

چند پیشنهاد سبز:

در این یادداشت به ارائه چند پیشنهاد خیلی سبز می پردازیم، که به آسانی و راحتی اجرا می گردد و باعث سرسبزی و خرمی زیاد در زمین ها و باغات و باغچه ها می شود.

پیشنهاد اول) جمع آوری و کاشت هسته ها و تخم های میوه ها از کارخانه ها تولید آبمیوه:

از کارخانجات تولید آبمیوه و کمپوت سازی و کارگاه های روغن کشی زیتون و مغازه های آبمیوه فروشی، می توان هسته ها و تخم های میوه ها و مرکبات و سایر هسته های قابل کاشت را جمع آوری کرد. با توجه به تولید نسبتاً زیاد این کارخانجات و کارگاه ها و مغازه ها در مجموع باهم، مقدار این هسته ها و تخم ها بسیار زیاد می گردد و پس از مدتی تخم ها و هسته های میوه و مرکبات خیلی زیادی خواهیم داشت. این هسته ها را به عنوان سبزه و علف در باغاتی که کمتر سبز و خرم هستند، یا زمین های بزرگ عمومی در خارج از شهرها، یا در مسیر کنار جاده و حتی در باغچه های شخصی بکاریم. هم همیشه بصورت دیم کاشته شوند و هم با آبیاری.

همچنین در مراتع استان های شمالی کشور -گیلان و مازندران- که دارای بارش و رطوبت کافی هستند و مستعد پرورش این سبزه ها هستند نیز می توان این تخم ها را کاشت. این مراتع به علت چرای بیش از حد نیازمند توجه و مراقبت هستند و با کاشت این هسته ها به سرسبزی و خرمی اولیه خواهند رسید. همانا این کاشت به همیاری و همکاری چوپانان و مردم بومی آن مناطق نیاز دارد. با توجه به اینکه این هسته و تخم ها قبلاً دور ریخته می شدند و استفاده نمی گردیدند؛ می توان باقیمت مناسب این هسته ها مثمر و مفید را تهیه کرد. و از این اشتباه بسیار بزرگ که قبلاً این همه تخم و هسته را دور می ریختند، جلوگیری کرد.

با اجرای این پیشنهاد، ایم میوه ها که اینقدر هم توسط مردم مورد استفاده قرار می گیرند و برای مردم سودمند و مفید بوده اند، بیشتر تکثیر می گردند و زیادتر می گردند. همچنین تنوع بیشتری در انواع سبزه ها و علف ها بوجود می آید و سبزه های از این میوه های نام آشنا در همه زمین ها رشد می کنند.

این طرح بسیار سبز و زیبا و اجرایی است و نسبتاً هم آسان اجرا می گردد. من خودم این هسته ها را در گلدان کاشتم، ۲۰ روزه سبز می شوند. پس در یک مدت کوتاه، سبب سرسبزی مراتع و زمین های عمومی و حتی باغات و باغچه های شخصی خودمان می شویم. حساب اش را کنید، مرکبات چقدر زیاد هسته دارند و سایر میوه ها و زیتون و خرما هم همین طور. و مصرف این میوه ها در کشور چقدر زیاد است و چه مقدار زیادی آبلیمو و آب نارنج و آبمیوه و... در کشور تولید می شود و چه مقدار زیاد در کارگاه های تولید روغن زیتون، روغن تولید می گردد. حالا ظرف مدت یک ماه به چه مقدار زیاد هسته و تخم میوه و مرکبات برای کاشت در اختیار متقاضیان قرار می گیرد. حتی گمان می کنم، اگر این هسته ها را در مراتع بکاریم و احتمالاً خوراک دام ها شوند، به علت وجود هسته در زیر خاک بعد از مدتی سبزه های رشد می کنند و سبز می گردند و این مراتع عمومی به زودی سرسبز و بارور و پر از علف و سبزی می شوند.

پیشنهاد دوم) تهیه کود کشاورزی از زیاله‌های سبز شهرها:

در شهرهای بزرگ که روزانه مقدار زیادی تولید زیاله دارند. می باید با همکاری مردم و اطلاع‌رسانی و آگاهی دادن همگانی از طریق رسانه‌های جمعی نظیر رادیو و تلویزیون، زیاله‌های سبز کشاورزی را در منازل از زیاله‌های صنعتی تفکیک کرد. به این صورت که هر منزل دارای دو سطل زیاله باشد. یکی برای زیاله سبز که از پسماندهای مواد خوراکی، بازمانده‌های سبزیجات و میوه‌ها و کلاً موادی که قابل تبدیل به کود هستند و دیگری زیاله‌های غیر سبز. همچنین توسط شهرداری سطل‌های بزرگ جمع‌آوری زیاله در محلات نیز به صورت سطل‌های زیاله سبز و سطل‌های زیاله صنعتی تفکیک کرد. البته نام‌گذاری این سطل‌ها نیز با همین نام باشد، که برای مردم قابل درک باشد. رنگ سبز واضح و مشخص هم به سطل‌های زیاله سبز بزنیم.

سپس می‌توان، زیاله‌های سبز را به طرق گوناگون تبدیل به کود کشاورزی کرد. که این کود واقعاً کود طبیعی و خوبی است و سبب سرسبزی و خرمی می‌گردد. من پیشنهاد می‌کنم، این زیاله‌ها را در حوض‌های بزرگ با آب مخلوط کرد و توسط همزن هم زد. و سپس توسط تانکرهای بزرگ به زمین‌های زراعی منتقل کرد. به علت اینکه این کود سیال است به سادگی و سرعت جذب زمین می‌گردد و البته به چشم هم قشنگ‌تر است.

لازم می‌دانم ذکر کنم، چون در شهرهای بزرگ روزانه مقدار زیادی زیاله سبز تولید می‌گردد، واقعاً این کود تولیدی هم به همین نسبت زیاد و فراوان خواهد بود و بسیار به کشاورزان کمک می‌کند. همچنین این اقدام به شهرداری هم در دفن زیاله کمک می‌کند، با کاهش حجم زیاله‌های دفنی روزانه.

پیشنهاد سوم) شستن درختان شهری با آب برای دفع حشرات و آفات:

به نظر من سم‌پاشی درختان برای از بین بردن آفات و حشرات اشتباه است. بهترین راه برای از بین آفات و حشرات، شستن درختان با آب هست. برای این کار، از دستگاه‌ها که در مغازه‌های شستشوی خودروی استفاده می‌شود، می‌باید استفاده کنیم. این دستگاه‌ها که آب را بصورت خیلی ریز پاشش می‌کند، باعث تمیزی و از بین آفات درختان می‌شوند. آفات و حشرات از آب می‌گریزند و از بین می‌روند. با این کار علاوه بر از بین بردن حشرات، درختان تمیز و با طراوت می‌شوند. حتی اگر با بار اول شستشو حشرات از بین نرفتند، در دفعات بعدی حتماً از بین می‌رود. همچنین شستشوی درختان با آب، دود و گردوخاک را از روی برگ درختان پاک می‌کند. خصوصاً در تهران و شهرهای بزرگ که دود زیادی روی درختان می‌نشیند، این درختان با مشکل تنفس روبرو هستند و پس از شستشو با صفا تر و شاداب‌تر می‌گردند.

سم زدن باعث آلودگی محیط‌زیست و آسیب به درختان و افراد می‌گردد. همچنین تولید سم که خود یک ماده شیمیایی است؛ تأثیرات بدی روی محیط‌زیست دارد.

برای تأمین آب موردنیاز شستشوی درختان، از آب همین رودخانه شمالی تهران نظیر دربند و درکه یا دارآباد می‌توان استفاده کرد. که همیشه و در تمام فصول آب دارند. کافی است یک گودال در مسیر آن کنده شود و با یک پمپ هر مقدار آب موردنیاز را تأمین کرد.

پیشنهاد چهارم) برداشت خاک نرم کف رودخانه‌های بزرگ برای استفاده در کاشت درختان:

خاک نرم کف رودخانه‌ها برای کاشت درختان بسیار خوب هستند. ای خاک نرم را می‌توان پس از مخلوط کردن با کود آلی در گودال کاشت درختان ریخت و به علت نرمی برای رشد درختان مفید و مناسب هست. خصوصاً در کشور ما که در این دوره چندساله اخیر به علت خشکسالی، قسمت‌های زیادی از کف رودخانه در دسترس و قابل برداشت هستند فرصت بسیار خوبی در برداشت این خاک هست. مثلاً رودخانه زاینده‌رود که در سالهای اخیر بدون آب بوده است، می‌توان خاک کف رودخانه را کاملاً برداشت کرد و در باغداری و زراعت استفاده کرد.

برداشت این گل‌ولای یک تأثیر خوب دیگر هم دارد، و اینکه، آب در جریان این رودخانه زلال و شفاف خواهند شد. علت گل‌آلود بودن آب این رودخانه‌ها، همین گل‌ولای کف رودخانه‌ها هستند. اگر خاک کف رودخانه را تا رسیدن به خاک سخت و سنگی برداشت کنیم، دیگر آب این رودخانه‌ها گل‌آلود نمی‌گردند. و این هم اقدام بسیار مثبتی برای استفاده بهینه از آب رودخانه‌ها خصوصاً در جلگه‌ها و دشت‌ها هست. و البته ظاهر رودخانه‌ها نیز با طراوت تر و زیباتر خواهد بود.

به امید داشتن ایران سبز و خرم

تألیف: سپندارمذ