶۹۴	۰	۳۶۹۴	نامعلوم	
۰	۴۰۳۰	۲۱۴۶۴۶	۰	۲۱۴۶۴۶	۵۳۲۵۸	۰	۵۳۲۵۸	جمع	
۰	۳۵۰۲	۲۶۹۷	۰	۲۶۹۷	۷۷۰	۰	۷۷۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۹۴۵۴۰۱	۳۵۴۸۹۴	۵۹۰۵۰۷	۴۵۳۴۵۷	۲۳۳۳۹۴	۲۲۰۰۶۳	جمع	
۳۶۱	۱۴۷۷	۱۸۳	۷۴	۱۰۹	۲۸۰	۲۰۶	۷۴	نخود	حبوبات
۰	۷۷۵	۹۰۰	۰	۹۰۰	۱۱۶۲	۰	۱۱۶۲	لوبیا	
۵۲۰	۰	۱۲۲۹	۱۲۲۹	۰	۲۳۶۵	۲۳۶۵	۰	عدس	
-	-	۱۸۰۰	۱۶۰۷	۱۹۳	۱۹۸۴	۱۶۹۱	۲۹۴	سایر حبوبات	
-	-	۴۱۱۲	۲۹۱۱	۱۲۰۱	۵۷۹۰	۴۲۶۱	۱۵۲۹	جمع	
۱۲۹۶	۱۷۹۶	۱۵۸۷۵	۲۸۸۵	۱۲۹۹۰	۹۴۶۰	۲۲۲۶	۷۲۳۴	پنبه	محصولات صنعتی
۸۱۳	۱۵۹۹	۳۶۴۹	۲۵۶	۳۳۹۳	۲۴۳۷	۳۱۴	۲۱۲۲	توتون و تنباکو	
۱۲۱۱	۲۲۷۱	۱۱۱۶۰۹	۴۷۷۸	۱۰۶۸۳۱	۵۰۹۹۴	۳۹۴۵	۴۷۰۴۹	سویا	
۱۲۶۱	۲۳۰۲	۳۲۵۲۳	۱۲۱۶۶	۲۰۳۵۷	۱۸۴۸۸	۹۶۴۵	۸۸۴۲	کلزا	
-	-	۲۵۶۳۶	۳۶۴۶	۲۱۹۹۰	۲۰۹۳۰	۹۰۱۹	۱۱۹۱۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۸۹۲۹۲	۲۳۷۳۰	۱۶۵۵۶۲	۱۰۲۳۰۸	۲۵۱۴۹	۷۷۱۵۹	جمع	
۰	۱۶۸۶۶	۱۵۶۱۵۱	۰	۱۵۶۱۵۱	۹۲۵۹	۰	۹۲۵۹	سیب زمینی	سبزیجات
۱۰۲۱۹	۱۹۹۲۲	۱۸۰۹۸	۱۵۸۵	۱۶۵۱۳	۹۸۴	۱۵۵	۸۲۹	پیاز	
۱۵۶۷۲	۳۷۱۶۸	۲۹۱۹۲۱	۱۸۸۶۸	۲۷۳۰۵۳	۸۵۵۰	۱۲۰۴	۷۳۴۷	گوجه فرنگی	
-	-	۳	۰	۳	۱	۰	۱	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۲۰۹۷۱	۱۰۱۸۹۰	۱۹۰۸۱	۱۰۳۱۳	۲۹۶۵	۷۳۴۷	سایر سبزیجات	
-	-	۵۸۷۱۴۳	۱۲۲۳۴۲	۴۶۴۸۰۱	۲۹۱۰۶	۴۳۲۴	۲۴۷۸۲	جمع	
۱۰۶۴۸	۱۶۵۵۲	۳۵۹۸۱	۱۱۸۷۸	۲۴۱۰۳	۲۵۷۲	۱۱۱۶	۱۴۵۶	خریزه	محصولات جانبری
۶۷۶۰	۲۹۵۰۱	۹۵۰۵۷	۱۳۰۳۲	۸۲۰۲۵	۴۷۰۸	۱۹۲۸	۲۷۸۰	هندوانه	
۰	۲۰۶۲۹	۵۲۵۲۵	۰	۵۲۵۲۵	۲۵۴۶	۰	۲۵۴۶	خیار	
۰	۲۶۰۰۰۰	۱۳۰	۰	۱۳۰	۰,۵	۰	۰,۵	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۵۹۰۰	۲۴۱	۵۶۵۹	۳۴۴	۶۵	۲۸۰	سایر محصولات جانبری	
-	-	۱۸۹۵۹۳	۲۵۱۵۱	۱۶۴۴۴۲	۱۰۱۷۱	۳۱۰۸	۷۰۶۳	جمع	
۹۷۹۸	۸۸۰۶	۲۲۰۶۹	۹۰۶	۲۱۱۶۳	۲۴۹۶	۹۳	۲۴۰۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۳۶۲۶۱	۷۹۱۰۴	۰	۷۹۱۰۴	۲۱۸۲	۰	۲۱۸۲	شیدر	
۰	۴۱۸۲۳	۲۶۶۳۱۸	۰	۲۶۶۳۱۸	۶۳۶۸	۰	۶۳۶۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۷۹۲۶۱	۵۶۱۵۱	۲۳۳۱۱۰	۱۹۰۹۴	۸۵۴۴	۱۰۵۵۰	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۶۴۶۷۵۱	۵۷۰۵۷	۵۸۹۶۹۴	۳۰۱۳۹	۸۶۳۷	۲۱۵۰۲	جمع	
-	-	۲۸۶۵۵	۱۰۶۸۳	۱۷۹۷۲	۲۷۸۴۲	۱۷۷۰۰	۱۰۱۴۲	سایر محصولات	
-	-	۲۵۹۰۹۴۹	۵۹۶۷۶۸	۱۹۹۴۱۸۱	۶۵۸۸۱۴	۲۹۶۵۷۴	۳۶۲۲۴۰	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گیلان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۵

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۹۳۴	۱۴۲۱	۵۵۲۸	۵۲۶۱	۲۶۷	۵۸۱۸	۵۶۳۰	۱۸۸	گندم	
۱۱۷۷	۱۵۳۶	۳۵۱۴	۳۳۴۵	۱۶۹	۲۹۵۱	۲۸۴۱	۱۱۰	جو	
۰	۳۵۱۴	۵۸۸۴۹۷	۰	۵۸۸۴۹۷	۱۶۷۴۶۵	۰	۱۶۷۴۶۵	شلتوک	صدری دانه بلند
۰	۴۹۷۱	۶۰۳۷	۰	۶۰۳۷	۱۲۱۵	۰	۱۲۱۵		پرمحصول دانه بلند
۰	۴۰۰۹	۴۲۳۴۷	۰	۴۲۳۴۷	۱۰۵۶۴	۰	۱۰۵۶۴		نامعلوم
۰	۳۵۵۳	۶۳۶۸۸۱	۰	۶۳۶۸۸۱	۱۷۹۲۴۳	۰	۱۷۹۲۴۳		جمع
۱۴۴۸	۲۳۴۴	۱۴۰	۲	۱۳۸	۶۰	۲	۵۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۶۴۶۰۶۳	۸۶۰۸	۶۳۷۴۵۵	۱۸۸۰۷۳	۸۴۷۳	۱۷۹۶۰۰	جمع	
۶۲۵	۰	۶	۶	۰	۱۰	۱۰	۰	نخود	
۲۳۵۵	۱۴۳۱	۳۱۱۶	۲۹۲۴	۱۹۲	۱۳۷۶	۱۲۴۲	۱۳۴	لوبیا	
۶۵۳	۵۷۴	۱۷۰۹	۱۶۴۴	۶۵	۲۶۲۷	۲۵۱۵	۱۱۲	عدس	
-	-	۱۳۷	۱۳۵	۲	۴۶	۴۴	۲	سایر حبوبات	
-	-	۴۹۶۷	۴۷۰۹	۲۵۸	۴۰۵۹	۳۸۱۰	۲۴۸	جمع	
۰	۱۷۸۶	۸۷۶	۰	۸۷۶	۴۹۰	۰	۴۹۰	توتون و تنباکو	
۸۰۰	۸۰۰	۴	۴	۰	۵	۵	۱	کلزا	
-	-	۲۱۶۳۲	۲۱۶۳۲	۰	۳۲۳۹	۳۲۳۹	۰	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۲۲۵۱۲	۲۱۶۳۶	۸۷۶	۳۷۳۵	۳۲۴۴	۴۹۱	جمع	
۱۳۹۶۰	۱۹۸۱۲	۳۱۹۶	۸۰۳	۲۳۹۳	۱۷۸	۵۸	۱۲۱	سیب‌زمینی	
۴۴۵۷	۱۹۸۳۰	۱۱۸۴	۳۴	۱۱۵۰	۶۶	۸	۵۸	پیاز	
۹۱۷۲	۴۸۱۵۶	۴۱۹	۲۶۵	۱۵۴	۳۲	۲۹	۳	گوجه‌فرنگی	
-	-	۳۹۰	۰	۳۹۰	۲,۶	۰	۲,۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۷۱۳۳	۱۶۵۳۶	۵۹۷	۱۲۳۴	۱۱۲۴	۱۱۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۲۳۲۱	۱۷۶۳۷	۴۶۸۴	۱۵۱۳	۱۲۱۸	۲۹۵	جمع	
۷۰۶۰	۱۴۴۵۸	۸۸۱	۸۲۵	۵۶	۱۲۱	۱۱۷	۴	خریزه	
۲۱۰۶	۲۶۷۱۶	۳۶۱۳۱	۲۷۸۷	۳۳۳۴۴	۲۵۷۲	۱۳۲۳	۱۲۴۸	هندوانه	
۳۷۶۲	۵۱۳۹	۱۷۹۷	۱۲۰۴	۵۹۳	۴۳۵	۳۲۰	۱۱۵	خیار	
۰	۱۷۰۰۰۰	۳۴	۰	۳۴	۰,۲	۰	۰,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳۳۷۸	۳۲۰۵	۱۷۳	۲۱۸	۲۰۸	۱۰	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۴۲۲۲۰	۸۰۲۰	۳۴۲۰۰	۳۳۴۶	۱۹۶۹	۱۳۷۷	جمع	
۱۱۳۹۱	۲۲۵۹	۹۲۵	۸۷۷	۴۸	۹۸	۷۷	۲۱	یونجه	
۱۶۲۶۰	۱۱۳۴۷	۳۲۹۰	۳۲۶۲	۲۸	۲۰۳	۲۰۱	۲	شیدر	
-	-	۴۲۱۵	۴۱۳۹	۷۶	۳۰۱	۲۷۸	۲۴	جمع	
-	-	۴۳۶	۳۷۳	۶۳	۱۱۳	۹۶	۱۷	سایر محصولات	
-	-	۷۴۲۷۳۵	۶۵۱۲۳	۶۷۷۶۱۲	۲۰۱۱۳۹	۱۹۰۸۸	۱۸۲۰۵۱	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان لرستان

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۶

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱۰۱۰	۲۶۲۹	۳۵۶۲۱۵	۲۰۵۷۷۴	۱۵۰۴۴۱	۲۶۱۰۵۲	۲۰۳۸۳۱	۵۷۲۲۱	گندم	غلات
۱۲۷۸	۲۲۶۳	۱۷۸۰۸۶	۱۴۱۹۹۵	۳۶۰۹۱	۱۲۷۰۹۱	۱۱۱۱۴۴	۱۵۹۴۶	جو	
۰	۳۸۶۱	۱۳۸۱۶	۰	۱۳۸۱۶	۳۵۷۸	۰	۳۵۷۸	شلتوک	
۰	۵۱۵۸	۴۰۸۱۹	۰	۴۰۸۱۹	۷۹۱۵	۰	۷۹۱۵	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۸۸۹۳۵	۳۴۷۷۶۹	۲۴۱۱۶۶	۳۹۹۶۳۵	۳۱۴۹۷۵	۸۴۶۶۰	جمع	
۵۷۶	۱۰۴۰	۴۹۷۹۲	۴۹۲۷۲	۵۲۰	۸۶۰۷۱	۸۵۵۷۰	۵۰۰	نخود	حبوبات
۰	۱۶۶۰	۲۵۶۶۵	۰	۲۵۶۶۵	۱۵۴۶۳	۰	۱۵۴۶۳	لوبیا	
۷۱۷	۱۱۰۰	۵۵۱۳	۵۴۹۶	۱۷	۷۶۸۳	۷۶۶۷	۱۵	عدس	
-	-	۱۸۹۱	۰	۱۸۹۱	۷۸۱	۰	۷۸۱	سایر حبوبات	
-	-	۸۲۸۶۱	۵۴۷۶۸	۲۸۰۹۳	۱۰۹۹۹۷	۹۳۲۳۸	۱۶۷۵۹	جمع	
۰	۱۶۶۷	۲	۰	۲	۱	۰	۱	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۲۵۴۱	۹۴	۰	۹۴	۳۷	۰	۳۷	توتون و تنباکو	
۰	۳۶۹۰۷	۱۰۴۲۸۸	۰	۱۰۴۲۸۸	۲۸۲۶	۰	۲۸۲۶	چغندر قند	
۰	۱۴۲۳	۲۹۶	۰	۲۹۶	۲۰۸	۰	۲۰۸	سویا	
۶۶۲	۱۸۲۲	۷۷۴۵	۴۵۷	۷۲۸۸	۴۶۹۱	۶۹۰	۴۰۰۱	کلزا	
-	-	۱۲	۰	۱۲	۲۱	۰	۲۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۱۲۴۳۷	۴۵۷	۱۱۱۹۸۰	۷۷۸۴	۶۹۰	۷۰۹۴	جمع	
۰	۲۷۴۰۲	۲۱۹۰۴۶	۰	۲۱۹۰۴۶	۷۹۹۴	۰	۷۹۹۴	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۴۰۶۷۶	۳۳۴۶۰	۰	۳۳۴۶۰	۸۲۳	۰	۸۲۳	پیاز	
۰	۳۱۳۶۵	۱۰۸۹۹۳	۰	۱۰۸۹۹۳	۳۴۷۵	۰	۳۴۷۵	گوجه فرنگی	
-	-	۱۴۰	۰	۱۴۰	۱,۴	۰	۱,۴	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۶۲۵۳۴	۰	۶۲۵۳۴	۲۷۲۰	۰	۲۷۲۰	سایر سبزیجات	
-	-	۴۲۴۱۷۳	۰	۴۲۴۱۷۳	۱۵۰۱۳	۰	۱۵۰۱۳	جمع	
۰	۳۲۰۸۶	۴۸۸۰۰	۰	۴۸۸۰۰	۱۵۲۱	۰	۱۵۲۱	هندوانه	محصولات جالبی
۰	۲۱۰۰۲	۲۳۴۹۶۲	۰	۲۳۴۹۶۲	۱۱۱۸۸	۰	۱۱۱۸۸	خیار	
۰	۱۹۸۰۷۷	۱۰۳۰	۰	۱۰۳۰	۵,۲	۰	۵,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳۸۳۰۶	۰	۳۸۳۰۶	۱۳۴۵	۰	۱۳۴۵	سایر محصولات جالبی	
-	-	۳۲۳۰۹۸	۰	۳۲۳۰۹۸	۱۴۰۵۹	۰	۱۴۰۵۹	جمع	
۰	۸۴۶۳	۱۲۲۷۱۹	۰	۱۲۲۷۱۹	۱۴۵۰۰	۰	۱۴۵۰۰	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۸۷۷۸	۳۶۲۸۹	۰	۳۶۲۸۹	۴۱۳۴	۰	۴۱۳۴	شبدرد	
۰	۴۳۳۸۳	۲۴۲۱۶	۰	۲۴۲۱۶	۵۵۸	۰	۵۵۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸۲۶	۸۲۶	۰	۳۰۹۲	۳۰۹۲	۰	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۸۴۰۵۰	۸۲۶	۱۸۳۲۲۴	۲۲۲۸۴	۳۰۹۲	۱۹۱۹۲	جمع	
-	-	۲۰۴	۰	۲۰۴	۱۱	۰	۱۱	سایر محصولات	
-	-	۱۷۱۵۷۵۸	۴۰۳۸۲۰	۱۳۱۱۹۳۸	۵۶۸۷۸۳	۴۱۱۹۹۵	۱۵۶۷۸۸	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مازندران
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۷

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم		
۱۸۶۱	۳۲۴۰	۹۵۶۶۴	۸۲۹۰۰	۱۲۷۶۴	۴۸۴۸۷	۴۴۵۴۸	۳۹۳۹	گندم	غلات
۱۷۲۹	۱۱۵۵	۵۵۲۷۹	۵۴۲۷۱	۱۰۰۸	۳۲۲۶۰	۳۱۳۸۷	۸۷۳	جو	
۰	۴۴۸۰	۷۸۴۹۵۰	۰	۷۸۴۹۵۰	۱۷۵۲۲۶	۰	۱۷۵۲۲۶	صدری دانه بلند	
۰	۷۴۹۱	۲۴۹۰۲۲	۰	۲۴۹۰۲۲	۳۳۲۴۱	۰	۳۳۲۴۱	پرمحصول دانه بلند	
۰	۳۸۶۹	۲۶۱۸۸	۰	۲۶۱۸۸	۶۷۶۹	۰	۶۷۶۹	دانه متوسط مرغوب	
۰	۶۹۳۹	۱۵۵۹	۰	۱۵۵۹	۲۲۵	۰	۲۲۵	دانه متوسط پرمحصول	
۰	۳۲۹۴	۳۱۲۶	۰	۳۱۲۶	۹۴۹	۰	۹۴۹	دانه کوتاه	
۰	۴۶۳۸	۱۲۲۸۰	۰	۱۲۲۸۰	۲۶۴۸	۰	۲۶۴۸	دانه کوتاه پرمحصول	
۰	۴۹۵۹	۴۸۶	۰	۴۸۶	۹۸	۰	۹۸	نامعلوم	
۰	۴۹۱۷	۱۰۷۷۶۱۲	۰	۱۰۷۷۶۱۲	۲۱۹۱۵۶	۰	۲۱۹۱۵۶	جمع	
۳۴۲۰	۶۱۹۹	۲۴۹۳	۱۷	۲۴۷۶	۴۰۴	۵	۳۹۹	ذرت دانه‌ای	غلات
-	-	۱۲۳۱۰۴۷	۱۳۷۱۸۷	۱۰۹۳۸۶۰	۳۰۰۳۰۷	۷۵۹۴۰	۲۲۴۳۶۷	جمع	
۱۹۶۶	۰	۷۰	۷۰	۰	۳۶	۳۶	۰	نخود	حبوبات
۹۶۶	۲۱۸۴	۱۱۱۲	۱۲۰	۹۹۲	۵۷۹	۱۲۴	۴۵۴	لوبیا	
۵۰۰	۱۵۴۸	۷۷۸	۷۵۷	۲۱	۱۵۲۷	۱۵۱۳	۱۴	عدس	
-	-	۱۵۵۸	۱۵۵۸	۰	۷۹۵	۷۹۵	۰	سایر حبوبات	
-	-	۳۵۱۸	۲۵۰۵	۱۰۱۳	۲۹۳۶	۲۴۶۸	۴۶۸	جمع	
۸۷۰	۲۷۸۳	۳۵۲	۱۴۹	۲۰۳	۲۴۵	۱۷۲	۷۳	پنبه	محصولات صنعتی
۱۰۷۵	۱۷۶۶	۱۶۲۲	۹۱	۱۵۳۱	۹۵۱	۸۵	۸۶۷	توتون و تنباکو	
۰	۲۳۹۹	۱۴۹	۰	۱۴۹	۶۲	۰	۶۲	نیشکر	
۲۴۷۶	۳۳۰۵	۲۲۶۶۱	۱۱۴۴۶	۱۱۲۱۵	۸۰۱۵	۴۶۲۲	۳۳۹۳	سویا	
۱۷۷۸	۲۰۵۴	۴۱۶۷۳	۴۱۱۲۸	۵۴۵	۲۳۳۹۸	۲۳۱۳۳	۲۶۶	کلزا	
-	-	۵۴۴	۲۷۲	۲۷۲	۴۷۲	۲۳۷	۲۳۵	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶۷۰۰۲	۵۳۰۸۷	۱۳۹۱۵	۳۳۱۴۳	۲۸۲۴۸	۴۸۹۵	جمع	
۸۵۱۰	۱۸۳۰۳	۱۷۶۹۳	۲۲۳۴	۱۵۴۵۹	۱۱۰۷	۲۶۳	۸۴۵	سیبزمینی	
۱۱۰۴۲	۱۰۵۴۶	۳۵۴۵	۲۳۸۱	۱۱۶۴	۳۲۶	۲۱۶	۱۱۰	پیاز	
۱۸۲۳۷	۳۳۱۸۷	۳۵۶۴۰	۶۸۲۱	۲۸۸۱۹	۱۲۴۲	۳۷۴	۸۶۸	گوجه‌فرنگی	
-	-	۴۵۴۱۴۶	۴۴۳۴۰۵	۱۰۷۴۱	۳۳۱۷۶	۳۲۴۲۰	۷۵۶	سایر سبزیجات	
-	-	۵۱۱۰۲۳	۴۵۴۸۴۰	۵۶۱۸۳	۳۵۸۵۱	۳۳۲۷۲	۲۵۸۰	جمع	
۱۹۹۴۸	۰	۳۸۱	۳۸۱	۰	۱۹	۱۹	۰	خریزه	محصولات جالبزی
۱۶۳۲۷	۳۳۱۱۳	۲۵۳۱۷	۱۲۵۷	۲۴۰۶۰	۸۰۴	۷۷	۷۲۷	هندوانه	
۱۰۳۲۵	۳۶۹۵۷	۲۳۱۴۸	۵۲۹۸	۱۷۸۵۰	۹۹۶	۵۱۳	۴۸۳	خیار	
۰	۱۶۰۰۰۰	۴۴۸۰	۰	۴۴۸۰	۲۸	۰	۲۸	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۵۲۳۱	۳۹۹۲	۱۲۳۹	۶۲۴	۵۷۱	۵۳	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۵۸۵۵۷	۱۰۹۲۸	۴۷۶۲۹	۲۴۷۱	۱۱۸۰	۱۲۹۱	جمع	
۶۵۴۷	۷۲۲۸	۲۸۹۷۸	۶۸۵۵	۲۲۱۲۳	۴۱۰۸	۱۰۴۷	۳۰۶۱	یونجه	
۲۴۵۳۰	۴۸۸۹۱	۹۵۷۱۳۹	۹۴۶۶۳۷	۱۰۵۰۲	۳۸۸۰۵	۳۸۵۹۱	۲۱۵	شبدر	
۴۳۰۱۸	۴۵۱۹۰	۴۱۷۹۵	۱۷۰۴۴	۲۴۷۵۱	۹۴۴	۳۹۶	۵۴۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۱۶۹۱۱	۱۰۵۷۳۹	۱۱۱۷۲	۱۴۸۸۳	۱۴۵۴۵	۳۳۸	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۱۴۴۸۲۲	۱۰۷۶۲۷۴	۶۸۵۴۸	۵۸۷۴۰	۵۴۵۷۹	۴۱۶۲	جمع	
-	-	۷۴۱۰	۷۲۶۹	۱۴۱	۲۵۴۹	۲۴۷۲	۷۷	سایر محصولات	
-	-	۳۰۲۳۳۷۹	۱۷۴۲۰۹۰	۱۲۸۱۲۸۹	۴۳۵۹۹۸	۱۹۸۱۵۸	۲۳۷۸۳۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مرکزی

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۸

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۵۷۲	۳۰۵۷	۳۱۲۵۱۸	۱۰۶۵۲۲	۲۰۵۹۹۶	۲۵۲۷۳۰	۱۸۶۳۴۰	۶۷۳۹۰	گندم	غلات
۷۰۵	۳۲۰۰	۱۳۴۵۱۶	۴۶۶۸	۱۲۹۸۴۸	۴۷۱۹۹	۶۶۱۸	۴۰۵۸۱	جو	
۰	۵۶۰۵	۱۵۲۳	۰	۱۵۲۳	۲۷۲	۰	۲۷۲	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۴۸۵۵۷	۱۱۱۱۹۰	۳۳۷۳۶۷	۳۰۱۲۰۰	۱۹۲۹۵۸	۱۰۸۲۴۲	جمع	
۲۹۴	۷۹۶	۲۴۷۲	۱۴۹۶	۹۷۶	۶۳۱۰	۵۰۸۴	۱۲۲۷	نخود	حبوبات
۰	۱۹۹۹	۲۱۰۳۳	۰	۲۱۰۳۳	۱۰۵۲۱	۰	۱۰۵۲۱	لوبیا	
۱۴۱	۱۴۴۹	۲۹۷	۷۲	۲۲۵	۶۶۸	۵۱۳	۱۵۵	عدس	
-	-	۱۴۵	۰	۱۴۵	۸۸	۰	۸۸	سایر حبوبات	
-	-	۲۳۹۴۷	۱۵۶۸	۲۲۳۷۹	۱۷۵۸۶	۵۵۹۷	۱۱۹۹۰	جمع	
۰	۳۰۳۴	۲۶۲۴	۰	۲۶۲۴	۸۶۵	۰	۸۶۵	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۲۵۱۴	۴۴	۰	۴۴	۱۸	۰	۱۸	توتون و تنباکو	
۰	۳۹۲۱۳	۳۸۲۵۲	۰	۳۸۲۵۲	۹۷۶	۰	۹۷۶	چغندر قند	
۰	۲۲۵۷	۲۸۸۸	۰	۲۸۸۸	۱۲۷۹	۰	۱۲۷۹	کلزا	
-	-	۷۲۶	۳۰۰	۴۲۶	۴۱۱	۲۲۸	۱۸۳	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۴۴۵۳۴	۳۰۰	۴۴۲۳۴	۳۵۴۸	۲۲۸	۳۳۲۰	جمع	
۰	۳۵۶۳۸	۶۵۸۸۱	۰	۶۵۸۸۱	۱۸۴۹	۰	۱۸۴۹	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۴۵۶۵۹	۸۴۵۶	۰	۸۴۵۶	۱۸۵	۰	۱۸۵	پیاز	
۰	۳۸۵۷۵	۱۶۴۱۰	۰	۱۶۴۱۰	۴۲۵	۰	۴۲۵	گوجه فرنگی	
-	-	۴۷۴۸	۰	۴۷۴۸	۲۰۳	۰	۲۰۳	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۶۳۰۷	۰	۱۶۳۰۷	۶۲۲	۰	۶۲۲	سایر سبزیجات	
-	-	۱۱۱۸۰۲	۰	۱۱۱۸۰۲	۳۱۰۲	۰	۳۱۰۲	جمع	
۰	۱۷۶۱۷	۲۲۹۴۱	۰	۲۲۹۴۱	۱۳۰۲	۰	۱۳۰۲	خریزه	محصولات جالبی
۷۱۲	۳۴۳۴۷	۱۸۵۰۶	۷	۱۸۴۹۹	۵۴۹	۱۱	۵۳۹	هندوانه	
۰	۱۹۵۲۷	۹۹۰	۰	۹۹۰	۵۱	۰	۵۱	خیار	
۰	۲۲۰۰۱۴	۱۵۴۰۱	۰	۱۵۴۰۱	۷۰	۰	۷۰	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۶۹۱۲۴	۰	۶۹۱۲۴	۳۱۵۱	۰	۳۱۵۱	سایر محصولات جالبی	
-	-	۱۲۶۹۶۲	۷	۱۲۶۹۵۵	۵۱۲۳	۱۱	۵۱۱۳	جمع	
۸۹۵	۸۲۰۰	۲۳۷۸۷۴	۲۴۹	۲۳۷۶۲۵	۲۹۲۵۷	۲۷۹	۲۸۹۷۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۶۲۸۹	۴۴۳۳	۰	۴۴۳۳	۷۰۵	۰	۷۰۵	شبدر	
۰	۴۲۷۷۷	۲۹۷۵۵۱	۰	۲۹۷۵۵۱	۶۹۵۶	۰	۶۹۵۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۹۹۳	۰	۱۹۹۳	۲۷۹	۰	۲۷۹	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۵۴۱۸۵۱	۲۴۹	۵۴۱۶۰۲	۳۷۱۹۶	۲۷۹	۳۶۹۱۸	جمع	
-	-	۹۴۹	۰	۹۴۹	۲۳۰	۰	۲۳۰	سایر محصولات	
-	-	۱۲۹۸۶۰۳	۱۱۳۳۱۴	۱۱۸۵۲۸۹	۳۶۷۹۸۵	۱۹۹۰۷۱	۱۶۸۹۱۴	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان هرمزگان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۹

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۰	۲۹۲۸	۴۰۱۴۴	۰	۴۰۱۴۴	۱۳۷۱۳	۰	۱۳۷۱۳	گندم	غلات
۰	۱۹۷۶	۲۰۶۲	۰	۲۰۶۲	۱۰۴۴	۰	۱۰۴۴	جو	
۰	۶۲۲۹	۴۱۷۵۷	۰	۴۱۷۵۷	۶۷۰۴	۰	۶۷۰۴	ذرت دانه‌ای	
-	-	۸۳۹۶۳	۰	۸۳۹۶۳	۲۱۴۶۰	۰	۲۱۴۶۰	جمع	
۰	۳۱۴۲	۷۲۳	۰	۷۲۳	۲۳۰	۰	۲۳۰	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۳۶۸۷	۳۲۰۰	۰	۳۲۰۰	۸۶۸	۰	۸۶۸	توتون و تنباکو	
۰	۹۴۶	۴۷۹	۰	۴۷۹	۵۰۷	۰	۵۰۷	کلزا	
-	-	۲۰۷۴	۰	۲۰۷۴	۱۷۳۱	۰	۱۷۳۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶۴۷۶	۰	۶۴۷۶	۳۳۳۶	۰	۳۳۳۶	جمع	
۰	۳۳۵۸۰	۱۶۵۹۵	۰	۱۶۵۹۵	۴۹۴	۰	۴۹۴	سیب‌زمینی	سبزیجات
۰	۲۵۵۲۹	۲۵۱۹۴۰	۰	۲۵۱۹۴۰	۹۸۶۹	۰	۹۸۶۹	پیاز	
۰	۲۴۵۱۲	۴۲۲۱۹۳	۰	۴۲۲۱۹۳	۱۷۲۲۴	۰	۱۷۲۲۴	گوجه‌فرنگی	
-	-	۱۵۴۵۰	۰	۱۵۴۵۰	۷۸	۰	۷۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۳۰۲۵۱۳	۰	۳۰۲۵۱۳	۱۲۷۴۷	۰	۱۲۷۴۷	سایر سبزیجات	
-	-	۱۰۰۸۶۹۰	۰	۱۰۰۸۶۹۰	۴۰۴۱۲	۰	۴۰۴۱۲	جمع	
۰	۲۳۸۱۱	۱۳۲۴۴	۰	۱۳۲۴۴	۵۵۶	۰	۵۵۶	خربز	محصولات جالبی
۰	۲۷۱۴۵	۱۲۰۹۰۸	۰	۱۲۰۹۰۸	۴۴۵۴	۰	۴۴۵۴	هندوانه	
۰	۱۶۷۵۱	۱۰۱۳۵۹	۰	۱۰۱۳۵۹	۶۰۵۱	۰	۶۰۵۱	خیار	
۰	۲۲۰۰۰۰	۹۲۴۰	۰	۹۲۴۰	۴۲	۰	۴۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۹۰۹۲	۰	۱۹۰۹۲	۱۱۱۷	۰	۱۱۱۷	سایر محصولات جالبی	
-	-	۲۶۳۸۴۲	۰	۲۶۳۸۴۲	۱۲۲۲۱	۰	۱۲۲۲۱	جمع	
۰	۹۷۵۸	۳۷۵۰	۰	۳۷۵۰	۳۸۴	۰	۳۸۴	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۶۳۷۵۴	۱۳۲۲۹	۰	۱۳۲۲۹	۲۰۸	۰	۲۰۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۵۴۹۴	۰	۱۵۴۹۴	۲۳۶	۰	۲۳۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۳۲۴۷۳	۰	۳۲۴۷۳	۸۲۸	۰	۸۲۸	جمع	
-	-	۱۳۹۱	۰	۱۳۹۱	۱۳۲	۰	۱۳۲	سایر محصولات	
-	-	۱۳۹۶۸۳۵	۰	۱۳۹۶۸۳۵	۷۸۳۸۸	۰	۷۸۳۸۸	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان همدان

در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۰

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۴۱	۳۷۸۳	۵۲۸۹۷۹	۲۳۴۷۰۸	۲۹۴۲۷۱	۳۵۶۹۸۳	۲۷۹۱۹۲	۷۷۷۹۱	گندم	غلات
۱۲۳۰	۳۹۴۸	۲۶۴۷۸۲	۶۰۰۱۲	۲۰۴۷۷۰	۱۰۰۶۶۹	۴۸۸۰۳	۵۱۸۶۷	جو	
۰	۷۳۷۶	۷۳۰۹۶	۰	۷۳۰۹۶	۹۹۱۰	۰	۹۹۱۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۸۶۶۸۵۷	۲۹۴۷۲۰	۵۷۲۱۳۷	۴۶۷۵۶۳	۳۲۷۹۹۴	۱۳۹۵۶۹	جمع	
۴۹۰	۸۹۳	۷۱۳۹	۶۹۴۵	۱۹۴	۱۴۳۹۱	۱۴۱۷۴	۲۱۷	نخود	حبوبات
۰	۱۰۹۱	۴۵۵۳	۰	۴۵۵۳	۴۱۷۳	۰	۴۱۷۳	لوبیا	
۵۰۹	۰	۱۱۹۴	۱۱۹۴	۰	۲۳۴۴	۲۳۴۴	۰	عدس	
-	-	۳۷	۰	۳۷	۸	۰	۸	سایر حبوبات	
-	-	۱۲۹۲۳	۸۱۳۹	۴۷۸۴	۲۰۹۱۶	۱۶۵۱۸	۴۳۹۸	جمع	
۰	۵۶۵۷۴	۱۰۰۳۴۰	۰	۱۰۰۳۴۰	۱۷۷۴	۰	۱۷۷۴	چغندر قند	محصولات صنعتی
۰	۳۲۹۱	۱۴۴۱۵	۰	۱۴۴۱۵	۴۳۸۰	۰	۴۳۸۰	کلزا	
-	-	۲۶۲۹	۰	۲۶۲۹	۱۰۵۹	۰	۱۰۵۹	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۱۷۳۸۴	۰	۱۱۷۳۸۴	۷۲۱۳	۰	۷۲۱۳	جمع	
۰	۴۳۲۷۱	۹۱۰۲۷۴	۰	۹۱۰۲۷۴	۲۱۰۳۷	۰	۲۱۰۳۷	سیب زمینی	سبزیجات
۰	۴۲۹۳	۲۵۷۰	۰	۲۵۷۰	۵۸۵	۰	۵۸۵	پیاز	
۰	۴۴۵۹۷	۱۵۶۵۰۵	۰	۱۵۶۵۰۵	۳۵۰۹	۰	۳۵۰۹	گوجه فرنگی	
-	-	۲۶۵۴	۰	۲۶۵۴	۹	۰	۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۸۳۴۹	۰	۲۸۳۴۹	۳۱۹۲	۰	۳۱۹۲	سایر سبزیجات	
-	-	۱۱۰۰۳۵۲	۰	۱۱۰۰۳۵۲	۲۸۳۳۲	۰	۲۸۳۳۲	جمع	
۰	۱۶۴۴۹	۱۱۸۶	۰	۱۱۸۶	۷۲	۰	۷۲	خریزه	محصولات جالبی
۳۲۴۱	۳۳۳۶۶	۱۹۷۰۳۷	۸۲۹	۱۹۶۲۰۸	۶۱۳۶	۲۵۶	۵۸۸۰	هندوانه	
۰	۲۱۶۰۵	۱۳۹۴۷۴	۰	۱۳۹۴۷۴	۶۴۵۶	۰	۶۴۵۶	خیار	
۰	۳۴۹۷۹۷	۱۳۷۸۲	۰	۱۳۷۸۲	۳۹۰۴	۰	۳۹۰۴	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۷۸۴۴	۰	۷۸۴۴	۳۵۰۰	۰	۳۵۰۰	سایر محصولات جالبی	
-	-	۳۵۹۳۲۳	۸۲۹	۳۵۸۴۹۴	۱۶۲۰۳	۲۵۶	۱۵۹۴۷	جمع	
۱۹۲۹	۱۰۳۵۷	۵۹۱۱۲۳	۳۷۴۸	۵۸۷۳۷۵	۵۸۶۵۶	۱۹۴۳	۵۶۷۱۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۱۶۰۰۸	۳۳۰۴	۰	۳۳۰۴	۲۰۶	۰	۲۰۶	شبدر	
۰	۴۲۳۸۱	۱۲۹۱۶۴	۰	۱۲۹۱۶۴	۳۰۴۸	۰	۳۰۴۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸۰۱	۷۹۵	۶	۲۲۴۸	۲۲۴۴	۴	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۷۲۴۳۹۱	۴۵۴۳	۷۱۹۸۴۸	۶۴۱۵۸	۴۱۸۷	۵۹۹۷۱	جمع	
-	-	۴۱۷۲	۰	۴۱۷۲	۱۹۳۳	۰	۱۹۳۳	سایر محصولات	
-	-	۳۱۸۵۴۰۲	۳۰۸۲۳۱	۲۸۷۷۱۷۱	۶۰۶۳۱۷	۳۴۸۹۵۵	۲۵۷۳۶۲	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان یزد
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۱

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۰	۲۴۵۹	۵۲۱۳۵	۰	۵۲۱۳۵	۲۱۲۰۶	۰	۲۱۲۰۶	گندم	غلات
۰	۲۸۹۸	۱۱۵۷۴	۰	۱۱۵۷۴	۳۹۹۴	۰	۳۹۹۴	جو	
۰	۶۰۶۰	۱۹۴۴۹	۰	۱۹۴۴۹	۳۲۰۹	۰	۳۲۰۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۸۳۱۵۹	۰	۸۳۱۵۹	۲۸۴۱۰	۰	۲۸۴۱۰	جمع	
۱۶۳	۱۱۱۸	۷۲	۱	۷۱	۷۱	۸	۶۳	نخود	حبوبات
۰	۱۷۳۵	۸۰	۰	۸۰	۴۶	۰	۴۶	لوبیا	
۰	۱۰۸۲	۱۲۳	۰	۱۲۳	۱۱۴	۰	۱۱۴	عدس	
-	-	۵۳	۰	۵۳	۲۵	۰	۲۵	سایر حبوبات	
-	-	۳۲۸	۱	۳۲۷	۲۵۶	۸	۲۴۸	جمع	
۰	۱۶۴۸	۴۸۷	۰	۴۸۷	۲۹۶	۰	۲۹۶	پنبه	محصولات صنعتی
۰	۴۸۶۲	۳۵	۰	۳۵	۷	۰	۷	توتون و تنباکو	
۰	۷۸۰	۷۶	۰	۷۶	۹۷	۰	۹۷	کلزا	
-	-	۲۰۱۴	۰	۲۰۱۴	۲۰۹۴	۰	۲۰۹۴	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۲۶۱۲	۰	۲۶۱۲	۲۴۹۴	۰	۲۴۹۴	جمع	
۰	۱۷۳۲۱	۶۵۳	۰	۶۵۳	۳۸	۰	۳۸	سیب‌زمینی	سبزیجات
۰	۵۷۲۵۳	۲۷۹۱۱	۰	۲۷۹۱۱	۴۸۸	۰	۴۸۸	پیاز	
۰	۲۵۷۶۹	۱۳۸۷۹	۰	۱۳۸۷۹	۵۳۹	۰	۵۳۹	گوجه‌فرنگی	
۰	۳۸۸۰۶۵	۴۸۱۲	۰	۴۸۱۲	۱۲	۰	۱۲	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۶۶۲۱	۰	۲۶۶۲۱	۹۷۴	۰	۹۷۴	سایر سبزیجات	
-	-	۷۳۸۷۶	۰	۷۳۸۷۶	۲۰۵۰	۰	۲۰۵۰	جمع	
۰	۲۲۲۳۳	۱۵۱۰۷	۰	۱۵۱۰۷	۶۸۰	۰	۶۸۰	خربزه	محصولات جالبزی
۰	۲۴۶۲۴	۲۳۸۷۵	۰	۲۳۸۷۵	۹۷۰	۰	۹۷۰	هندوانه	
۰	۱۸۱۰۶	۱۰۷۸۶	۰	۱۰۷۸۶	۵۹۶	۰	۵۹۶	خیار	
۰	۲۹۸۹۹۶	۳۴۳۱۸۸	۰	۳۴۳۱۸۸	۱۱۴۸	۰	۱۱۴۸	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۳۵۲۹	۰	۱۳۵۲۹	۶۲۳	۰	۶۲۳	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۴۰۶۴۸۵	۰	۴۰۶۴۸۵	۴۰۱۶	۰	۴۰۱۶	جمع	
۰	۱۲۵۷۷	۶۰۶۲۰	۰	۶۰۶۲۰	۴۸۲۰	۰	۴۸۲۰	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۵۹۰۲۳	۱۸۵۲۷	۰	۱۸۵۲۷	۳۱۴	۰	۳۱۴	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۷۶۶۵۴	۰	۷۶۶۵۴	۱۹۶۶	۰	۱۹۶۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۵۵۸۰۲	۰	۱۵۵۸۰۲	۷۱۰۰	۰	۷۱۰۰	جمع	
-	-	۴۲۴۱	۰	۴۲۴۱	۱۰۳۳	۰	۱۰۳۳	سایر محصولات	
-	-	۷۲۶۵۰۳	۱	۷۲۶۵۰۲	۴۵۳۵۷	۸	۴۵۳۵۰	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی جنوب استان کرمان
در سال زراعی ۹۲-۱۳۹۱

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۲

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۰	۱۸۸۱	۷۹۵۰۵	۰	۷۹۵۰۵	۴۲۲۶۳	۰	۴۲۲۶۳	گندم	غلات
۰	۱۷۹۰	۸۱۵۱	۰	۸۱۵۱	۴۵۵۳	۰	۴۵۵۳	جو	
۰	۵۴۹۴	۱۰۵۱۵۲	۰	۱۰۵۱۵۲	۱۹۱۳۹	۰	۱۹۱۳۹	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۹۲۸۰۸	۰	۱۹۲۸۰۸	۶۵۹۵۵	۰	۶۵۹۵۵	جمع	
۰	۹۶۶	۹۲	۰	۹۲	۹۵	۰	۹۵	نخود	حبوبات
۰	۸۷۷	۶۴۱	۰	۶۴۱	۷۳۱	۰	۷۳۱	لوبیا	
۰	۹۶۳	۳۴۵	۰	۳۴۵	۳۵۸	۰	۳۵۸	عدس	
-	-	۲۵۰	۰	۲۵۰	۲۲۱	۰	۲۲۱	سایر حبوبات	
-	-	۱۳۲۸	۰	۱۳۲۸	۱۴۰۵	۰	۱۴۰۵	جمع	
۰	۹۲۰	۱۸۰	۰	۱۸۰	۱۹۶	۰	۱۹۶	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
۰	۱۱۲۶	۹۳۹	۰	۹۳۹	۸۳۴	۰	۸۳۴	کلزا	
-	-	۱۱۳۳۴	۰	۱۱۳۳۴	۱۰۵۱۱	۰	۱۰۵۱۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۲۴۵۳	۰	۱۲۴۵۳	۱۱۵۴۰	۰	۱۱۵۴۰	جمع	
۰	۲۵۴۶۷	۲۰۲۳۸۲	۰	۲۰۲۳۸۲	۷۹۴۷	۰	۷۹۴۷	سیب‌زمینی	سبزیجات
۰	۵۰۰۱۵	۱۹۵۶۰۰	۰	۱۹۵۶۰۰	۳۹۱۱	۰	۳۹۱۱	پیاز	
۰	۲۶۶۱۷	۴۱۸۴۷۲	۰	۴۱۸۴۷۲	۱۵۷۲۲	۰	۱۵۷۲۲	گوجه‌فرنگی	
-	-	۱۳۳۳۰	۰	۱۳۳۳۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۹۸۸۱	۰	۱۹۸۸۱	۱۱۶۴	۰	۱۱۶۴	سایر سبزیجات	
-	-	۸۴۹۶۶۵	۰	۸۴۹۶۶۵	۲۸۸۴۴	۰	۲۸۸۴۴	جمع	
۰	۲۴۷۵۰	۵۶۸۴۸۶	۰	۵۶۸۴۸۶	۲۲۹۶۹	۰	۲۲۹۶۹	هندوانه	محصولات جالب‌پزی
۰	۱۹۹۵۳	۴۰۶۱۸۸	۰	۴۰۶۱۸۸	۲۰۳۵۷	۰	۲۰۳۵۷	خیار	
۰	۲۲۰۰۰۰	۲۷۵۰۰۰	۰	۲۷۵۰۰۰	۱۲۵۰	۰	۱۲۵۰	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۶۱۲۴	۰	۶۱۲۴	۲۷۳	۰	۲۷۳	سایر محصولات جالب‌پزی	
-	-	۱۲۵۵۷۹۷	۰	۱۲۵۵۷۹۷	۴۴۸۴۹	۰	۴۴۸۴۹	جمع	
۰	۱۲۸۷۲	۱۲۵۵۸۳	۰	۱۲۵۵۸۳	۹۷۵۶	۰	۹۷۵۶	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰	۴۰۶۳۳	۳۷۲۲	۰	۳۷۲۲	۹۲	۰	۹۲	شبدر	
۰	۳۹۱۸۹	۶۳	۰	۶۳	۲	۰	۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲۷۱۴۵	۰	۲۷۱۴۵	۹۳۶	۰	۹۳۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۵۶۵۱۳	۰	۱۵۶۵۱۳	۱۰۷۸۵	۰	۱۰۷۸۵	جمع	
-	-	۸۰۴۶	۰	۸۰۴۶	۶۸۱	۰	۶۸۱	سایر محصولات	
-	-	۲۴۷۶۶۱۰	۰	۲۴۷۶۶۱۰	۱۶۴۰۵۹	۰	۱۶۴۰۵۹	جمع کل	