



تریبون

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان خبر داد؛ آغاز برداشت نوبرانه گردو از باغات گیلان



رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان، از آغاز برداشت نوبرانه گردو از باغات سیاهکل و تالش خبر داد و گفت: برداشت گردو در گیلان از نیمه دوم شهریورماه آغاز می‌شود و تا آبان‌ماه ادامه دارد.

صالح محمدی در گفت‌وگو با ایسنا، از آغاز برداشت نوبرانه گردو از باغات استان گیلان خبر داد و اظهار کرد: برداشت محصول گردو از باغات شهرستان‌های سیاهکل و تالش آغاز شده است.

وی با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود امسال بالغ بر ۷۱۵۱ تن محصول گردو از باغات استان برداشت شود، افزود: ۱۹ هزار و ۱۵۰ بهره‌بردار در باغات گردوی استان فعالیت دارند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان سطح زیر کشت این محصول را ۴۲۴۸ هکتار دانست و تصریح کرد: ارزش اقتصادی گردوی برداشت شده از باغات استان ۱۷ هزار و ۱۶۴ میلیارد ریال برآورد می‌شود.

محمدی با بیان اینکه اینکه گردو از باغات استان تا نیمه اول آبان‌ماه ادامه دارد، گفت: شهرستان‌های رودسر، املش، سیاهکل، رودبار، تالش و استارا از مهمترین شهرستان‌های تولیدکننده گردو محسوب می‌شوند.

وی شهرستان رودسر را دارای بیشترین سطح زیر کشت و تولید گردو در استان دانست و اضافه کرد: سازمان جهاد کشاورزی استان با اعطای نهال یارانه‌ای و ارقام مناسب و سازگار در مناطق مختلف گیلان از باغداران حمایت می‌کند.



مدیر عامل استارت‌آپ جامش:

نگین قرمز خلیج فارس "سبز" می‌شود



بندرعباس- شهبین صدیقی مدیر عامل استارت‌آپ جامش با اشاره به پتانسیل بالای جزیره هرمز در جذب گردشگر گفت: با توجه به جذب بالای گردشگر در جزیره هرمز خصوصا در فصول گردشگری و انباشت زباله در این جزیره، برای حل این معضل از سال ۱۴۰۲ با بررسی‌های صورت گرفته و با همراهی افراد دغدغه‌مند پروژه "اولین جزیره سبز ایران در هرمز" تعریف شد.

امیراسلان عامری در نخستین نشست معرفی اولین جزیره سبز ایران بیان کرد: زباله‌های جمع‌آوری شده در بخشی از جزیره هرمز سوزانده می‌شد که همراه با آن خاک رنگین جزیره نیز سوزانده و آسیب می‌دید که در این راستا پروژه جزیره سبز در ابعاد مختلف تعریف شد. وی بیان کرد: این پروژه دارای آورده اقتصادی و ایجاد اشتغال برای مردم جزیره است.

مدیرعامل استارت‌آپ جامش با اشاره به اینکه پسماند یکی از معضلاتی است که کشور با آن درگیر است بیان کرد: جزیره "تیلوس" یونان؛ اولین جزیره سبز جهان است که در همین راستا تلاش داریم جزیره هرمز را به اولین جزیره سبز کشور تبدیل نماییم.

ایجاد ۵۰۰ موقعیت شغلی در جزیره هرمز

بنیانگذار و مدیر ارشد برند جامش نیز در این نشست با اشاره به رسالت استارت‌آپ جامش گفت: جامش کاررزار مسئولیت اجتماعی زیست محیطی است، در واقع جامش با ارائه راهکارهای نوین و خلاقانه سبز در تلاش است تا به عنوان یک بنگاه خلق ارزش مشترک بین محیط زیست، برندها، ارگان‌های ذریع و ذریعیت جامعه ساخته شده توسط خود در پاکسازی محیط زیست، مدیریت پسماند و آدای دین به طبیعت نقش بسیار موثری ایفا نماید. مرتضی مهدی پور در ادامه با اشاره به ظرفیت‌های طبیعی جزیره هرمز گفت: هرمز با وجود ۵ سایت دیو زباله و نگاه سطحی به مقاله پسماند در حال نابودی است و این نابودی شامل طبیعت بکر آن و سواحل منتهی به خلیج فارس نیز می‌باشد.

وی تأکید کرد: ۹۰ درصد زباله‌های هرمز در سایت پسماند رها شده و تا به امروز برای رفع آن راهکار مناسبی ارائه نشده است.

بنیانگذار و مدیر ارشد برند جامش افزود: استارت‌آپ جامش به‌عنوان یک بنگاه خلق ارزش مشترک تلاش می‌کند در حوزه مسائلی زیست محیطی و اجتماعی هرمز نقش داشته باشد و به‌عنوان بخش خصوصی بازوی استارت‌آپی در کنار مسئولین استانی هستند.

وی در ادامه به ارائه راهکارهای زیست محیطی و برندینگ و بازار بایی بر پایه مسئولیت اجتماعی برای برون رفت از این معضل پرداخت و گفت: با تبدیل جزیره هرمز به جزیره سبز علاوه بر کمک به حفظ طبیعت و محیط زیست ۵۰۰ فرصت شغلی نیز برای جزیره نشینان ایجاد می‌شود. مهدی پور احداث کارخانه پردازش زباله‌های خشک و بطری‌های شیشه‌ای را اولین گام در اجرای پروژه تبدیل جزیره هرمز به جزیره سبز برشمرد.

تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی با نگاه به اصالت محیط زیست باشد فرماندار شهرستان بندرعباس گفت: تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی برای توسعه پایدار باید با نگاه به اصالت محیط زیست، توجه به بوم منطقه و نقش مردم باشد تا به نتیجه برسد.

حبیب بهادری در نخستین نشست معرفی اولین جزیره سبز ایران با بیان اینکه نباید نهاد سازی را فدای اصالت کرد افزود: نهاد سازی مشکل ما را حل نمی‌کند بلکه برای ایجاد تغییر باید به مردم و کشرگران اجتماعی جریان ساز توجه شود.

فرماندار شهرستان بندرعباس با تأکید بر اینکه اگر قرار است برای این اکوسیستم ارزش آفرینی صورت گیرد باید برای آن برنامه تعریف شود ابراز کرد: تا زمانی که تکلیف ما با محیط زیست مشخص نشود، توسعه پایدار شکل نخواهد گرفت و این مهم از دل بر نامه ریزی حاصل می‌شود نه برنامه صرف.

بهادری افزود: برای رسیدن به هدف باید نقطه مشترک دولت و بخش خصوصی مشخص شود.

مدیریت پسماند ها در جزایر استان نیاز مند روش های نوین است

مدیرکل محیط زیست استان هرمزگان نیز در این نشست گفت: برای مدیریت پسماند ها در جزایر استان نیاز به روش های نوین داریم. حبیب مسیحی تازیانی از محبوب شدن طرح جامع جزایر خبر داد و افزود: دو جزیره هرمز و اوموسی کاندید دریافت اعتبار هستند.

وی ادامه داد: قریب به یک هزار و ۳۰۰ تن پسماند تولید هرمزگان در روز است که عدد قابل توجه و نیازمند مدیریت صحیح است. مدیرکل محیط زیست استان هرمزگان بیان کرد: ۶۵ درصد استان هرمزگان کوهستانی است و این مساله دفع استاندارد پسماندها را با مشکل مواجه کرده بطوری که با توجه به ضوابط و استانداردها کمترین مکان را برای دفع پسماند خواهیم داشت.

مسیحی تازیانی، فرهنگسازی را یکی از راهکارهای موثر برای دفع پسماند ها بر شمرد و ابراز کرد: باید الگوها و روش‌های موفق ایجاد نماییم و آن را به شهرها و روستا ها معرفی کنیم.

وی ادامه داد: جزیره هرمز دارای ظرفیت‌های بالای گردشگری است و این مساله باعث شده تا در فصول گردشگری میزان تولید پسماند این جزیره به ۸ تن برسد که نیازمند یک مدیریت صحیح و نوین است.

اجرای جهاد آبرسانی بسیج سازندگی زنجان در ۱۵۷ روستا



مسئول سازندگی بسیج سازندگی استان زنجان از اجرای جهاد آبرسانی در ۱۵۷ روستای استان خبر داد. به گزارش خیرگزاری صدا و سیما، جهانبخشی گفت: بسیج سازندگی در راستای محرومیت‌زدایی اقدامات بسیار ارزشمنده را در استان انجام داده است. وی افزود: در سه ماهه نخست امسال، ۲۰۵ سوری کمک چمبرزه و لوازم زندگی به نوعروسان نیازمند زنجانی اهدا شده، توزیع دارو نزدیک به ۳ هزار نفر، خرید البسه و کفش به بیش از ۷ هزار نفر، توزیع بسته‌های بهداشتی به هزار و ۵۵۲ نفر، توزیع بیش از ۱۳ هزار بسته معیشتی بخشی از اقدامات بسیج سازندگی بوده است.

در استان مرمت کرده است. وی با اشاره به اینکه بسیج سازندگی از پرداخت تسهیلات قرض الحسنه تبصره ۱۸ به مبلغ ۳۸۷ میلیارد تومان در سال گذشته خبر داد و گفت: همچنین ۱۸۵ نیروگاه خورشیدی ۵ کیلوواتی در استان راه‌اندازی شد. جهانبخشی به موضوع مهم جهاد آبرسانی اشاره کرد و ادامه داد: اکنون قرارداد ۱۵۷ روستا به مدت سه سال به امضا رسیده و آغاز شده است؛ در حال حاضر از این تعداد آبرسانی به چهار روستا تمام شده و آبرسانی به پنج روستای دیگر در حال اجراست و مابقی روستاها هم به زودی اجرایی خواهد شد.

غیرعمد در سه ماهه نخست امسال، گفت: همین طور بسیج سازندگی با کمک خیران بسیجی و گروه‌های جهادی ۵۵ واحد مسکونی محرومین را



طی سه ماه امسال:

شناسایی ۴۷۸۰ نفر مبتلا به دیابت و فشار خون در خراسان شمالی



رئیس گروه مبارزه با بیماری‌های غیرواگیر در معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی از شناسایی ۴۷۸۰ بیمار مبتلا به دیابت و فشار خون در اجرای خطرسنجی در مدت سه ماه امسال خبر داد. روح‌الله یزدانی در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: در این مدت ۲۴ هزار و ۸۵۷ نفر از جمعیت بالای ۳۰ سال تحت پوشش دانشگاه مورد ارزیابی خطرسنجی بیماری‌های قلبی-عروقی قرار گرفته‌اند.

وی گفت: خطرسنجی ۱۰ ساله یکی از برنامه‌های مهم در راستای خطر سنجی سگته‌های قلبی و مغزی است که برای تمام افراد بالای ۳۰ سال به صورت رایگان در مراکز خدمات جامع سلامت و خانه‌های بهداشت انجام می‌شود. یزدانی با بیان این‌که بر اساس خطر سنجی احتمال سگته قلبی و مغزی، ظرف ۱۰ امسال آینده به صورت درصد امکان بروز این مشکلات مشخص می‌شود، تصریح کرد: پس از تعیین احتمال خطر سگته قلبی و مغزی اقدامات مداخله‌ای لازم توسط تیم سلامت جهت کاهش ریسک انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه در مدت یک سال این اقدام برای ۱۲۶ هزار و ۳۴۲ نفر از جمعیت ۳۰ ساله

مورد انتظار این دانشگاه در ارتباط با جمعیت بالای ۳۰ سال مبتلا به فشار خون تا ۲۸ درصد است. وی با اشاره به اینکه عوامل مختلفی در بروز این بیماری در افراد تأثیرگذار است، تصریح کرد: سبک زندگی، نداشتن تحرک بدنی، نداشتن معاینات منظم، مصرف غذاهای پر نمک در این امر بسیار تأثیرگذار است. یزدانی با بیان اینکه بیماری‌های قلبی و عروقی در این استان رتبه اول علل مرگ و میرها را به خود اختصاص داده است، ادامه داد: زنجیت، چاقی و مصرف بالای دخانیات در بروز این بیماری در این استان تأثیر زیادی دارد. میزان مصرف سیگار و قلیان در افراد، بخصوص در جوان‌ها شیوع زیادی پیدا کرده است. از سوی دیگر، میزان مصرف الکل نیز زیاد است که این موارد در بروز بیماری یادشده تأثیرگذار است.

وی بیان کرد: پایین بودن سرانه مصرف سبزی و میوه نیز در بروز بیماری‌های قلبی و عروقی در استان مؤثر است. یزدانی تأکید کرد: به افراد بالای ۳۰ سال توصیه می‌شود تا برای بررسی وضعیت فشار خون و همچنین امین اسدی تأکید کرد: همه دستگاه‌های اجرایی عروق و مراکز خدمات جامع سلامت مراجعه کنند.



فرماندار ملارد:

درب‌خورد با ساخت و ساز غیر مجاز خط قرمزی نداریم



ملارد- فاطمه خیاط‌ماهر فرماندار ملارد گفت: هر گونه تفکیک غیرقانونی و ساخت و ساز بدون اخذ مجوزات قانونی به خصوص در زمین‌های کشاورزی ممنوع است و در این زمینه خط قرمزی وجود ندارد.

امین اسدی فرماندار ملارد در جلسه شورای معاونین و بخشداران با تئریک فرارسیدن هفته وحدت در سخنانی با اشاره به لزوم نظارت بر عملکرد دستگاه‌ها و نهادهای به صورت مستمر اظهار داشت: تأکید ما براین است که تفکیک باغات و زمین‌های کشاورزی باید قبل از احداث بنا متوقف شوند، با مسئول و کارشناسی که در این رابطه کوتاهی کنند و یا به هر نحوی با متخلفین ساخت و ساز غیرمجاز همراهی کنند برخورد جدی خواهیم کرد.

فرماندار ملارد با بیان اینکه در پیگیری امورات و نظارت‌ها، قانون معیار و ملاک مدیران و کارکنان فرمانداری باشد، تأکید داشت: فرمانداری به عنوان عالیترین دستگاه نظارتی در شهرستان وظیفه دارد نسبت به حفظ بیت‌المال و هزینه‌هایی که در دستگاه‌ها و دهیاری‌ها می‌شود حساس باشد.

امین اسدی تأکید کرد: همه دستگاه‌های اجرایی مکلف هستند هرگونه اقدام در بخش و روستاها را با بخشدار هماهنگ نمایند. در ادامه جلسه شورای معاونین فرمانداری شهرستان ملارد، گزارشی از اقدامات اخیر و اهداف پیش‌روی هر کدام از معاونت‌ها و واحدهای فرمانداری به صورت جداگانه توسط هر کدام یک از اعضاء بیان گردید.



آغاز به کار سومین نمایشگاه ملی تخصصی کشاورزی در سبزوار



معاون رییس سازمان و مدیر جهاد کشاورزی سبزوار گفت: سومین نمایشگاه ملی تخصصی کشاورزی و صنایع وابسته آن در شرق کشور، در محل مدیریت جهاد کشاورزی این شهرستان فعالیت خود را آغاز کرد.

علی اصغر امانیان در گفت‌وگو با ایسنا در حاشیه این مراسم از این نمایشگاه به عنوان بزرگ‌ترین رویداد صنعت کشاورزی شرق کشور نام برد و افزود: سومین نمایشگاه ملی تخصصی کشاورزی و صنایع وابسته آن به میزبانی سبزوار و با حضور جمعی از مسئولان کشوری، استانی، شهرستان و فعالان عرصه کشاورزی و صنایع وابسته آغاز به کار کرد.

وی با بیان اینکه این نمایشگاه به مدت ۴ روز از ساعت ۱۰ لغایت ۱۸ دایر خواهد بود، تصریح کرد: این نمایشگاه با حضور بیش از ۷۵ شرکت برتر حوزه کشاورزی منطقه و کشور در بخش‌های نهاده‌ها، دام و طیور، شیلات و آبزیان، ماشین‌آلات کشاورزی، سوسود و سم، صنایع غذایی، سیستم‌های نوین آبیاری و تجهیزات گلخانه‌ای، پارچ پذیرای علاقه‌مندان و بازدیدکنندگان خواهد بود.

معاون رییس سازمان و مدیر جهاد کشاورزی سبزوار هدف از برگزاری این نمایشگاه را ارتباط مستقیم بهره‌بردار با تولیدکننده، استفاده از دانش روز، انتقال دانش‌ها، افزایش آگاهی بهره‌بردار و... دانست و افزود: تلاش می‌شود با برگزاری این گونه نمایشگاه‌ها و ارتباط مستقیم بهره‌بردار با تولیدکننده بتوانیم

در برگزاری چنین نمایشگاه‌های در سطح ملی مجاب می‌کند.

وی با اشاره به اینکه حضور سایر استان‌های کشور در این نمایشگاه موجب معرفی پتانسیل‌های شهرستان می‌شود، خاطر نشان کرد: حتی نمایندگان شرکت‌های خارجی نیز در این نمایشگاه حضور دارند.

امانیان در ادامه با اعلام اینکه با برگزاری کلاس‌های آموزشی مختلف برای کشاورزان و دامداران و... تاکنون توفیقات خوبی را به دست آورده‌ایم، اظهار کرد: شرکت‌های دانش‌بنیان بزرگی داشته‌ایم که با حضور در شهرستان داده‌های خود را به کشاورزان منتقل کرده‌اند.

وی سطح برگزاری نمایشگاه ملی تخصصی کشاورزی سبزوار را بسیار بالا دانست و گفت: این نمایشگاه موجب افزایش دانش بومی و علمی کشاورز یک منطقه تجاری و در جاده ابریشم از سنوات گذشته در حوزه کشاورزی و طیور و آبزیان و... نیز رتبه اول استان را داشته است.

وی با بیان اینکه خراسان رضوی به عنوان اولین استان غیرصنایعی کشور است که خاویار در سبزوار تولید می‌شود، تصریح کرد: در حوزه کشاورزی و صنایع وابسته پیشرفت‌های بسیار خوبی را تاکنون به دست آورده‌ایم. مدیر جهاد کشاورزی سبزوار همچنین گفت: صنایع وابسته به تجارت و ادوات کشاورزی، کلینیک‌های گیاه‌پزشکی و... از جمله ظرفیت‌هایی هستند که ما را

در استان

مدیرعامل سازمان حمل و نقل ریلی شهرداری تبریز:

ایستگاه مترو شهرک امام(ره) به پیشرفت ۵۰ درصدی رسید

تبریز-توفیقی

مدیرعامل سازمان حمل و نقل ریلی شهرداری تبریز پیشرفت فیزیکی ایستگاه‌های فاز اول خط دو مترو تبریز را مطلوب ارزیابی کرد و از تداوم عملیات آرما توبرندی، بتن ریزی در این ایستگاه‌ها خبر داد و گفت: ایستگاه مترو شهرک امام(ره) به پیشرفت ۵۰ درصدی رسیده است.

یعقوب وحیدکیا در راستای اطلاع رسانی شفاف و مستمر به شهروندان تصریح کرد: بنا به تأکید اعضای محترم شورای اسلامی و شهردار کلانشهر تبریز در گزارش شفاف به مردم، با حضور در ایستگاه‌های فاز اول خط ۲ و برگزاری جلسات کارگاهی و پیگیری‌های مستمر، امروز شاهدیم که عملیات اجرایی این فاز پیشرفت فیزیکی چشمگیری داشته و در برخی از ایستگاه‌ها از برنامه زمانبندی جلو هستیم.

ایستگاه شهرک امام(ره) با پیشرفت ۶۰ درصدی در مرحله بتن‌ریزی سکوی بلیط فروشی و دیوارهای سکوی طبقه منفی یک است. ایستگاه فراملک که نقطه آغاز و مبدا خط دو تعلق می‌شود با استقرار پیمانکار جدید و تجهیز کارگاهی و شروع اکیب اجرایی پیشرفت فیزیکی ۴۲ درصدی دارد و آرما توبرندی طبقه بلیط فروشی نیز آغاز شده است.

در ایستگاه دامپزشکی و ایستگاه قره آغاچ نیز عملیات آرما توبرندی به صورت مستمر و شبانه‌روزی تداوم دارد و بتن ریزی دیوارهای سکوی بلیط فروشی و سکوی سوار شدن به قطار نیز انجام یافته است.



در آستانه فصل پاییز ۱۴۰۳:

واریز سهمیه فصل پاییز نفت سفید شهری

و روستایی منطقه ارومیه در کارت بانکی سرپرستان خانوار

ارومیه- یزدان پناه

مدیر شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ارومیه، ضمن اشاره به تغییر مقدار سهمیه سوخت گرمایشی فصل پاییز خانوارهای شهری و روستایی سطح منطقه گفت: با توجه به زیرساخت‌های بانکی و الکترونیکی موجود، امسال سهمیه سوخت گرمایشی نفت سفید براساس بندهای قانون بودجه و اقلیم آب و هوایی تعرفه‌های شرکت گاز استان در کارت بانکی سرپرستان خانوار شارژ شد. احمد مجرد گفت: حدود ۸۰ هزار خانوار نفت سفید سوز در مرکز و شهرهای شمال استان آذربایجان غربی وجود دارد و براساس برنامه یزدی صورت گرفته سهمیه فصل پاییز این خانوارها از ۲۳ شهریور ماه سال جاری در کارت‌های بانکی سرپرستان خانوار واریز شده است و تا ۱۴۰۳/۰۹/۲۵ قابل برداشت می‌باشد.

مجرد افزود: سهمیه فصل پاییز خانوارهای شهری و روستایی منطقه ارومیه برای هر نفر ۲۰۰ لیتر برای اقلیم یک و ۱۵۰ لیتر برای اقلیم دو در کارت بانکی سرپرستان خانوار شارژ شده است، مصرف کنندگان می‌توانند با در دست داشتن کارت بانکی خود از پوزهای سوارفرشندگی‌های نفت سفید سهمیه خود را دریافت نمایند.



با همت شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان گلستان:

برگزاری کارگاه آموزشی افزایش بهره‌وری مصرف کودهای کشاورزی

کرگان- قهرمان

کارگاه آموزشی با عنوان «افزایش بهره‌وری مصرف کودهای کشاورزی» با همت شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان با حضور ۲۸۰ نفر از محققین، کشاورزان پیشرو، کارگزاران توزیع و فروش نهاده‌های کشاورزی، فروشگاه‌های سموم، مورچین و کارشناسان تولیدات گیاهی و جهش تولید مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان‌های استان، در سالن دانشکده فنی و حرفه‌ای آمانده کرگان برگزار شد.

درحاشیه این همایش سید صمد ضیایی مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان گلستان گفت: با توجه به رشد جمعیت جهان، کاهش عرصه‌های کشاورزی ناشی از توسعه روستاها و شهرک‌سازی و محدود بودن زمین‌های زراعی قابل کشت، شاهد گرایش روز افزون به کشاورزی دقیق و مدرن هستیم چراکه با کشاورزی سنتی، امکان دستیابی به خودکفایی و پاسخوایی به نیاز کشور وجود ندارد.

وی تصریح کرد: بهار آمار اعلامی ۷۵ تا ۸۰ درصد کشاورزی کشور سنتی و معیشتی و مابقی نیمه مدرن است که برای تغییر رویه به سمت کشاورزی مدرن راهی جز توسعه مکانیزاسیون و ادوات کشاورزی، استفاده از بذور اصلاح شده، آفت کش‌هاو کودها و حاصل‌خیزی خاک دراین بخش وجود ندارد تا با افزایش بهره‌وری در واحد سطح و کاهش هدر رفت آب، این مهم محقق شود. ضیایی همچنین به خلا عملکرد نیز اشاره کرد: که مابطور متوسط تا حدود ۴۰ تا ۶۰ درصد پتانسیل عملکرد را تولید می‌کنیم و باید خلا‌های عملکردی را پیدا کنیم. وی خاطر نشان کرد: این استان با ظرفیت تولید بالای محصولات کشاورزی یکی از استانهای پر مصرف در کودهای کشاورزی است لذا این شرکت با برگزاری این کارگاه آموزشی، گامی بزرگ در اصلاح خاک استان و تعادل در مصرف کود برداشته است.

وی در خصوص مصرف کودهای شیمیایی در استان توضیح داد: مصرف کودهای شیمیایی در دیدگاه عموم مردم شاید بد باشد اما لازم است در کنار عناصر غذایی پر مصرف NPK، کودهای آلی، زیستی و ریز مغذی‌ها از طریق مختلف در اختیار گیاه قرار بگیرد تا برای خاک برای زنده ماندن دچار چالش نگردد تا راندامن، کیفیت محصول و بهره‌وری آب نیز افزایش یابد.



معاون هماهنگی و امور مناطق شهردار تبریز تأکید کرد:

نقش موثر شهرداران نواحی در پیشبرد اهداف زیست محیطی شهرداری

تبریز-توفیقی

معاون هماهنگی و امور مناطق شهردار در بازدید از مرکز فنی مهندسی دفن زباله سازمان پسماند، بر نقش موثر شهرداران نواحی در پیشبرد اهداف زیست محیطی شهرداری تأکید کرد.

سیاوش فتح‌اللهی معاون هماهنگی و امور مناطق شهردار به همراه شهرداران نواحی از مجموعه لندفیل و تصفیه‌خانه سازمان مدیریت پسماند بازدید کردند. فتح‌اللهی در این بازدید ضمن اظهار رضایت از نحوه دفن اصولی پسماند در لندفیل شماره ۲ ابراز امیدواری کرد تداوم فعالیت‌های زیست محیطی در سازمان مدیریت پسماند این سازمان را به یکی موفق‌ترین سازمان‌های مدیریت پسماند در کشور تبدیل کند.

وی هدف از این بازدیدها را آشنایی شهرداران نواحی با ظرفیتهای موجود شهرداری و فراهم‌سازی زمینه استفاده صحیح و بهینه از تولیدات سازمانها و شرکت‌های تخصصی عنوان کرد. در این بازدید، توضیحات لازم در خصوص مراحل دفن پسماند توسط یوسف اثنی عشری معاون دفن و پردازش سازمان مدیریت پسماند و مهدی حقیرخواه مدیر هماهنگی و ارتباطات ارائه گردید و به سوالات مربوطه شهرداران نواحی پاسخ داده شد.