

استاندار مازندران:

دنبال توسعه کشاورزی از مسیر علم، فناوری نوین و پژوهش هستیم

در جلسه شورای تحقیقات کشاورزی استان مازندران که با حضور معاون وزیر جهاد کشاورزی برگزار شد، مهدی یونسی رستمی، استاندار مازندران با بیان اینکه این استان «بهشت ایران» و سرزمین برکت، نجابت و کار عمومی است، گفت: مایه خرسندی است که پس از دو سال، شورای تحقیقات کشاورزی دوباره در استان فعال شده و اگر این شورا پویا، هدفمند و مسئله محور عمل کند، می تواند فاصله میان اندیشه و مزرعه را از میان بردارد و آینده کشاورزی مازندران را متحول سازد.

۴



محمودآباد؛ نگین برنج کاری مازندران با ظرفیت های گردشگری و تاریخی

فرماندار محمودآباد در برنامه تلویزیونی شبکه ملی «صبح بخیر ایران» به صورت زنده و تلفنی حضور یافته و به گفتگو در خصوص ظرفیت ها و پتانسیل های شهرستان پرداختند.



۲۰۰ برنامه هفته کار و کارگر در مازندران اجرایی شود

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران گفت: به مناسبت هفته کار و کارگر بیش از ۲۰۰ برنامه در استان با همکاری تشکلهای کارگری، کارفرمایی و تعاونگران و بسیج کارگری برگزار می شود.



معاون وزیر جهاد کشاورزی:

امنیت غذایی ستون اقتدار ملی است



کارخانه پسماند بابل در انتظار همراهی مردم

۵

طرح بازسازی سایت زباله رامسر آماده اجرا شد

۴

نشست هم اندیشی مدیرکل بهزیستی مازندران با انجمن مراکز غیردولتی استان برگزار شد

۳

بررسی مسائل و مشکلات شهرک صنعتی گلوگاه با حضور استاندار مازندران

۲



مدیرکل بهزیستی مازندران:

خدمت به جامعه هدف، نعمتی الهی و فرصتی برای تعالی است

استاندار و معاونت سیاسی استان نیز همسو باشد تا در تمامی شاخص های خدمت رسانی به موفقیت و رضایت حداکثری برسیم.

مدیرکل بهزیستی مازندران با تبیین سیاست «محلّه محوری»، خاطر نشان کرد: مازندران با تکیه بر نگاه تحولی مدیریت ارشد استان، اولین استانی است که قرارگاه محلّه محور را شکل داده است و نام نویسی حماسی ۵۸ هزار داوطلب در طرح «سلام محلّه»، نشان دهنده پیوند عمیق مردم با آرمان های بهزیستی است.

وی تأکید کرد: سلامت اجتماعی محلّه محور از اولویتهای اصلی سازمان بهزیستی کشور است و ما با تمام توان در پی جذب اعتبارات ویژه برای ۱۳۵ محلّه هدف هستیم تا طعم خوش خدمت و عدالت در دورترین نقاط استان نیز احساس شود.

رحمانی به اهمیت غربالگری ژنتیک برای جلوگیری از معلولیت ها اشاره کرد و گفت: با درایت مقام عالی دولت در استان، خیر بزرگوار برای حمایت از این بخش معرفی شده است و هماهنگی های لازم با ریاست سازمان بهزیستی کشور، در حال انجام است تا با این هم افزایی، گامی بلند در جهت ارتقای سلامت نسل های آینده برداریم.

مدیرکل بهزیستی مازندران خدمت صادقانه را عبادت دانست و گفت: ما به دنبال رضایتمندی واقعی مددجویان هستیم و اگر امروز در سراسر استان، تیم های بهزیستی با انگیزه مضاعف تلاش می کنند، به برکت نگاه مجاهدانه مسئولین ارشد استان است و هدف ما این است که هر مددجویی با لبخند رضایت از این سازمان خارج شود و برای تحقق این هدف، از هیچ تلاشی دریغ نخواهیم کرد.



رقیبه رحمانی، مدیرکل بهزیستی مازندران در نشست با مصطفی سوادکوهی سرپرست معاونت سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری مازندران، ضمن تشریح دستاوردها و برنامه های این اداره کل، خدمت در بهزیستی را نه یک وظیفه اداری، بلکه عهدهی معنوی و اخلاقی توصیف کرد.

رقیبه رحمانی، مدیرکل بهزیستی مازندران با اشاره به گستردگی خدمات در بهزیستی، اظهار کرد: امروز افتخار داریم که پناهگاه و خدمت گزار بیش از ۳۴۰ هزار نفر از هم استانی های عزیز باشیم که از این بین، ۶۴ هزار نفر از توان یابان و عزیزان دارای معلولیت هستند و معتقدیم خدمت به کسانی که صبورترین و نجیب ترین قشر جامعه هستند، نعمتی است که خداوند به ما ارزانی داشته تا در مسیر گره گشایی از کار خلق، به تعالی دست یابیم. وی افزود: ما به دنبال آن هستیم که با حمایت استانداری، نقشه راهی دقیق ترسیم کنیم که علاوه بر سیاست های کلان بهزیستی، با راهبردهای

شفافیت؛

وعدهای برای ساری شفاف و آباد

■ علی اصغر اجارستاقی
■ کارشناس عمران و شهرسازی

انتخابات شورای شهر ساری، فرصتی طلایی برای تغییر نگرش از «تصمیم گیری پشت درهای بسته» به «مشارکت همگانی» است. شعار «صدای مردم، آغاز تحول» باید از روی تابلوهای تبلیغاتی به واقعیت زندگی روزمره شهروندان ساری تبدیل شود. وقتی شهروندان بدانند چرا و چگونه تصمیمی گرفته شده، اعتمادشان به مدیریت شهر چند برابر می شود.

مهندس علی اصغر اجارستاقی، با تکیه بر دانش مهندسی و تجربهی عمرانی، معتقد است که شهرسازی بدون شفافیت، مانند ساختمانی است که نقشه‌ی آن مخفی است؛ پر از ریسک و عدم اطمینان.

شفافیت مالی: انتشار دقیق بودجه‌ها و هزینه‌های پروژه‌های شهری برای همه‌ی شهروندان.

جلسات عمومی: برگزاری جلسات منظم در محلات مختلف ساری برای شنیدن دغدغه‌های مردم.

گزارش دهی: ارائه گزارش‌های مرحله‌به‌مرحله از پیشرفت پروژه‌های عمرانی در شهر.

احترام به شهروند یعنی باور به اینکه ساری‌ها شایسته‌ی دانستن حقایق و مشارکت در سرنوشت شهرشان هستند. پایان دادن به تصمیمات پشت درهای بسته، یعنی باز کردن درهای شورا به روی مردم و تبدیل آن به خانه‌ی دوم همه‌ی شهروندان.



مقاله

هوشمندسازی نظام وصول عوارض و تأثیر آن بر افزایش درآمد شهری

محسن شاملی جویباری

کارشناس واحد درآمد شهرداری جویبار



چکیده:

نظام سنتی وصول عوارض شهری اغلب با چالش‌هایی نظیر ناکارآمدی، هزینه‌های بالا، فساد اداری و عدم شفافیت مواجه است

که منجر به کاهش درآمد شهرداری‌ها می‌شود. هوشمندسازی این نظام با بهره‌گیری از فناوری‌های نوین، راهکاری کلیدی برای غلبه بر این مشکلات و افزایش قابل توجه درآمد محسوب می‌شود. این مقاله به بررسی چگونگی تأثیر هوشمندسازی بر نظام وصول عوارض و افزایش درآمدهای شهرداری‌ها می‌پردازد.

کلمات کلیدی: هوشمندسازی، وصول عوارض، درآمدهای شهری، مدیریت شهری، شفافیت مالی

بدنه مقاله:

هوشمندسازی نظام وصول عوارض به معنای به‌کارگیری فناوری‌هایی مانند اینترنت اشیا (IoT)، کلان‌داده (Big Data)، هوش مصنوعی (AI) و بلاکچین در فرآیندهای شناسایی، محاسبه، ابلاغ و وصول عوارض است. این تحول دیجیتال، تأثیرات عمیقی بر افزایش درآمد شهرداری‌ها دارد.

اولین و مهم‌ترین تأثیر، افزایش شفافیت و دقت در محاسبه عوارض است. با استفاده از سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS) و پایگاه‌های داده جامع، می‌توان اطلاعات دقیق ملک، میزان بدهی و نوع عوارض را به صورت خودکار و بدون دخالت انسانی محاسبه کرد. این امر خطای انسانی را به حداقل رسانده و از فرار مالیاتی جلوگیری می‌کند.

دومین تأثیر، تسهیل فرآیند پرداخت برای شهروندان است. ایجاد درگاه‌های پرداخت آنلاین، اپلیکیشن‌های موبایل و امکان پرداخت از طریق پیامک، دسترسی شهروندان به خدمات پرداخت را آسان‌تر می‌کند. این سهولت، تمایل به پرداخت به‌موقع عوارض را افزایش داده و وصول مطالبات معوق را تسهیل می‌نماید.

سومین تأثیر، کاهش هزینه‌های عملیاتی و اداری است. اتوماسیون فرآیندها، نیاز به نیروی انسانی در بخش‌های تکراری را کاهش داده و هزینه‌های مربوط به چاپ، توزیع قبوض و پیگیری‌های دستی را به شدت کم می‌کند. این کاهش هزینه، مستقیماً به افزایش سود خالص شهرداری منجر می‌شود.

علاوه بر این، تحلیل داده‌های حاصل از نظام هوشمند می‌تواند مبنایی برای تصمیم‌گیری‌های مدیریتی در خصوص نرخ‌گذاری عوارض، شناسایی مناطق با پتانسیل درآمدی بالا و طراحی مشوق‌های پرداخت فراهم آورد. این تحلیل‌ها به شهرداری‌ها کمک می‌کنند تا استراتژی‌های درآمدزایی مؤثرتری را تدوین کنند.

نتیجه‌گیری:

هوشمندسازی نظام وصول عوارض، فراتر از یک تحول فناورانه، یک ضرورت راهبردی برای شهرداری‌هاست. این رویکرد با افزایش شفافیت، تسهیل پرداخت، کاهش هزینه‌ها و بهبود تصمیم‌گیری‌های مدیریتی، به طور مؤثری به افزایش درآمدهای پایدار شهری کمک کرده و زمینه را برای ارائه خدمات بهتر به شهروندان فراهم می‌آورد.

منابع:

Smart .United Nations (۲۰۲۲). City Development and Municipal Finance .KPMG (۲۰۲۱). Digitalization of Tax and Revenue Collection

سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور، گزارش هوشمندسازی درآمدهای شهرداری، ۱۴۰۰.

بررسی مسائل و مشکلات شهرک صنعتی گلوگاه با حضور استاندار مازندران



با حضور یونسی استاندار مازندران، شریعتی نماینده مردم شریف نکا، بهشهر و گلوگاه در مجلس شورای اسلامی، یوسف نژاد مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران، مشهدی مدیر کل بازرسی استان، منطقه و همجواری با جاده مواصلاتی به مرکز استان، پتانسیل خوبی برای رشد و شکوفایی تولید می‌باشد. گفتنی است، در این جلسه که با حضور یونسی استاندار مازندران، شریعتی

با حضور یونسی استاندار مازندران، شریعتی نماینده مردم شریف نکا، بهشهر و گلوگاه در مجلس شورای اسلامی، یوسف نژاد مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران، مشهدی مدیر کل بازرسی استان، منطقه و همجواری با جاده مواصلاتی به مرکز استان، پتانسیل خوبی برای رشد و شکوفایی تولید می‌باشد. گفتنی است، در این جلسه که با حضور یونسی استاندار مازندران، شریعتی

با حضور یونسی استاندار مازندران، شریعتی نماینده مردم شریف نکا، بهشهر و گلوگاه در مجلس شورای اسلامی، یوسف نژاد مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران، مشهدی مدیر کل بازرسی استان، منطقه و همجواری با جاده مواصلاتی به مرکز استان، پتانسیل خوبی برای رشد و شکوفایی تولید می‌باشد. گفتنی است، در این جلسه که با حضور یونسی استاندار مازندران، شریعتی

خبر

در نشست تعاملی دادگاه‌ها و دادسرای عمومی و انقلاب مرکز استان مازندران:

تأکید دادستان مازندران بر تسریع در رسیدگی‌ها / قضا تعطیل بردار نیست



کیفری، دادستان، معاونان و قضات دادسرا برگزار شد، علی‌اکبر عالی‌شاه بر تقویت هماهنگی‌های قضایی و کاهش اطاله دادرسی تأکید کرد. **تمرکز بر کاهش اطاله دادرسی و رفع نواقص پرونده‌ها** دادستان مرکز مازندران هدف از برگزاری این نشست را شناسایی موانع رسیدگی و ارتقای تعاملات قضایی عنوان کرد و افزود: با اتخاذ راهکارهای عملی باید نواقص شکلی و ماهوی پرونده‌ها کاهش یافته و روند رسیدگی برای مردم تسهیل شود. وی با اشاره به مطالبات عمومی از دستگاه قضایی تصریح کرد: مردم بیش از هر چیز انتظار شنیده شدن دارند و دستگاه قضایی باید به عنوان پناهگاه آنان، در مسیر حل مشکلات گام بردارد. عالی‌شاه بی‌طرفی قضات را رکن

اساسی عدالت دانست و گفت: صدور رأی مبتنی بر دقت، انصاف و اشراف کامل بر پرونده **even** اگر به ضرر یکی از طرفین باشد - می‌تواند به تقویت اعتماد عمومی منجر شود. **تأکید بر همگرایی دادگاه و دادسرا** وی با اشاره به پیوستگی وظایف دادگاه و دادسرا اظهار داشت: هر چه همگرایی علمی و قضایی میان این دو نهاد افزایش یابد، آرای صادره متن‌تر و کيفرخواست‌ها مستدل‌تر خواهد بود. دادستان مرکز استان همچنین با تأکید بر رسیدگی مستمر به پرونده‌ها گفت: حتی در شرایط خاص و دورکاری نیز باید از زمان برای بررسی پرونده‌ها استفاده شود تا حقی از مردم تضییع نشود. عالی‌شاه خواستار ایجاد شعبه ویژه برای رسیدگی سریع به برخی

پرونده‌ها شد و افزود: ماهیت برخی جرایم ایجاب می‌کند که در کوتاه‌ترین زمان ممکن تعیین تکلیف شوند. وی همچنین از دادگاه‌ها خواست در صورت کامل بودن پرونده، از ارجاع مجدد آن به دادسرا برای رفع نواقص جزئی خودداری نکنند، چرا که این روند موجب تأخیر در رسیدگی و تضییع حق‌الناس می‌شود. در این نشست، تعدادی از قضات نیز به بیان دیدگاه‌ها و مشکلات موجود در روند رسیدگی پرداختند و بر لزوم اتخاذ رویه‌های واحد تأکید کردند. همچنین علی‌کیانی، رئیس کل دادگاه‌های عمومی و انقلاب مرکز استان مازندران، با تأکید بر هماهنگی بیشتر میان بخش‌های قضایی، تسریع در رسیدگی‌ها را از اولویت‌های اصلی دستگاه قضا عنوان کرد.

دادستان مرکز استان مازندران با تأکید بر ضرورت تسریع در رسیدگی‌های قضایی، گفت: حجم بالای پرونده‌ها توجیهی برای تعلل نیست و فرآیند قضا در هیچ شرایطی تعطیل‌بردار نخواهد بود. در نشست تعاملی دادگاه‌ها و دادسرای عمومی و انقلاب مرکز استان مازندران که با حضور رئیس کل دادگاه‌های عمومی و انقلاب، قضات محاکم

انتخابات اعضاء جدید هیئت مدیره شرکت خدماتی شهرک صنعتی ساری ۲ برگزار شد



صنعتی ساری ۲ بوده است. دارائی اظهار داشت: حضور شرکت‌های خدماتی بمنظور حفظ و اداره امور شهرک‌ها و نواحی صنعتی تأثیر فراوانی در فعالیتهای بهینه تولیدکنندگان دارد. وی تصریح کرد: شهرک صنعتی ساری ۲ دارای شرایط مناسب اقتصادی در منطقه است که مزیت خوبی برای استقبال سرمایه‌گذاران کازاقرین محسوب می‌شود. در پایان این جلسه، با برگزاری انتخابات، آقایان محمودی، اسماعیلی، خویی، ایرانفر، نعمتی، غربا و لاریمی بعنوان اعضاء اصلی و آقایان کاظمی و قاسمی بعنوان اعضاء علی‌البدل و آقای فلاح نیز بعنوان بازرس هیئت مدیره شرکت خدماتی شهرک صنعتی ساری ۲ انتخاب و معرفی شدند.

فرماندار شهرستان محمودآباد خبر داد: نگین برنج کاری مازندران با ظرفیت‌های گردشگری و تاریخی



رسیده است. **جنگل بونده؛ مقصد گردشگران** فرماندار محمودآباد با معرفی جنگل بونده به عنوان یکی از جاذبه‌های طبیعی شهرستان، تصریح کرد این جنگل با مساحتی بالغ بر ۸۰۰ هکتار و پوشش گیاهی متنوع، بزرگترین جنگل استان مازندران محسوب می‌شود و در آینده نزدیک به عنوان پارک جنگلی در نظر گرفته خواهد شد.

امکان مقدس با قدمت تاریخی قاسمی همچنین به معرفی اماکن مذهبی شهرستان محمودآباد پرداخت و گفت: «امامزاده قاسم(ع) از نوادگان امام موسی کاظم(ع) در مرکز شهر قرار دارد و امامزاده هفت تن(ع) در روستای شومیا واقع شده و قدمت این بارگاه به دوره تیموریان می‌رسد. وی با اشاره به ثبت ملی امامزاده هفت تن(ع) در سال ۱۳۸۵، بر اهمیت حفظ و توسعه این اماکن مقدس تأکید کرد. این گزارش حاکی از آن است که شهرستان محمودآباد با بهره‌گیری از ظرفیت‌های کشاورزی، جنگلی و مذهبی خود، می‌تواند نقش مهمی در توسعه اقتصادی و گردشگری استان مازندران ایفا کند.

فرماندار شهرستان محمودآباد در زمینه‌های کشاورزی، گردشگری، صنعتی و مذهبی برخوردار است. برنجکاری، قطب کشاورزی قاسمی با اشاره به اینکه عمده‌ترین محصول کشاورزی این منطقه، برنج است، اعلام کرده که سطح زیر کشت برنج در محمودآباد ۱۸ هزار و ۴۵ هکتار بوده و ۹۹ درصد آن از نوع طارم محلی است. نماینده عالی دولت در شهرستان محمودآباد همچنین از پیشرفت ۵۰ درصدی نشاءکاری و استفاده گسترده از دستگاه‌های مکانیزه برای این کار خبر داد و افزود: در سال گذشته ۱۵۰ دستگاه نشاءکاری به ناوگان این شهرستان اضافه شده و تعداد کل دستگاه‌های نشاءکار به هزار دستگاه

فرماندار شهرستان محمودآباد با بیان اینکه این شهرستان در سال ۱۳۷۵ از شهرستان آمل جدا شده، افزود: شهرستان محمودآباد با جمعیتی بالغ بر ۱۰۳ هزار نفر در دو بخش مرکزی و سرخ‌رود، از پتانسیل‌های قابل توجهی در برنامه تلویزیونی شبکه ملی «صبح بخیر ایران» به صورت زنده و تلفنی حضور یافته و به گفتگو در خصوص ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های شهرستان پرداختند. به گزارش روابط عمومی فرمانداری شهرستان محمودآباد مهدی قاسمی، فرماندار این شهرستان، در برنامه تلویزیونی «صبح بخیر ایران» به بررسی ابعاد مختلف این شهرستان پرداخت. فرماندار شهرستان محمودآباد با بیان اینکه این شهرستان در سال ۱۳۷۵ از شهرستان آمل جدا شده، افزود: شهرستان محمودآباد با جمعیتی بالغ بر ۱۰۳ هزار نفر در دو بخش مرکزی و سرخ‌رود، از پتانسیل‌های قابل توجهی در برنامه تلویزیونی شبکه ملی «صبح بخیر ایران» به صورت زنده و تلفنی حضور یافته و به گفتگو در خصوص ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های شهرستان پرداختند.

مقاله

تأثیر توسعه حمل و نقل عمومی هوشمند بر کاهش ترافیک شهری

محمد جواد غریبی جویباری

کارشناس حمل و نقل شهرداری جویبار



چکیده

رشد سریع شهرنشینی و افزایش تعداد خودروهای شخصی باعث شده مدیریت ترافیک شهری با چالش‌های جدی مواجه شود. حمل و نقل عمومی هوشمند، که مبتنی بر فناوری‌های نوین مانند سامانه‌های هدایت لحظه‌ای، تحلیل داده‌های ترافیکی و ناوگان هوشمند است، می‌تواند نقش مهمی در کاهش تراکم ترافیک ایفا کند. این مقاله به بررسی تأثیر توسعه حمل و نقل عمومی هوشمند بر کاهش بار ترافیکی شهرها پرداخته و نشان می‌دهد که برنامه‌ریزی هوشمند، کاهش زمان انتظار و افزایش جذابیت استفاده از سیستم‌های حمل و نقل عمومی، بهبود قابل توجهی در جریان ترافیک ایجاد می‌کند.

کلمات کلیدی: حمل و نقل هوشمند، ترافیک شهری، مدیریت شهری، فناوری اطلاعات، حمل و نقل عمومی

مقدمه

افزایش جمعیت شهری و توسعه نامتوازن زیرساخت‌های حمل و نقل، باعث رشد ترافیک و کاهش کیفیت زندگی در کلان‌شهرها شده است. در این میان، حمل و نقل عمومی هوشمند با بهره‌گیری از فناوری‌های دیجیتال می‌تواند کارایی سیستم جابه‌جایی شهر را بهبود دهد. هدف این مقاله بررسی این است که چگونه هوشمندسازی حمل و نقل عمومی می‌تواند ترافیک را کاهش داده و به تصمیم‌گیری بهتر مدیران شهری کمک کند.

بدنه مقاله

حمل و نقل عمومی هوشمند شامل استفاده از ابزارهایی مانند سامانه‌های موقعیت‌یابی لحظه‌ای، مدیریت ناوگان مبتنی بر داده، کارت‌های هوشمند پرداخت و تحلیل پیش‌بینی‌کننده الگوهای سفر است. این فناوری‌ها باعث می‌شوند خدمات حمل و نقل با دقت بیشتری با نیاز شهروندان هماهنگ شود.

یکی از دلایل اصلی استفاده کم از حمل و نقل عمومی، زمان انتظار نامشخص و کیفیت پایین خدمات است. با هوشمندسازی، زمان‌بندی حرکت اتوبوس‌ها و مترو دقیق‌تر می‌شود و سیستم‌های اطلاع‌رسانی، شهروندان را از زمان رسیدن وسیله نقلیه مطلع می‌کند. این امر جذابیت حمل و نقل عمومی را افزایش داده و وابستگی به خودروهای شخصی را کاهش می‌دهد.

همچنین تحلیل داده‌های ترافیکی به مدیران امکان می‌دهد مسیرهای پرتردد، گره‌های ترافیکی و ساعات اوج سفر را شناسایی کرده و برنامه‌ریزی مناسب‌تری انجام دهند. توسعه خطوط BRT هوشمند، مدیریت اولویت‌دهی در تقاطع‌ها و سامانه‌های کنترل هوشمند ترافیک، از جمله اقداماتی هستند که در بسیاری از شهرها باعث کاهش چشمگیر ترافیک شده‌اند.

نتیجه‌گیری

توسعه حمل و نقل عمومی هوشمند می‌تواند به شکل مؤثری بار ترافیکی شهرها را کاهش دهد. استفاده از فناوری‌های نوین باعث افزایش رضایت شهروندان، کاهش سفرهای با خودروی شخصی، بهبود جریان ترافیک و کاهش آلودگی هوا می‌شود. مدیران شهری با بهره‌گیری از داده‌های دقیق و تحلیل‌های هوشمند می‌توانند برنامه‌ریزی بهتری انجام دهند و کیفیت زندگی شهروندان را ارتقا دهند.

منابع

- وزارت راه و شهرسازی. گزارش سالانه حمل و نقل شهری، ۱۴۰۲.
- اتحادیه بین‌المللی حمل و نقل عمومی (UITP)، گزارش سیستم‌های هوشمند شهری، ۲۰۲۳.
- Smith, J. "Smart Public Transport and Urban Traffic Reduction," Urban Mobility Journal, ۲۰۲۴.



رحمانی با تأکید بر لزوم شفافیت و پایبندی به پروتکل‌های تخصصی در مراکز، افزود: اولویت اصلی ما در استان، ارتقای سطح کیفی خدمات و رضایتمندی جامعه هدف است و حمایت از مراکز توانمند و رفع موانع پیش‌روی آن‌ها در دستور کار جدی اداره کل قرار دارد. در ادامه این جلسه، اعضای انجمن مراکز غیردولتی استان به بیان دغدغه‌ها و چالش‌های خود پرداختند و راهکارهایی جهت تسهیل امور و تقویت تعاملات فی‌مابین ارائه نمودند.

نشست هم‌اندیشی مدیرکل بهزیستی مازندران با انجمن مراکز غیردولتی استان برگزار شد

رحمانی: مراکز غیردولتی، بازوان اجرایی و شرکای

راهبردی سازمان در ارائه خدمات هستند.



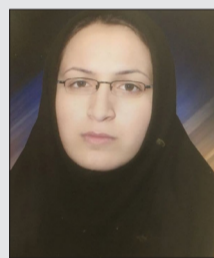
قدرتانی از تلاش‌های مراکز غیردولتی در ارائه خدمات به جامعه هدف، اظهار داشت: بخش غیردولتی به عنوان شریک راهبردی سازمان، نقش کلیدی در تحقق اهداف حمایتی و توانبخشی دارد و پیوند میان تخصص این مراکز و نگاه نظارتی سازمان، منجر به بهبود کیفیت زندگی گروه‌های هدف می‌شود.

به گزارش روابط عمومی اداره کل بهزیستی مازندران، در این نشست، مدیرکل بهزیستی مازندران ضمن

نشست هم‌اندیشی و تخصصی رفیق رحمانی مدیرکل بهزیستی استان مازندران با حضور علی خامه‌ور معاون امور توانبخشی بهزیستی با اعضای هیئت‌مدیره انجمن مراکز غیردولتی حوزه توانبخشی بهزیستی مازندران با هدف بررسی چالش‌ها، ظرفیت‌ها و ارتقای سطح همکاری‌ها برگزار شد.

مقاله

تحلیل مکانی داده‌های شهری با استفاده از GIS برای تصمیم‌گیری بهتر مدیران



فاطمه بابائی جویباری

کارشناس GIS شهرداری جویبار

چکیده

این مقاله به بررسی کاربرد تحلیل مکانی داده‌های شهری با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) در راستای بهبود فرآیند تصمیم‌گیری مدیران شهری می‌پردازد. با توجه به افزایش روزافزون داده‌های شهری و پیچیدگی‌های مدیریت کلان‌شهرها، استفاده از ابزارهای تحلیلی پیشرفته مانند GIS برای درک روابط مکانی، شناسایی الگوها و روندها، و پیش‌بینی پیامدهای تصمیمات امری ضروری است. در این مقاله، رویکردها و تکنیک‌های کلیدی GIS در تحلیل داده‌های شهری، از جمله لایه‌بندی اطلاعات، تحلیل شبکهای، مدل‌سازی سه‌بعدی، و تحلیل آماری مکانی، تشریح شده و نمونه‌هایی از کاربرد آن‌ها در حوزه‌هایی مانند برنامه‌ریزی شهری، مدیریت ترافیک، مدیریت بحران، و بهینه‌سازی خدمات شهری ارائه می‌شود. هدف نهایی، تبیین چگونگی توانمندسازی مدیران شهری از طریق داده‌های مکانی دقیق و تحلیل‌های هوشمند برای اتخاذ تصمیمات آگاهانه‌تر و مؤثرتر است.

کلمات کلیدی:

سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)، تحلیل مکانی، داده‌های شهری، تصمیم‌گیری مدیران، برنامه‌ریزی شهری، مدیریت شهری.

مدیریت شهری در عصر حاضر با چالش‌های فراوانی روبرو است. حجم انبوه داده‌های تولید شده در سطح شهرها، از داده‌های جمعیتی و اقتصادی گرفته تا داده‌های مربوط به زیرساخت‌ها، حمل و نقل، و محیط‌زیست، نیازمند روش‌های نوین برای پردازش، تحلیل و استفاده بهینه است. سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) به عنوان یک ابزار قدرتمند در جمع‌آوری، ذخیره‌سازی، مدیریت، تحلیل و نمایش داده‌های مکانی، قابلیت‌های چشمگیری را برای مدیران شهری فراهم می‌آورد. این فناوری امکان درک عمیق‌تری از پدیده‌های

شهری و روابط پیچیده بین آن‌ها را از منظر مکانی فراهم کرده و زمینه را برای تصمیم‌گیری‌های مبتنی بر شواهد و داده‌های دقیق مهیا می‌سازد. این مقاله به بررسی جنبه‌های مختلف کاربرد GIS در تحلیل داده‌های شهری و تأثیر آن بر کیفیت تصمیم‌گیری مدیران می‌پردازد. سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) چارچوبی جامع برای مدیریت، تحلیل و نمایش اطلاعات جغرافیایی (مکانی) است. هسته اصلی GIS، ایجاد پیوند میان داده‌های مکانی (Location)، مکان عوارض و پدیده‌ها بر روی زمین، قابل نمایش به صورت نقاط، خطوط و سطوح) و داده‌های توصیفی (Attribute). اطلاعات کیفی و کمی مربوط به آن عوارض، مانند نام، جمعیت، ظرفیت، سرعت) است. داده‌های شهری ورودی این سیستم را تشکیل می‌دهند و می‌توانند شامل نقشه‌های رقمی پایه، تصاویر ماهواره‌ای و هوایی، داده‌های لیدار، اطلاعات جمعیتی و سرشماری، داده‌های لحظه‌ای سنسورهای ترافیکی و محیطی، و اطلاعات مربوط به کاربری اراضی و زیرساخت‌ها باشند. قدرت GIS در سازماندهی این داده‌ها در لایه‌های اطلاعاتی مجزا و هم‌مرجع است که امکان ترکیب و تحلیل‌های پیچیده بین‌لایه‌ای را برای کشف روابط جدید فراهم می‌کند.

تکنیک‌های تحلیلی GIS، داده‌های خام را به اطلاعات عملیاتی و دانش تبدیل می‌کنند. برخی از کلیدی‌ترین این تکنیک‌ها عبارتند از: لایه‌بندی اطلاعات (Overlay Analysis): این روش کلاسیک، با ادغام دو یا چند لایه اطلاعاتی، لایه جدیدی با اطلاعات ترکیبی تولید می‌کند. به عنوان مثال، برای مکانیابی یک پارک جدید، لایه‌های «تراکم جمعیتی»، «دسترسی به معابر اصلی»، «فاصله از پارک‌های موجود» و «قیمت زمین» بر روی هم قرار گرفته و مناطق بهینه بر اساس معیارهای وزن‌دار شده شناسایی می‌شوند.

تحلیل شبکه‌ای (Network Analysis): این تحلیل بر روی داده‌های خطی شبکه‌مانند (جاده‌ها، خطوط لوله، شبکه برق) انجام می‌شود. کاربردهای حیاتی آن در مدیریت شهری شامل یافتن کوتاه‌ترین یا سریع‌ترین مسیر (مسیریابی خودروهای اورژانس)، تعیین حوزه خدمات‌رسانی (Service Area) یک ایستگاه آتش‌نشانی در یک زمان مشخص، و حل مسئله فروشنده دوره‌گرد (Traveling Salesman) می‌شود.

تحلیل مکانی (Spatial Interpolation): روش‌هایی مانند کریجینگ (Kriging) یا عکس فاصله وزندار (IDW) برای تخمین مقادیر پارامترهایی مانند آلودگی هوا یا سطح آب‌های زیرزمینی در مکان‌های نمونه‌برداری نشده، بر اساس نقاط معلوم اطراف استفاده می‌شوند.

برنامه‌ریزی شهری و کاربری اراضی: GIS به مدیران کمک می‌کند تا با تحلیل هم‌زمان معیارهای مختلف، بهترین مکان برای احداث پروژه‌های عمومی (مانند مدرسه، بیمارستان) را بیابند، مناطق مناسب برای نوسازی شهری را شناسایی کنند، و اثرات گسترش شهر بر محیط‌زیست (تخریب فضای سبز، افزایش روان‌آب) را مدل‌سازی و ارزیابی نمایند.

مدیریت ترافیک و حمل و نقل: با یکپارچه‌سازی داده‌های GPS تاکسی‌ها، شمارشگرهای ترافیک، و گزارش‌های پلیس، GIS می‌تواند الگوهای ترافیکی ساعتی و روزانه را

تحلیل، گره‌های ترافیکی را شناسایی و راه‌حلی مانند تغییر زمان‌بندی چراغ‌ها یا طراحی مسیرهای مختص اتوبوس را شبیه‌سازی کند. همچنین برنامه‌ریزی خطوط جدید مترو و BRT حیاتی است.

مدیریت بحران و حوادث غیر متوقع

قبل از بحران: تهیه نقشه‌های مخاطرات (Hazard Maps) برای سیل، زلزله، زمین‌لغزش. حین بحران: تعیین مسیرهای تخلیه اضطراری با در نظر گرفتن مناطق آسیب‌دیده، مکان‌یابی اسکان موقت با دسترسی به خدمات اولیه، و تخصیص هزینه منابع امدادی (مانند آتش‌نشانی و آمبولانس) با استفاده از تحلیل شبکه. پس از بحران: ارزیابی خسارت با مقایسه تصاویر ماهواره‌ای قبل و بعد از حادثه و برنامه‌ریزی برای بازسازی. بهینه‌سازی خدمات شهری (City Services Optimization): هدف، ارائه خدمات با بیشترین کارایی و کمترین هزینه است. GIS با حل مسائل مکان‌یابی-تخصیص (Location-Allocation) مشخص می‌کند که چند ایستگاه جدید آتش‌نشانی لازم است و این ایستگاه‌ها در کجا احداث شوند تا کل شهر در زمان استاندارد پوشش داده شود. این تحلیل برای مکان‌یابی سطل‌های زباله، ایستگاه‌های تاکسیرانی و کتابخانه‌های عمومی نیز به کار می‌رود.

با وجود پتانسیل بالا، پیاده‌سازی مؤثر GIS در مدیریت شهری با چالش‌هایی همراه است: کیفیت و دقت داده‌ها: خروجی تحلیل‌های GIS به شدت به دقت و به‌روزر بودن داده‌های ورودی وابسته است. (اصل آشغال وارد کنی، آشغال خارج می‌کنی).

نیاز به تخصص و یکپارچه‌سازی: استفاده مؤثر از ابزارهای پیشرفته GIS نیازمند نیروی انسانی متخصص است. همچنین، یکپارچه‌سازی سیستم GIS با سایر سامانه‌های اطلاعاتی شهری (مانند سیستم مالی یا منابع انسانی) اغلب پیچیده و پرهزینه است.

هزینه‌های اولیه: تهیه نرم‌افزار، سخت‌افزار قوی، داده‌های پایه باکیفیت و آموزش پرسنل نیازمند سرمایه‌گذاری اولیه قابل توجهی است. ملاحظات اخلاقی و حریم خصوصی: ردیابی داده‌های مکانی افراد (مانند داده‌های تلفن همراه) برای تحلیل‌هایی مانند جایجایی جمعیت، می‌تواند حریم خصوصی را نقض کند. ایجاد چارچوب‌های قانونی و اخلاقی برای

زنگنه، ی. و شفیع، س. (۱۳۹۸). سامانه اطلاعات جغرافیایی و تحلیل مکانی (مبانی و کاربردها). انتشارات دانشگاه تهران.

رضوانی، م. و جعفری اسدآبادی، ح. (۱۳۹۶). کاربرد GIS در برنامه‌ریزی و مدیریت شهری. انتشارات سمت

خبر

دادستان مازندران:

صیانت از اراضی ملی نیازمند اقدام جهادی است



دادستان عمومی و انقلاب مرکز استان مازندران با تأکید بر صیانت از اراضی ملی و انفال به عنوان یکی از اولویت‌های دستگاه قضایی گفت: با هرگونه دست‌اندازی به جنگل‌ها و منابع طبیعی در استان بدون اغماض برخورد خواهد شد. علی‌اکبر عالی‌شاه در جلسه‌ای که با حضور معاونان دادستانی، مدیرکل و مسئولان اداره کل منابع طبیعی استان مازندران در ساری برگزار شد، اظهار کرد: صیانت از اراضی ملی و انفال همواره در اولویت‌های دستگاه قضایی قرار داشته و این موضوع با جدیت دنبال می‌شود.

دادستان مرکز مازندران با ابراز خرسندی از اجرای مستمر طرح‌های مقابله با قاچاق چوب در استان توسط اداره کل منابع طبیعی، بر تداوم این طرح‌ها تأکید کرد و گفت: باید بررسی شود که چرا در برخی موارد برخورد با قاچاقچیان چوب به اندازه کافی بازدارنده نیست و لازم است ریشه‌های این موضوع شناسایی و برای اصلاح شیوه‌های برخورد و تقویت قوانین بازدارنده اقدام شود.

عالی‌شاه با اشاره به وجود درختان شکسته در جنگل‌ها اظهار کرد: این موضوع خود یکی از عوامل تحریک‌کننده قاچاقچیان چوب است و مصرف لازم است متولیان امر برای جمع‌آوری و مصرف قانونی این چوب‌ها اقدام فوری و عملی انجام دهند. دادستانی استان نیز این موضوع را به طور مستمر رصد می‌کند و هرگونه اهمال یا کوتاهی در این زمینه مورد پیگرد قانونی قرار خواهد گرفت.

وی در ادامه به موضوع واگذاری اراضی ملی در قالب طرح‌های گردشگری اشاره کرد و با انتقاد از ضعف نظارت در اجرای این طرح‌ها گفت: نظارت بر اجرای صحیح و واگذاری‌ها و طرح‌های گردشگری در اراضی ملی و انفال از تکالیف قانونی امور اراضی استان است و در صورت عدم دقت و نظارت کافی، دادستانی مرکز مازندران به عنوان حافظ انفال و منابع ملی با مدیران مسئول برخورد قانونی خواهد کرد.

دادستان مرکز مازندران همچنین به موضوع تغییر کاربری‌ها و آرای کمیسیون رفع تداخلات اشاره کرد و افزود: برخی اراضی که از ملی شدن خارج شده‌اند نیازمند صدور سند ثبتی توسط اداره ثبت اسناد استان هستند، اما تاکنون برای این موارد سندی صادر نشده است.

دبیر شورای حفظ حقوق بیت‌المال مازندران در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به حریم ۶۰ متری سواحل دریا تصریح کرد: در اجرای طرح‌های دریا لازم است قراردادهای هماهنگی منابع طبیعی تنظیم شود و نظرسنجی کارشناسی اداره کل منابع طبیعی در خصوص طرح‌های واقع در حریم ۶۰ متری لحاظ شود.

عالی‌شاه تأکید کرد: به عنوان مدعی‌العموم و بر اساس تکلیف قانونی در حفظ و احیای حقوق عامه، با هرگونه کوتاهی و ترک فعل مدیران در صورت مشاهده و گزارش برخورد خواهیم کرد و این موضوع را وظیفه شرعی، الهی و قانونی خود می‌دانم.

دادستان عالی‌شاه با تسلیت شهادت سردار سرفراز شهید مجید زکریایی، فرمانده یگان حفاظت سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور، که در جریان جنگ تحمیلی سوم و در حال انجام خدمت به فیض شهادت نائل شد، وی را از چهره‌های برجسته و تأثیرگذار و از نیروهای جهادی در عرصه صیانت از انفال و حفاظت از منابع ملی توصیف و بر تداوم راه شهیدان تأکید کرد.

دادستان مرکز استان مازندران در پایان با قدردانی از اقدامات مدیرکل، مسئولان و کارکنان اداره کل منابع طبیعی استان در حفظ و احیای منابع طبیعی گفت: حافظان طبیعت، پاسداران سرمایه‌های هستند که متعلق به همه مردم و نسل‌های آینده است و همه مردم باید در حفظ جنگل‌ها و منابع طبیعی به عنوان سرمایه ملی کوشا باشند و دستگاه‌های متولی را در انجام وظایف قانونی یاری کنند.

خبر

تشکیل شورای تحقیقات کشاورزی مازندران پس از دو سال؛

استاندار مازندران: دنبال توسعه کشاورزی از مسیر علم، فناوری نوین و پژوهش هستیم



کاربردی، شرکت‌های دانش‌بنیان، توسعه زنجیره ارزش و طرح‌های نوآورانه با تمام توان پشتیبانی خواهیم کرد. ما باور داریم مدیر موفق کسی است که صدای مزرعه را بشنود و تصمیم را بر پایه واقعیت میدان بگیرد. وی اعلام کرد: «دوران کشاورزی کم‌بازده به سر آمده است؛ دوران آزمون و خطا گذشته است.» از این پس هر هکتار زمین باید بر پایه علم اداره شود، هر قطره آب با تدبیر مصرف گردد و هر

خانواده‌های مردم جریان دارد تا باغات مرکبات، دامداری‌ها، آبی‌پروری، گلخانه‌ها و صنایع وابسته، مازندران یکی از ستون‌های اصلی تولید ملی است.

وی با اشاره به چالش‌های امروز کشاورزی بیان کرد: کمبود منابع آب، به‌ویژه در شرق استان، تغییر اقلیم، هزینه‌های تولید، خردشدن اراضی، فرسودگی برخی روش‌ها و نوسانات بازار، نشان می‌دهد که با ابزار دیروز نمی‌توان مسائل امروز را حل کرد و با تصمیم‌های تکراری نمی‌توان آینده متفاوت ساخت.

دکتر یونسی‌رستمی افزود: «پژوهش برای ما یک انتخاب نیست؛ یک ضرورت است.» وی تأکید کرد که تحقیق باید برای مزرعه نسخه بنویسد، به زبان کشاورز سخن بگوید و اثر آن باید در سفره مردم دیده شود.

استاندار مازندران با اشاره به نیازهای پژوهشی استان تصریح کرد: ما به تحقیقاتی نیاز داریم که بهره‌وری را افزایش دهد، مکانیزاسیون را توسعه دهد، ضایعات را کاهش دهد، صنایع تبدیلی را تقویت و از خام‌فروشی جلوگیری کند و مسیر صادرات را هموار سازد. به گفته او، هر پژوهشی که مسئله‌ای از تولید حل نکند «هنوز به

مقصد نرسیده است. وی همچنین ترویج کشاورزی را مهم‌ترین حلقه اتصال علم و عمل دانست و افزود: اگر یافته‌های علمی در قفسه‌ها بماند، کشاورزی منتظر نخواهد ماند. هنر ترویج آن است که دانش را از اتاق جلسات به دل مزرعه ببرد و از ایده، ثروت بسازد. مزرعه الگویی باید ویرین تحول کشاورزی مازندران باشد؛ جایی که کشاورز نتیجه را با چشم ببیند، چراکه کشاورزان این استان اهل تجربه، همت و تلاش هستند و اگر موفقیت را لمس کنند، از هر بخشنامه‌ای سریع‌تر حرکت می‌کنند.

استاندار مازندران با تأکید بر این که کشاورزی سنتی و کم‌بازده باید جای خود را به کشاورزی علمی، مدرن، اقتصادی و مبتنی بر فناوری‌های نوین بدهد، اظهار داشت: تحول کشاورزی علاوه بر افزایش بهره‌وری، می‌تواند موجب کاهش مهاجرت نیز شود. وی از وزارت جهاد کشاورزی خواست نگاه ویژه‌ای به مازندران داشته باشد و افزود: این استان ظرفیت آن را دارد که پایلوت کشاورزی هوشمند، دانش‌بنیان و صادرات‌محور کشور باشد.

دکتر یونسی‌رستمی با تأکید بر همراهی کامل استانداری مازندران با بخش پژوهش و ترویج گفت: از تحقیقات



در جلسه شورای تحقیقات کشاورزی استان مازندران که با حضور معاون وزیر جهاد کشاورزی برگزار شد، مهدی یونسی‌رستمی، استاندار مازندران با بیان اینکه این استان «بهشت ایران» و سرزمین برکت، نجابت و کار عمومی است، گفت: مایه خرسندی است که پس از دو سال، شورای تحقیقات کشاورزی دوباره در استان فعال شده و اگر این شورا پویا، هدفمند و مسئله‌محور عمل کند، می‌تواند فاصله میان اندیشه و مزرعه را از میان بردارد و آینده کشاورزی مازندران را متحول سازد.

مهدی یونسی‌رستمی استاندار مازندران با تأکید بر نقش تعیین‌کننده این استان در امنیت غذایی کشور افزود: مازندران فقط یک استان نیست؛ از شالیزارهایی که محصولشان در

خبر

ساماندهی سایت زباله کلاکولی رامسر در دستور کار قرار گرفت

پایان برسد. قیادبان فرماندار رامسر با اشاره به اتمام ظرفیت سایت «اشکته‌چال» و ورود روزانه حدود ۱۰۰ تن زباله به این محل اظهار داشت: تولید شیرابه و نفوذ آن به منابع آبی، تهدید جدی محیط‌زیست منطقه است و باید هرچه سریع‌تر مهار شود.

طرح استانی به تنکابن منتقل شود، اما انبوه زباله‌های دپو شده طی دو دهه گذشته همچنان نیازمند مدیریت و ساماندهی فوری است. وی افزود: بر اساس مصوبات جدید، مقرر شد در گام نخست هزینه‌های بهسازی از منابع داخلی شهرستان تأمین و با انتخاب پیمانکار، مرحله اول ساماندهی طی مدت شش ماه به

محیط‌زیست دانست. مسلم قیادبان در حاشیه بازدید از این سایت که با همراهی بهمن سام خانیان دادستان، مصطفی گلجاری فرماندار رامسر با تأکید بر ضرورت رسیدگی فوری به وضعیت سایت زباله کلاکولی، این پروژه را مهم‌ترین اولویت زیرساختی شهرستان به‌دلیل پیامدهای آن بر سلامت عمومی و

در روز جهانی زمین پاک؛ مسئولان رامسر برای تعیین تکلیف و روند ساماندهی زباله کلاکولی به میدان آمدند. مصطفی گلجاری فرماندار رامسر با تأکید بر ضرورت رسیدگی فوری به وضعیت سایت زباله کلاکولی، این پروژه را مهم‌ترین اولویت زیرساختی شهرستان به‌دلیل پیامدهای آن بر سلامت عمومی و



طرح بازسازی سایت زباله رامسر آماده اجرا شد

می‌آید که نیازمند ساماندهی است؛ چه بسا در شرایط اضطراری، این شهرستان باید زباله تولیدی خود را مدیریت کند. ضمن اینکه قرار است زباله ریجکتی به تنکابن منتقل شود. مدیریست شهری رامسر بر همکاری شهروندان در طرح تفکیک زباله به عنوان یکی از راهکارهای مهم برای کاهش حجم زباله و به دنبال آن کاهش آلودگی سایت تأکید کرد.

معادله حل‌نشده دو دهه‌ای سایت زباله رامسر به این شکل است که ظرفیت سایت اشکته‌چال، جایی که زباله‌ها در آن دپو می‌شود، سال‌هاست تکمیل شده و عملاً مدیریت پسماندی در انجام نمی‌شود و همین ضعف زیرساخت‌های فنی باعث شده که طی ۲۰ سال گذشته کوه زباله بلند و بلندتر شود و منابع آبی و محیط‌زیست منطقه میزبان دائمی شیرابه باشند.

یکی از دلایل این وضعیت، نداشتن طرح مستقل و اعتبار است؛ چراکه طبق طرح جامع مدیریت پسماند و زون‌بندی

داد و افزود: طبق برآوردها، این طرح با اعتبار ۲۵ میلیارد تومان از منابع داخلی شهرستان و در بازه زمانی ۶ ماهه به بهره‌برداری می‌رسد.

مصطفی گلجاری مقدم با اشاره به راه‌اندازی مجدد سایت پردازش زباله گفت: در گام نخست این طرح قرار است عملیات زباله‌برداری در خاک، بلسوکاژ فونداسیون در خط‌القعر، زباله‌برداری، خاک‌برداری و اجرای دیوار مسلح برای تثبیت و جلوگیری از رانش، اجرای سیستم زهکشی، اجرای پوشش نهایی لندفیل و اجرای لوله‌های تخلیه گاز انجام شود. گلجاری نیز با تأکید بر اینکه ساماندهی این طرح با توجه به پیامدهای زیست‌محیطی از اولویت‌های مدیریت شهری است، تصریح کرد: با وجود اینکه سیاست استان و کشور طی دو دهه گذشته بر طرح تجمیع زباله و انتقال به تنکابن استوار بوده، در هر صورت سایت فعلی نتیجه دو دهه دپوی زباله به شمار



۲۰ ساله رامسر برای مدیریت اصولی و جلوگیری از تداوم نفوذ شیرابه، نیازمند تأمین اعتبار است؛ انتقال زباله رامسر به سایت تنکابن که اکنون با اعتبار ۲ هزار میلیارد ریالی در مسیر بازسازی قرار دارد، با اما و اگرهایی مواجه است؛ نخست تنش‌های اجتماعی در تنکابن پیرامون پذیرش زباله رامسر، دوم ظرفیت پذیرش و زیرساخت‌های این سایت زباله که باید برای آن چاره اندیشی شود.

کشوری که در سال ۷۹ انجام شده، زباله رامسر مانند عباس‌آباد می‌بایست به تنکابن منتقل و در آنجا به کمپوست تبدیل شود اما این سایت به خاطر ضعف‌های زیرساختی و اعتراضات اجتماعی امکان پذیرش زباله رامسر را نداشت؛ چنان‌که از زمان بهره‌برداری تاکنون هیچ زباله‌ای از رامسر تحویل نگرفته است. بنابراین چند موضوع برای تعیین تکلیف سایت زباله رامسر مطرح است؛ فارغ از بحث انتقال زباله به تنکابن، کوه زباله

معاون وزیر جهاد کشاورزی:

امنیت غذایی ستون اقتدار ملی است

فعال سازی ظرفیت‌های پنهان تولید با مزارع الگویی



گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، در آیین رونمایی از نخستین مزرعه الگویی برنج کشور در مازندران با تأکید بر اینکه «امنیت غذایی یکی از پایه‌های امنیت ملی است»، اظهار کرد: در دو جنگ اخیر نیز این موضوع به‌روشنی دیده شد؛ به‌ویژه زمانی که سیل حضور هموطنان در مازندران شکل گرفت و اهمیت پایداری تولید غذایی بیش از هر زمان دیگری احساس شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی استانداری مازندران، وی با اشاره به حضور میدانی مسئولان عالی کشور طی بحران‌ها گفت: رئیس‌جمهور با وجود محدودیت‌های امنیتی، به‌صورت میدانی از فروشگاه‌ها بازدید کردند و وزیر جهاد کشاورزی نیز در میدان حضور داشتند. نتیجه این برنامه‌ریزی‌های دقیق آن بود که در هیچ مقطعی دچار کوچک‌ترین کمبود مواد غذایی نشدیم. معاون وزیر جهاد کشاورزی با بیان

اینکه امروز بیش از ۸۵ درصد نیازهای غذایی کشور در داخل تولید می‌شود، افزود: توسعه فناوری‌های نوین در بخش کشاورزی نقش تعیین‌کننده‌ای در این موفقیت داشته است. سازمان تحقیقات کشاورزی و مؤسسه رازی در تولید واکسن، سرم و همچنین تولید بیش از ۹۸ درصد هسته اولیه بذر کشور نقش محوری دارند که موجب پیشرفت‌های گسترده در بخش کشاورزی شده است.

گل محمدی با اشاره به اهمیت سه استان شمالی کشور در تولید محصولات استراتژیک، گفت: در سازمان تات نگاه ویژه‌ای به مازندران داریم و این جلسه نیز نشان‌دهنده حسن توجه و همراهی استاندار در زمینه پژوهش و ترویج است. وی افزود: محققان برجسته‌ای در این استان حضور دارند و مازندران به‌صورت علمی اداره می‌شود؛ به‌طوری که یکی از چهار دانشگاه بزرگ کشاورزی کشور نیز در این استان قرار دارد. وی با تأکید بر لزوم استفاده

مستقیم از نتایج پژوهش برای حل چالش‌های استان تصریح کرد: هر فرد یا مجموعه‌ای که بتواند گرهی از مشکلات بخش کشاورزی را باز کند، مورد حمایت ویژه قرار خواهد گرفت. دانشگاه علوم کشاورزی و سایر مراکز علمی که توان کمک در حوزه پژوهش و آموزش دارند، باید در کنار برنامه‌های توسعه‌ای سازمان قرار گیرند.

معاون وزیر با اشاره به شعار سال و توجه رهبر انقلاب به موضوع «اقتصاد مقاومتی» گفت: اقتصاد مقاومتی یعنی افزایش بهره‌وری در کنار تقویت امنیت ملی و انسجام. توجه به آموزش و طرح‌های تحقیقاتی و توسعه‌ای سازمان نیز در همین مسیر شکل گرفته است. گل محمدی در ادامه از آغاز رسمی دو هزار مزرعه الگویی در سراسر کشور خبر داد و گفت: هر مزرعه الگویی به ۲۰ مزرعه کشاورز همکار متصل است که مجموعاً ۴۰ هزار مزرعه الگویی را در سال نخست شکل می‌دهد. وی افزود: برخی کشاورزان در این طرح چند

برابر میانگین استان تولید دارند و با توسعه این مدل، ظرفیت‌های پنهان کشاورزی شناسایی و فعال خواهد شد. هر مزرعه الگویی که به چند کشاورز دیگر متصل شود، اتفاقات بزرگی در تولید رقم خواهد خورد.

وی با اشاره به موضوع واردات برنج گفت: اگر آموزش و ترویج به‌صورت گسترده توسعه یابد و بخشی از مردم به سمت استفاده از ارقام مختلف برنج داخلی سوق داده شوند، کشور از واردات بی‌نیاز خواهد شد. همچنین خرید تضمینی برای ارقام پرمحصول می‌تواند این مسیر را تسریع کند.

رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی افزود: با برنامه‌ریزی‌های صورت‌گرفته، چه در «جنگ دوازده روزه» و چه در «جنگ رمضان»، با هیچ‌گونه کمبود غذایی مواجه نشدیم و این به‌معنای موفقیت کامل زنجیره تولید، ذخیره‌سازی و توزیع محصولات کشاورزی است. وی با بیان اینکه «امنیت غذایی ستون اقتدار ملی است»، اظهار کرد:

بازدید میدانی شهردار ساری و مسئولان ارشد استانی از روند اجرایی فاز دوم پارک ملل



در راستای نظارت مستمر بر پروژه‌های پیشران توسعه، سید حسن احمدی شهردار ساری به همراه جمعی از مسئولان ارشد استانی و شهرستانی از روند اجرایی فاز دوم پروژه بزرگ پارک ملل بازدید کرد؛ طرحی ملی که با پیگیری‌های ویژه و تقویت همکاری‌های مشترک، اکنون در مسیر بهره‌برداری و شکوفایی ظرفیت‌های گردشگری ساری قرار گرفته است.

به گزارش مدیریت ارتباطات و امور بین‌الملل شهرداری ساری، سید حسن احمدی شهردار مرکز استان در ادامه نظارت‌های مستمر بر پروژه‌های عمرانی، به همراه نماینده مردم در مجلس، فرماندار مرکز استان و مدیرکل میراث فرهنگی مازندران از فاز دوم پروژه بزرگ پارک ملل بازدید کرد. در این بازدید، آخرین وضعیت پیشرفت فیزیکی طرح بررسی و بر نقش محوری شهرداری در تسریع عملیات اجرایی و بهره‌برداری از این پروژه حیات‌بخش تأکید شد.

رئیس کمیته ملی پارالمپیک و مدیرکل ورزش و جوانان مازندران در جمع ملی پوشان پاراونه برداری حضور یافتند



غفور کارگری رئیس کمیته ملی پارالمپیک با همراهی حسین بریمانی مدیرکل ورزش و جوانان مازندران و نقی مهدوی رئیس هیات ورزش های جانبازان و توان یابان مازندران در محل اردوی تیم ملی پاراونه برداری حضور یافتند و ضمن گفتگو با کادر فنی و ورزشکاران حاضر در اردو، وضعیت اردوها را مورد ارزیابی و بررسی قرار دادند.

حسین بریمانی مدیرکل ورزش و جوانان مازندران در حاشیه این بازدید با ایراز خرسندی از میزبانی استان مازندران برای ملی پوشان رشته های مختلف ورزشی گفت: قبل از جنگ تحمیلی دوم و سوم هم در نشست های مختلف ملی و استانی بر ظرفیت استان ورزشی مازندران برای تبدیل شدن به یک کمپ بزرگ ورزشی و رفاهی تأکید کردم و جنگ تحمیلی و رمضان نشان داد که باید زیرساخت های ورزشی مازندران مورد بازنگری جدی قرار گیرد تا در زمان بحران یک منطقه امن و با کیفیت برای ورزش کشور داشته باشیم. وی همچنین افزود: انشاءالله با نگاه مثبت استاندار مازندران و حمایت و پیگیری های نمایندگان مازندران در مجلس شورای اسلامی، این موضوع با جدیت پیگیری خواهد شد.



کارخانه پسماند بابل در انتظار همراهی مردم



فرماندار بابل با اشاره به تعطیلی قانونی سایت انجیلسی و نبود محل مناسب دفن زباله در بابل، اعلام کرد: زیرساخت‌های احداث کارخانه پیشرفته پردازش پسماند فراهم شده، ولی موفقیت پروژه در گرو مشارکت و اعتماد عمومی ساکنان منطقه است. سید مصطفی میرتبار، با اشاره به تعطیلی قانونی سایت انجیلسی اظهار کرد: شهرستان بابل با توجه به جمعیت قابل توجه خود، در حال حاضر از داشتن محل مناسب برای دفن یا مدیریت اصولی پسماند

بی‌بهره است و این مسئله به یکی از چالش‌های مهم شهری تبدیل شده است. وی ادامه داد: با پیگیری‌های صورت‌گرفته و حمایت استاندار مازندران، برنامه احداث یک کارخانه مدرن پسماند در این سایت در دستور کار قرار دارد؛ مجموعه‌ای که بدون نیاز به دفن زباله، تمامی پسماندها را به‌صورت کامل پردازش کرده و با رعایت استانداردهای سخت‌گیرانه زیست‌محیطی، امکان تولید گرانول از زباله‌ها را نیز فراهم می‌کند.

فرماندار بابل با اشاره به نشست مشترک استاندار، امام جمعه و نمایندگان مجلس شورای اسلامی گفت: در این جلسه بر ضرورت اجرای این طرح و ساماندهی وضعیت سایت انجیلسی تأکید شد و اعلام گردید که برای آغاز عملیات اجرایی، جلب نظر و اعتماد مردم منطقه ضروری است. میرتبار با بیان اینکه زیرساخت‌های لازم برای اجرای این پروژه فراهم شده و امکان مشارکت بخش خصوصی نیز وجود دارد، خاطر نشان کرد: به‌دلیل برخی بی‌اعتمادی‌های گذشته، هنوز

کاهش ۱۷ درصدی مصدومان سگ‌گزیدگی در مازندران



مدیرکل پزشکی قانونی استان مازندران از کاهش ۱۷ درصدی شمار مصدومان ناشی از سگ‌گزیدگی در سال قبل خبر داد.

عباسی درباره توزیع سنی افراد آسیبدیده نیز گفت: بیشترین موارد مربوط به گروه سنی ۴۱ تا ۵۰ سال با ۳۴ نفر و کمترین موارد مربوط به کودکان زیر ۱۰ سال با ۶ نفر ثبت شده است.

مدیرکل پزشکی قانونی مازندران همچنین به پراکندگی جغرافیایی این حوادث اشاره کرد و افزود: بیشترین موارد سگ‌گزیدگی در شهرستان‌های عباسی درباره توزیع سنی افراد آسیبدیده نیز گفت: بیشترین موارد مربوط به گروه سنی ۴۱ تا ۵۰ سال با ۳۴ نفر و کمترین موارد مربوط به کودکان زیر ۱۰ سال با ۶ نفر ثبت شده است.

مدیرکل پزشکی قانونی مازندران همچنین به پراکندگی جغرافیایی این حوادث اشاره کرد و افزود: بیشترین موارد سگ‌گزیدگی در شهرستان‌های

بابل با ۱۷ مورد، چالوس با ۱۶ مورد و آمل با ۱۵ مورد گزارش شده است. در مقابل، شهرستان‌های جویبار و بابلسر هر کدام با یک مورد، کمترین آمار را به خود اختصاص داده‌اند.

وی یادآور شد: در سال ۱۴۰۳ نیز ۱۶۲ مورد مصدومیت ناشی از سگ‌گزیدگی در استان ثبت شده بود که از این تعداد، ۱۱۲ نفر مرد و بقیه زن بودند.

۲۰۰ برنامه هفته کار و کارگر در مازندران اجرا می شود



مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران گفت: به مناسبت هفته کار و کارگر بیش از ۲۰۰ برنامه در استان با همکاری تشکلهای کارگری، کارفرمایی و تعاونگران و بسیج کارگری برگزار می شود.

سید علی اصغر حسینی شیروانی در حاشیه نیز خدمت در مصلى ساری با تشریح برنامه های هفته کار و کارگر در استان، با قدردانی از نقش کارگران و کارفرمایان در استمرار تولید، از اجرای مجموعه های از برنامه های فرهنگی، اجتماعی و حمایتی در سطح کارخانه ها و واحدهای تولیدی استان خبر داد.

وی با اشاره به اینکه نیروی کار مهمترین سرمایه کشور است، تصریح کرد: مجموعه تعاون، کار و رفاه اجتماعی پرمخاطب ترین گروه هدف شعار امسال بنام «اقتصاد مقاومتی در سایه وحدت ملی و امنیت ملی» است و برای رفع مشکلات کارگری استان تلاش می کنیم.

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران گفت: برای تحقق شعار سال باید از توانمندی تک تک اعضاء جامعه و به ویژه بخش تعاون، کار و رفاه اجتماعی استفاده کنیم.

حسینی شیروانی تصریح کرد: هفته کار و کارگر از روز شنبه ۵ اردیبهشت آغاز می شود و مجموعه ای از برنامه های فرهنگی، اجتماعی و تجلیلی در سطح استان و شهرستان برای ارج گذاری به تلاشگران عرصه کار و تولید پیش بینی شده است.

وی افزود: پیش از آغاز رسمی برنامه های هفته کار و کارگر امروز میز خدمت در مصلى ساری و شهرستان ها برپا شد و کارشناسان پاسخگوی مردم و ارائه خدمات بودند.

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران شعار هفته کار و کارگر امسال را «برخیز و بکوش ایران؛ هنگام کار است» عنوان کرد و ادامه داد: هفته کارگر از روز شنبه ۵ اردیبهشت با عنوان «روز مشت گره کرده؛ میثاق با امامین انقلاب و رهبری» آغاز می شود.

حسینی شیروانی به روزهای دیگر هفته کارگر اشاره کرد و گفت: یکشنبه ۶ اردیبهشت، با شعار دفاع میهنی در برابر جنگ اقتصادی، دوشنبه ۷ اردیبهشت، با شعار همبستگی جامعه کار و تولید، سه شنبه ۸ اردیبهشت، با شعار ایران رضوی، معنویت و سلامت اجتماعی، چهارشنبه ۹ اردیبهشت، با شعار تاب آوری نیروی کار و محیط کار، پنجشنبه ۱۰ اردیبهشت، با شعار اقتدار ملی، امنیت اقتصادی و رفاه اجتماعی و جمعه ۱۱ اردیبهشت، کارگر، با شعار موتور توسعه پایدار نامگذاری شده است.

وی با اعلام اینکه محور برنامه های هفته کار و کارگر، تکریم و پاسداشت مقام کارگر و ارج نهادن به زحمات و تلاش های این قشر بی ادعا، اما بسیار مهم و اثر گذار در جامعه است، اظهار کرد: به مناسبت هفته کار و کارگر بیش از ۲۰۰ برنامه در استان با همکاری تشکلهای کارگری، کارفرمایی و تعاونگران و بسیج کارگری برگزار می شود.

حسینی شیروانی با اشاره به رویکرد هفته کارگر امسال، تصریح کرد: با توجه به واقع شدن جنگ رمضان و مجاهدت های بخش های مختلف امدادی و خدماتی در این جنگ بر اساس دستور وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی در بخش ویژه جنگ رمضان از کارگران تلاشگر به عنوان بخش ویژه جشنواره امتنان تجلیل می شود.

وی با اشاره به برنامه های دولت در این زمینه افزود: بسته های ویژه ای از سوی دولت برای حمایت از اقشار آسیب پذیر، به ویژه در حوزه مسکن، در حال طراحی است و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی نیز در چارچوب وظایف خود، حمایت از این سیاست ها و پیگیری طراحی و اجرای آن ها را در دستور کار دارد.

مازندران؛ راه گذاری راهبردی برای گذر از تحریم ها



مازندران با برخورداری از ظرفیت های گسترده کشاورزی، گردشگری، بنادر فعال و همسایگی با کشورهای حوزه خزر، می تواند به یکی از مهم ترین کانون های راهبردی برای بی اثر کردن تحریم ها باشد.

خبرگزاری مهر؛ گروه استان ها: در شرایطی که اقتصاد ایران برای عبور از محدودیت های ناشی از تحریم ها نیازمند تقویت صادرات غیرنفتی و توسعه مسیرهای جدید تجاری است، استان مازندران با برخورداری از ظرفیت های گسترده کشاورزی، گردشگری، بنادر فعال و همسایگی با کشورهای حوزه خزر، می تواند به یکی از مهم ترین کانون های اثرگذار در این مسیر تبدیل شود.

بررسی ها نشان می دهد در پی وقوع جنگ تحمیلی سوم آمریکایی -صهیونیستی و اعمال تحریم ها از جمله محاصره دریایی، برنامه های هدفمند برای تبدیل مازندران به دروازه تجارت شمال کشور در حال شکل گیری است.

مازندران به واسطه موقعیت جغرافیایی خاص خود در شمال ایران و همجواری با دریای خزر، یکی از استان های راهبردی کشور در حوزه اقتصاد منطقه ای به شمار می رود.

این استان علاوه بر برخورداری از خاک حاصلخیز، منابع طبیعی گسترده و نیروی انسانی فعال، به شبکه ای از بنادر، گمرکات و مسیرهای ترانزیتی دسترسی دارد که آن را به نقطه اتصال اقتصاد ایران با کشورهای حوزه خزر تبدیل کرده است.

بر اساس آمارهای رسمی، مازندران سالانه میلیون ها تن انواع محصولات کشاورزی تولید می کند و سهم قابل توجهی در تأمین امنیت غذایی کشور دارد. تولید مرکبات، برنج، کیوی، گل و گیاه، آلبان، دام و طیور از جمله مهم ترین مزیت های این استان است.

در سال های اخیر، صادرات محصولات کشاورزی مازندران به کشورهای مختلف از جمله روسیه، قزاقستان، ترکمنستان و برخی کشورهای حوزه خلیج فارس افزایش یافته و به یکی از محورهای اصلی درآمدزایی استان تبدیل شده است.

مهدی یونسی، استاندار مازندران در گفت و گو با خبرنگار مهر با اشاره به جایگاه اقتصادی استان می گوید: مازندران تنها یک استان تولیدکننده نیست بلکه یک فرصت بزرگ ملی است. مجموعه ای از ظرفیت های کشاورزی، صنعتی، گردشگری و تجاری در این استان وجود دارد که در صورت هم افزایی می تواند نقش مهمی در

کشتی سازی تحریم ها ایفا کند.

وی با اشاره به آمار صادراتی استان ادامه می دهد: در حال حاضر بخش قابل توجهی از صادرات غیرنفتی مازندران به محصولات کشاورزی اختصاص دارد و سالانه صدها میلیون دلار آرزوری از این محل حاصل می شود، اما این رقم با توجه به ظرفیت های موجود، فاصله زیادی با نقطه مطلوب دارد.

استاندار مازندران با تأکید بر زیرساخت های موجود در حوزه تجارت بیان می کند: وجود بنادر فعال در استان از جمله بنادر امیرآباد، نوشهر و فریدونکنار، یک مزیت راهبردی برای توسعه صادرات است. این بنادر امکان ارتباط مستقیم با کشورهای حوزه خزر از جمله روسیه، آذربایجان، قزاقستان و ترکمنستان را فراهم کرده اند و می توانند نقش مهمی در توسعه ترانزیت کالا ایفا کنند.

وی می افزاید: علاوه بر بنادر، دسترسی به شبکه جاده ای و در حال توسعه ریلی، موقعیت مازندران را به عنوان یک هاب ترانزیتی تقویت کرده است. اگر این زیرساخت ها در قالب یک نقشه جامع لجستیکی یکپارچه شوند، استان می تواند به دروازه تجارت شمال کشور تبدیل شود.

ظرفیت های ترانزیتی و نقش مازندران در تجارت منطقه ای

مازندران به دلیل قرار گرفتن در کریدورهای مهم حمل و نقل، از ظرفیت بالایی در حوزه ترانزیت برخوردار است. نزدیکی به پایتخت، اتصال به شبکه حمل و نقل سراسری و دسترسی به بنادر دریای خزر، این استان را به یکی از مسیرهای مهم جابه جایی کالا تبدیل کرده است.

در سال های اخیر، بخشی از واردات کالاهای اساسی و مواد اولیه کشور

از طریق گمرکات مازندران انجام شده است که نشان دهنده ظرفیت بالای این استان در حوزه تجارت خارجی است. این ویژگی می تواند با تغییر رویکرد از واردات محوری به صادرات محوری، به یک مزیت رقابتی پایدار تبدیل شود.

یونسی در این باره تأکید می کند: زیرساخت تجارت در مازندران وجود دارد و اکنون باید این ظرفیت در خدمت توسعه صادرات قرار گیرد. هدف ما این است که استان از یک مسیر عبوری کالا به یک مرکز تولید، فرآوری و صادرات تبدیل شود.

لزوم تکمیل زنجیره ارزش و جلوگیری از خام فروشی یکی از مهم ترین چالش های اقتصادی مازندران، صادرات محصولات به صورت خام و بدون ارزش افزوده است. بخش زیادی از مرکبات، کیوی و سایر محصولات کشاورزی بدون فرآوری و بسته بندی مناسب صادر می شود.

به باعث کاهش سودآوری و از دست رفتن فرصت های اقتصادی می شود. استاندار مازندران در این زمینه می گوید: خام فروشی یکی از مشکلات جدی استان است. محصولات ما باید با برند مشخص، بسته بندی رقابتی و استانداردهای جهانی وارد بازارهای هدف شوند. این امر نیازمند توسعه

صنایع تبدیلی و تکمیل زنجیره ارزش است. وی ادامه می دهد: ایجاد سردخانه های مدرن، پایانه های صادراتی، واحدهای بسته بندی و صنایع فرآوری، از جمله اقداماتی است که در دستور کار مدیریت استان قرار دارد تا ارزش افزوده محصولات افزایش یابد.

دیپلماسی اقتصادی و توسعه بازارهای

هد فمند

یکی دیگر از محورهای مهم توسعه اقتصادی مازندران، گسترش بازارهای صادراتی است. نزدیکی جغرافیایی به کشورهای حوزه خزر یک فرصت مهم برای توسعه تجارت محسوب می شود. یونسی در این باره بیان می کند: بازارهای روسیه، قزاقستان، ترکمنستان و آذربایجان فرصت های مهمی برای صادرات محصولات ما هستند. همچنین کشورهای حاشیه خلیج فارس نیز بازارهای هدف مهمی محسوب می شوند. برای بهره برداری از این ظرفیت ها، دیپلماسی اقتصادی باید فعال و هدفمند باشد.

وی تأکید می کند: ارتباط مستمر با کشورهای هدف، حضور در نمایشگاه های بین المللی و ایجاد زیرساخت های لازم برای صادرات، از جمله اقداماتی است که باید به صورت جدی دنبال شود. حمایت از سرمایه گذاری و نقش بخش خصوصی

توسعه زیرساخت های صادراتی بدون حضور فعال بخش خصوصی امکان پذیر نیست. به همین دلیل، حمایت از سرمایه گذاری در حوزه های مرتبط با صادرات در اولویت برنامه های استان قرار گرفته است. یونسی در این زمینه می گوید: سرمایه گذاری در حوزه هایی مانند لجستیک، حمل و نقل دریایی، صنایع تبدیلی، سردخانه ها و فناوری های نوین باید مورد حمایت قرار گیرد. هر سرمایه گذاری که در این حوزه ها ورود کند، باید احساس امنیت و حمایت داشته باشد.

وی تأکید می کند: تسهیل مسیر صادرات یک وظیفه مهم است. هرگونه مانع تراشی در این مسیر به معنای از دست دادن فرصت های

قابلیت های فنی و محیط زیستی این منطقه، احداث نیروگاه خورشیدی با ظرفیت ۱ مگاوات در این محل آغاز خواهد شد.

پرنده مطلق در ادامه گفت: در راستای تحقق طرح ویژه دولت برای ساخت ۴۵۰۰ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر، تسهیلات مالی و ارزی لازم برای سرمایه گذاران تأمین شده است. وی افزود: علاوه بر این، ۵ میلیارد دلار از سوی صندوق توسعه ملی برای پروژه های نیروگاهی تجدیدپذیر اختصاص یافته که تاکنون ۲۰۰ میلیون دلار آن به نیروگاه های تجدیدپذیر تخصیص یافته است.

وی همچنین اظهار کرد: با وجود چالش هایی که سرمایه گذاران در این حوزه با آن مواجه هستند، امید داریم در آینده نزدیک مشکلات موجود در فرآیند توسعه سرمایه گذاری در انرژی های تجدیدپذیر حل و فصل شود.

در پایان، معاون فنی و مهندسی ساتبا بر اهمیت حمایت های مالی از سرمایه گذاران در بخش نیروگاه های تجدیدپذیر تأکید کرده و اعلام نمود که پروژه های نیروگاهی تجدیدپذیر از حمایت های ویژه دولت برخوردار خواهند شد.

اقتصادی و اشتغال است. توسعه اقتصادی با مشارکت بخش خصوصی

محمدابراهیم تولایی، معاون استاندار مازندران نیز در گفت و گو با خبرنگار مهر با تأکید بر نقش بخش خصوصی بیان می کند: توسعه اقتصادی بدون مشارکت بخش خصوصی امکان پذیر نیست. دولت باید نقش تسهیل گر داشته باشد و زمینه را برای حضور سرمایه گذاران فراهم کند.

وی می افزاید: ایجاد زیرساخت های پایه ای در حوزه حمل و نقل، انرژی و خدمات پشتیبانی از جمله اقداماتی است که برای جذب سرمایه گذاری در حال انجام است. گردشگری، ظرفیت ماکمل اقتصاد

صادراتی در کنار کشاورزی و تجارت، گردشگری نیز یکی از ظرفیت های مهم اقتصادی مازندران است که می تواند به افزایش

درآمدهای ارزی کمک کند.

حسین ایزدی، مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری مازندران، در این باره به خبرنگار مهر می گوید: مازندران یکی از مقاصد اصلی گردشگری کشور است و ظرفیت بالایی برای جذب گردشگران خارجی دارد. برای تحقق این هدف، توسعه زیرساخت های گردشگری ضروری است.

وی ادامه می دهد: توسعه فرودگاه ها، افزایش پروازهای بین المللی، احداث هتل های استاندارد و بهبود خدمات گردشگری از جمله اقداماتی است که در حال پیگیری است. در حال حاضر مجوز ساخت چندین هتل پنج ستاره در استان صادر شده است.

ایزدی تأکید می کند: گردشگری می تواند در کنار صادرات کالا، به یکی از منابع مهم آرزآوری برای استان تبدیل شود و نقش مکملی در اقتصاد مازندران ایفا کند.

هدف گذاری ها شامل افزایش سهم صادرات غیرنفتی، توسعه بازارهای منطقه ای، بهره گیری از ظرفیت بنادر و تبدیل مازندران به قطب تجارت شمال کشور است. همسایگی با کشورهای حوزه خزر و دسترسی به مسیرهای دریایی، مزیتی است که در صورت استفاده صحیح می تواند نقش مهمی در کاهش اثر تحریم ها داشته باشد.

در نهایت، اگر برنامه های اعلام شده با انسجام و پیگیری مستمر اجرا شود، مازندران می تواند از یک استان تولیدمحور به یک مرکز ثروت آفرین، آرزو و تأثیرگذار در اقتصاد منطقه ای تبدیل شود؛ جایگاهی که نه تنها به توسعه استان، بلکه به تقویت اقتصاد ملی نیز کمک خواهد کرد.

دومین نیروگاه خورشیدی روی آب ایران در بابل ساخته می شود



معاون فنی و مهندسی سازمان انرژی های تجدیدپذیر و بهره وری انرژی برق (ساتبا) گفت: دومین

کارشناسی برای احداث دومین نیروگاه خورشیدی شناور کشور در آب بنندان گلودشت بابل خبر داد.

وی افزود: مطالعات اولیه برای ارزیابی امکان سنجی و زیرساخت های لازم برای اجرای این پروژه شروع شده و پس از تکمیل مراحل مطالعاتی، عملیات اجرایی آن آغاز خواهد شد. به گفته پرنده مطلق، معاون فنی و مهندسی ساتبا، آب بنندان گلودشت با مساحت تقریبی ۳ هکتار ظرفیت بالقوه ای برای احداث نیروگاه خورشیدی شناور دارد.

وی ادامه داد: در صورت تأیید نتایج بررسی های کارشناسی دقیق و تأیید

وی همچنین اظهار کرد: با وجود چالش هایی که سرمایه گذاران در این حوزه با آن مواجه هستند، امید داریم در آینده نزدیک مشکلات موجود در فرآیند توسعه سرمایه گذاری در انرژی های تجدیدپذیر حل و فصل شود.

در پایان، معاون فنی و مهندسی ساتبا بر اهمیت حمایت های مالی از سرمایه گذاران در بخش نیروگاه های تجدیدپذیر تأکید کرده و اعلام نمود که پروژه های نیروگاهی تجدیدپذیر از حمایت های ویژه دولت برخوردار خواهند شد.

شالیزارهای مازندران در تبوتاب نشا؛ دستمزدهای ۲ میلیونی نشاکاران



همزمان با آغاز فصل نشاکاری در شالیزارهای مازندران، دستمزد روزانه کارگران این بخش به بیش از دو میلیون تومان رسیده است و شالیکاری بین سنت و مکانیزه سردرگم است. خبرگزاری مهر؛ گروه استان‌ها: با آغاز فصل نشاکاری در شالیزارهای مازندران، دستمزد کارگران این بخش به روزانه ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار تومان برای مردان و ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار تومان برای زنان رسیده است.

همزمان در شهرستان‌های مختلف استان از بابل تا سوادکوه، کشاورزان میان روش سنتی و مکانیزه سرگردان مانده‌اند؛ جایی که زمین‌های خرد، هزینه بالای ماشین‌آلات، ضعف زیرساخت‌ها و چالش‌های فنی مکانیزاسیون، مسیر گذار به کشاورزی مدرن را با موانع جدی روبه‌رو کرده است.

صبح زود در شالیزارهای اطراف بابل، مه نازکی روی زمین‌های پرآب نشست است. نور خورشید تازه در حال بالا آمدن است، اما کار در شالیزارها از ساعت‌های ابتدایی صبح آغاز شده است.

زن‌ها و مردها تا زانو در گل فرو رفته‌اند و نشاهای جوان برنج را با دقت در زمین می‌نشانند. این تصویر آشنا، هر سال در شمال کشور تکرار می‌شود، اما آنچه تغییر کرده، شدت فشار اقتصادی و

پیچیده‌تر شدن مسئله مکانیزاسیون است. هزینه‌ها افزایش یافته است. محمدی یکی از کارگران نشاکار در گفت‌وگو با خبرنگار مهر می‌گوید: کار خیلی سخت است. از صبح تا غروب داخل آب و گل هستیم. دستمزدها امسال بالا رفته و برای مردها تا ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار تومان در روز هم می‌رسد، اما این به معنی راحتی نیست. هزینه زندگی هم بالا رفته و این پول هم به سختی پاسخگوست.

در چند متری او، کشاورزی مشغول نظارت بر کار است. علی کارگر در گفت‌وگو با خبرنگار مهر با اشاره به قطعات کوچک زمین می‌گوید: مشکل اصلی ما خرد بودن زمین‌هاست. هر قطعه کوچک و بزرگ است و ماشین‌آلات برای زمین یکپارچه طراحی شده، نه برای این وضعیت. همین باعث می‌شود خیلی وقت‌ها صرفه اقتصادی نداشته باشد. او ادامه می‌دهد: هزینه خرید ماشین‌آلات خیلی بالاست، حتی اجاره آن هم برای خیلی از کشاورزان سنگین است. به همین دلیل هنوز وابسته به نیروی انسانی هستیم.

چالش‌های مکانیزاسیون علی احمد کارشناس حوزه کشاورزی در مازندران به چالش‌های جدی مکانیزاسیون در مازندران اشاره می‌کند: ما وجود اینکه در سال‌های اخیر حرکت به سمت مکانیزاسیون کشاورزی در مازندران سرعت گرفته، اما ساختاری و اجرایی مواجه است که باعث شده استفاده از ماشین‌آلات در بسیاری از شالیزارها محدود باقی بماند. وی مهم‌ترین چالش‌ها را شامل خرد بودن اراضی و نبود یکپارچگی زمین‌ها، هزینه بالای خرید و نگهداری ماشین‌آلات نشاکاری و برداشت، کمبود ماشین‌آلات متناسب با شرایط زمین‌های خیس و ناهموار، نبود خدمات فنی و پشتیبانی کافی در مناطق روستایی، دشواری دسترسی به تسهیلات بانکی برای خرید تجهیزات، مقاومت بخشی از کشاورزان به دلیل تجربه بهتر در روش سنتی و نبود زیرساخت مناسب برای کار گروهی و بهره‌برداری مشترک از ماشین‌آلات اعلام کرد.

وی ادامه داد: یکی این دستگاه‌ها برای زمین‌های بزرگ و صاف طراحی شده‌اند. در زمین‌های کوچک و پر از مرز و آبراه، کار سخت می‌شود و راندمان پایین می‌آید. همین باعث می‌شود کشاورزان کمتر به سمت استفاده از آن بروند. این کارشناس به یک مشکل ریشه‌ای اشاره می‌کند: تا زمانی که زمین‌ها

اراضی شالیزاری این شهرستان خیر می‌دهد و می‌گوید: تاکنون این میزان از اراضی زیر عملیات آماده‌سازی رفته و این روند همچنان ادامه دارد. او می‌افزاید: شهرستان سوادکوه در مجموع ۶۸۵ هکتار اراضی شالیزاری دارد و با توجه به شرایط اقلیمی خاص منطقه، مدیریت دقیق مزرعه اهمیت زیادی دارد.

پورمند در ادامه به موضوع مهمی اشاره می‌کند: یکی از چالش‌های مهم کشاورزان، ریسک بالای تولید در شرایط اقلیمی این منطقه است. به همین دلیل بیمه محصول برنج باید جدی گرفته شود تا در صورت بروز خسارت، کشاورزان دچار آسیب جدی نشوند. موسوی یکی از شالیکاران فریدونکنار می‌گوید: نشاکاری دیگر مثل گذشته ساده نیست. هزینه کارگر بالا رفته، اما بدون نیروی انسانی هنوز نمی‌شود کار را انجام داد. مخصوصاً در زمین‌های خیس و کوچک که ماشین نمی‌تواند وارد شود. او در گفت‌وگو با خبرنگار مهر ادامه می‌دهد: اگر تسهیلات یا حمایت واقعی برای خرید ماشین‌آلات باشد، خیلی‌ها آماده مکانیزه شدن هستند، اما این هزینه اولیه خیلی سنگین است.

تجمیع نشود، مکانیزاسیون کامل جواب نمی‌دهد. الان هر کشاورز چند قطعه کوچک وضعیت کشت در بابل در همین حال، رحیم شهیدی پور، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بابل، با ارائه گزارشی از وضعیت کشت در این شهرستان می‌گوید: بیش از ۱۱ هزار هکتار از شالیزارهای شهرستان بابل معادل ۲۵ درصد از کل اراضی شالیزاری این شهرستان زیر کشت رفته است. وی در گفت‌وگو با خبرنگار مهر توضیح می‌دهد: از این میزان، بخش عمده‌ای با ارقام محلی و بخش دیگر با ارقام پرمحصول کشت شده است و عملیات نشاکاری همچنان در سطح شهرستان ادامه دارد.

به گفته او، تنوع ارقام کشت‌شده در بابل نشان می‌دهد که کشاورزان همچنان میان بهره‌وری بیشتر و سازگاری بومی در انتخاب بذر در حال تصمیم‌گیری هستند. سوادکوه: شالیزارهای محدود اما حساس در منطقه کوهستانی سوادکوه، شرایط متفاوت اما حساس‌تر است. عباسعلی پورمند، سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان سوادکوه، از انجام عملیات شخم و شیار در ۳۶۵ هکتار از



غربتِ چای مازندران در هیاهوی گردشگری

«چای‌کاری در سه شهرستان گردشگرپذیر غرب مازندران می‌توانست گردشگری را به این نوشیدنی پرترفدار پیوند بزند تا گردشگری و چای‌کاری را به سود مشترک برساند. اما تاکنون مسیر دیگری طی شد؛ باغ‌های چای زیر سایه ویلاسازی و تغییر کاربری، کهرمق شده‌اند و نه تنها خبری از گردشگری متکی بر باغ‌های چای نیست، بلکه حتی در بسیاری از کافه‌های منطقه برای چای مرغوب رامسر و تنکابن و عباس‌آباد جایی نیست تا غربتِ چای در قطب چای‌کاری مازندران هر سال پررنگ‌تر شود. چالشی که یکی از راه‌های برون‌رفت از آن، توجه به گردشگری مزرعه با محوریت باغ‌های چای است.»

که همه این مساحت زیر کشت چای در سه شهرستان رامسر، تنکابن و عباس‌آباد قرار دارد. بر اساس آمارها یک‌هزار و ۲۵۰ هکتار از باغ‌های چای مازندران در شهرستان‌های تنکابن و عباس‌آباد و یک‌هزار و ۱۰۰ هکتار نیز آن در شهرستان رامسر واقع شده است. بررسی مجموع اظهارنظرهای مسئولان و فعالان صنعت چای طی گزارش‌های پیشین نشان می‌دهد که اگرچه حمایت‌های دولتی در بخش‌هایی مانند تأمین نهاده‌ها، پرداخت تسهیلات کم‌بهره و خرید تضمینی برگ سبز نقش مهمی در پایداری تولید داشته، اما چالش‌های جدی و ساختاری همچنان سد راه توسعه این بخش است. به همین دلیل می‌توان گفت هدایت تولید چای به سمت فعالیت‌های گردشگری کشاورزی تا اندازه زیادی بقا و اقتصاد فعالان این بخش را تضمین می‌کند.

برخلاف تصور مالکانشان، ارزش تفرجی آن‌ها به مراتب بیشتر از ارزش قطعه‌بندی و ویلاسازی است. او با بیان اینکه فرصتِ توأمان گردشگری و چای‌کاری در غرب مازندران یک معدن طلاست که هنوز استخراج نشده است، تصریح کرد: اما چطور باید چایکار ناامید را به این سمت هدایت کرد؟ گام نخست کشاورز نباید فقط فروشنده‌ی برگ سبز به کارخانه باشد. با ایجاد زیرساخت‌های کوچک اقامتی و پذیرایی در دل باغات (مشابه آنچه در مزارع چای ویتنام رخ می‌دهد)، گردشگر پول را مستقیماً به جیب کشاورز می‌ریزد. در این مدل، چای نه به قیمت دولتی، بلکه به قیمت تجربه یک روز چای‌کاری، چای چینی، قدم زدن در باغ چای و نوشیدن آن در معدن‌ش فروخته می‌شود.

برخلاف تصور مالکانشان، ارزش تفرجی آن‌ها به مراتب بیشتر از ارزش قطعه‌بندی و ویلاسازی است. او با بیان اینکه فرصتِ توأمان گردشگری و چای‌کاری در غرب مازندران یک معدن طلاست که هنوز استخراج نشده است، تصریح کرد: اما چطور باید چایکار ناامید را به این سمت هدایت کرد؟ گام نخست کشاورز نباید فقط فروشنده‌ی برگ سبز به کارخانه باشد. با ایجاد زیرساخت‌های کوچک اقامتی و پذیرایی در دل باغات (مشابه آنچه در مزارع چای ویتنام رخ می‌دهد)، گردشگر پول را مستقیماً به جیب کشاورز می‌ریزد. در این مدل، چای نه به قیمت دولتی، بلکه به قیمت تجربه یک روز چای‌کاری، چای چینی، قدم زدن در باغ چای و نوشیدن آن در معدن‌ش فروخته می‌شود.

کند . پیوند چای با گردشگری کشاورزی در همین ارتباط یک کارشناس اقتصادی، معتقد است راه نجات باغ‌های چای غرب مازندران، کپی‌برداری از الگوهای موفق است که همین حالا در شرق گیلان در حال اجراست. او به تجربه‌ی تی‌باغ در فومن و صف‌های طولانی خرید چای در لاهیجان اشاره می‌کند و می‌گوید: آنچه در لاهیجان و فومن رخ داد، معجزه نبوده؛ آن‌ها فقط برندینگ و گردشگری را به ریشه‌های بوت‌هی چای پیوند زدند. امروز مردم برای چایِ فلان باغ خاص در لاهیجان صف می‌بندند، چون آن باغ دیگر فقط یک واحد تولیدی نیست، بلکه یک برندِ شناسنامه‌دار است.

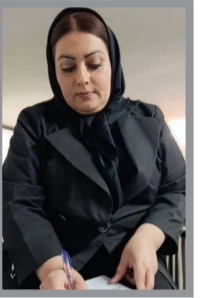
غرب مازندران چه سهمی از گردشگری پررونق و انبوه این منطقه می‌برد؟ پاسخ به این پرسش به مرور چند زاویه پیرامونی چای‌کاری در غرب مازندران نیاز دارد که میزان درآمد چای‌کاری در مقابل فروش زمین به خوش‌نشین‌ها یکی از مهم‌ترین آن‌هاست. افزایش قیمت نهاده‌ها و کمبود نیروی کار از یک سو و وسوسه شیرین ویلاسازی از سوی دیگر، باعث شده تا قیمتِ بوته‌های چای، نه زیر بارِ محصول، که زیر چرخِ لودرهای ساخت‌وساز خم شود. در چنین شرایطی کارشناسان حوزه گردشگری یکی از راهکارهای مناسب برای کمک به بقای چای‌کاری را بهره‌گیری از ظرفیت گردشگری باغ‌های چای می‌دانند. ظرفیتی در دایره گردشگری مزرعه که می‌تواند به حفظ باغ‌های چای و ایجاد ارزش افزوده برای این باغ‌های خوش‌نمای خوشبو کمک

اردیبهشت برای چایکاران و علاقه‌مندان به این نوشیدنی اصیل، فصل «چین اول» و رقابت برای خرید چای تازه بهاره به حساب می‌آید. این روزها عطر گسِ عمل‌آوری چای از پنجره‌ی کارخانه‌های چای‌سازی در جای‌جای شهرهای تنکابن و رامسر استشمام می‌شود؛ چراکه تبوتاب برداشت برگ سبز در چای‌باغ‌های شمال به اوج رسیده و محصول چین اول با آن مزه متمایز، بار دیگر مشتریانِ پر و پاقرص خود را به صف کرده است. واقعیت این است که طی سال‌های اخیر در ذائقه ایرانی‌ها تغییری رخ داده؛ مرور منوی کافه‌های به‌روز نشان می‌دهد چای دمی ایرانی که روزگاری به حاشیه رفته بود و جای خود را به چای خارجی داده بود، حالا گوی سبقت را از رقیبِ خارجی ریبوده است. اما پرسش اینجاست که صنعت چای در

مقاله

تاب آوری؛

هنر رقصیدن در میان طوفان‌ها



عالمه صادقیان
مدرس و مشاور
توسعه توانمندی های
فردی و ارتباطی

ما در دورانی زندگی می‌کنیم که «بی‌ثباتی» به تنها واقعیت ثابت ما تبدیل شده است. تغییرات سریع اجتماعی، چالش‌های اقتصادی و فشار روانی ناشی از اخبار روز، گویی ابرهای سنگینی هستند که مدام بر فضای ذهنی ما سایه می‌افکنند. در چنین شرایطی، واژه «تاب‌آوری» (Resilience) که گاهی به اشتباه به معنای «سخت‌کوشی بی‌وقفه» یا «بی‌احساس بودن» تعبیر می‌شود، اهمیت دوچندانی پیدا می‌کند.

اما به عنوان یک مشاور، می‌خواهم از نگاهی متفاوت با شما صحبت کنم. تاب‌آوری برای یک زن، به معنای تبدیل شدن به یک سنگ سخت و بی‌حرکت نیست؛ بلکه به معنای «انعطاف‌پذیری فعال» است؛ یعنی مثل یک درخت سپیدار که در برابر باد خم می‌شود تا نشکند، اما ریشه‌هایش را در خاک واقعیت حفظ می‌کند.

تاب‌آوری یعنی چه؟ (فرا تر از یک واژه) بسیاری از ما تصور می‌کنیم تاب‌آور بودن یعنی همیشه لیخند بزنیم، همیشه قوی باشیم و هیچ‌وقت از فشارها شکایت نکنیم. اما حقیقت این است که این‌ها نه تنها تاب‌آوری نیست، بلکه مسیر مستقیم به سوی فرسودگی (Burnout) است.

تاب‌آوری واقعی یعنی:

۱. پذیرش واقعیت: یعنی اعتراف به اینکه «بله، شرایط سخت است و من احساس خستگی یا ترس می‌کنم».

۲. مدیریت منابع: یعنی بدانیم کجا باید انرژی‌مان را صرف کنیم و کجا باید از پیشروی در جبهه‌های بی‌ثمر خودداری کنیم.

۳. بازگشت به مرکز: یعنی حتی در میان آشوب، بتوانیم لحظاتی را برای بازسازی خودمان پیدا کنیم. سه ستون اصلی برای تقویت تاب‌آوری در شرایط کنونی

برای اینکه در این روزهای پرچالش، توانمندی‌های فردی خود را حفظ کنیم، نیاز به تمرین آگاهانه داریم:

۱. مدیریت ورودی‌های ذهنی (فیلتر کردن واقعیت) ما در عصر «مباران اطلاعاتی» هستیم. اخبار منفی، مداوم و گاهی هیجان‌زده، سیستم عصبی ما را در حالت «هشدار» (Fight or Flight) قرار می‌دهند. راهکار: «رژیم خبری» داشته باشید. برای مطالعه اخبار زمان مشخصی تعیین کنید و از غرق شدن در شبکه‌های اجتماعی که فقط با اضطراب تغذیه می‌شوند، پرهیز کنید. محافظت از آرامش ذهن، یک امتیاز نیست؛ یک ضرورت است.

۲. «جزیره‌های آرامش» (Micro-Moments)

در شرایطی که کنترل دنیای بیرون از دست ماست، کنترل دنیای درون اهمیت می‌یابد. وقتی احساس می‌کنید همه چیز در حال فروپاشی است، به دنبال کوچک‌ترین چیزهایی بگردید که در کنترل شماست. راهکار: یک فنجان چای را سکوت، ۵ دقیقه مطالعه، یا حتی یک قدم پیاده‌روی منظم. این‌ها کارهای کوچک نیستند؛ این‌ها «مراسم‌های بازگشت به خود» هستند که به مغز شما پیام می‌دهند: «هنوز هم بخشی از زندگی من، قابل پیش‌بینی و زیباست».

۳. تقویت شبکه‌های هم‌سویی (حمایت اجتماعی) انزوا، بزرگ‌ترین دشمن سلامت روان است. در شرایط بحرانی، تمایل به گوشه‌گیری زیاد است، اما تاب‌آوری در گرو پیوندهاست.

راهکار: با کسانی در ارتباط باشید که به جای «فاجعه‌سازی»، به «احل» یا حداقل به «همدلی آرام» فکر می‌کنند. گفتگو با دیگرانی که مسیر مشابهی را طی می‌کنند، به ما می‌فهماند که در این مسیر تنها نیستیم.

سخن پایانی اگر امروز احساس می‌کنید توان ایستادن ندارید، به خودتان سخت نگیرید. تاب‌آوری یک مسابقه دو سرعت نیست؛ یک سفر طولانی است. گاهی تاب‌آوری یعنی فقط «دوام آوردن» و گاهی یعنی «استراحت کردن برای شروع دوباره به یاد داشته باشید که شما تنها یک موجود آسیب‌پذیر در برابر طوفان‌ها نیستید؛ شما بخشی از همان نیروی حیات هستید که از دل تلاطم‌ها راه عبور می‌یابد. قدرت شما در «سخت بودن» نیست، بلکه در «توانایی دوباره شدن» است.

انتصاب در شرکت برق منطقه ای

مازندران و گلستان



مهندس محمد غلامی دازمیری به‌عنوان بازرس ماده ۹۱ و ۹۲ قانون مدیریت خدمات کشوری در شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان، طی حکمی از سوی مهندس نصیری مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان، مهندس محمد غلامی دازمیری به‌عنوان بازرس ماده ۹۱ و ۹۲ قانون مدیریت خدمات کشوری منصوب شد.

شایان ذکر است هم استانی‌های گرمی در استان‌های مازندران و گلستان می‌توانند در صورت وجود هرگونه اختلال در ارائه خدمات جهت طرح امور مربوطه و ارتباط با بازرسی، در وقت اداری به آدرس ساری- ابتدای بلوار آزادی - شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان مراجعه یا از طریق شماره تلفن ۰۱۱-۳۳۲۵۴۴۷۷ و بعد از وقت اداری با شماره همراه ۰۹۱۱۱۵۴۴۲۴۲ تماس حاصل نمایند.

صاحب امتیاز: محمد شیرزاد

مدیر مسئول: نادیا شیرزاده

سردبیر: امیرحسین طاهریان

دبیر سرویس سلامت: زهرا باغبانی

زیر نظر شورای نویسندگان

گستره توزیع: سراسری

آدرس: بابل فاز یک فرهنگ شهر. کوی بعثت پ ۱۷۶

تلفکس: ۰۱۲۳۲۳۶۸۰۳۳

چاپ: چشمه توسعه



دیدار مدیرکل آموزش فنی و حرفه‌ای مازندران با فرماندار جدید مرکز استان

در ادامه، مهرداد مدیرکل آموزش فنی و حرفه‌ای استان نیز با اشاره به اهمیت مهارت‌آموزی در مسیر اشتغال و کارآفرینی، گفت: توسعه زیرساخت‌های مهارتی در شهرستان‌ها و توجه به نیاز بازار کار محلی، از ضرورت‌های اساسی برای رونق اقتصادی در مازندران به شمار می‌رود.

وی تأکید کرد: همکاری نزدیک فرمانداری مرکز استان می‌تواند نقش بسزایی در گسترش آموزش‌های مهارتی متناسب با ظرفیت‌های ساری و شهرستان‌های اطراف ایفا کند. در پایان این دیدار، طرفین بر استمرار نشست‌های مشترک و تدوین برنامه‌های هدفمند در راستای توسعه آموزش‌های مهارتی و حمایت از قشر کار و تعاون تأکید کردند.

فرماندار جدید، ظرفیت‌ها و خدمات مجموعه بزرگ تعاون، کار و رفاه اجتماعی در سطح استان تشریح شد.

حسینی شیروانی در سخنانی با تبریک انتصاب اسکندرنیا، بر ضرورت توجه ویژه به جامعه هدف وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در سطح استان تأکید کرد و اظهار داشت: مأموریت‌های این مجموعه در حوزه‌های اشتغال، مهارت‌آموزی و حمایت از اقشار کارگری، از مهم‌ترین ارکان تحقق رشد اقتصادی و اجتماعی استان محسوب می‌شود.

وی افزود: هم‌افزایی و تعامل مؤثر بین فرمانداری‌ها و دستگاه‌های اجرایی مرتبط، به‌ویژه در حوزه ایجاد اشتغال پایدار و توسعه تعاونی‌ها، از اولویت‌های کاری این دیدار و گفت‌وگو کردند. در این نشست، ضمن تبریک انتصاب



روابط عمومی اداره کل آموزش فنی و حرفه‌ای مازندران، سیدبهنام مهردل مدیرکل آموزش فنی و حرفه‌ای استان، سیدعلی اصغر حسینی شیروانی، مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران و جمعی از مدیران و مسئولان مرتبط با حضور در محل فرمانداری ساری، با بهروز اسکندرنیا، فرماندار جدید مرکز استان دیدار و گفت‌وگو کردند. در این نشست، ضمن تبریک انتصاب

برگزاری نشست استانی مسئولین کانون‌های بسیج اساتید دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی استان مازندران

کانون‌های بسیج اساتید دانشگاه‌های استان و قدرانی از میزبانی دانشگاه علم و فناوری مازندران، حضور اساتید فعال در میدان و خیابان را ارزشمند دانست و از آنان تشکر کرد. دکتر حلیمی با تأکید بر اهمیت سرمایه ملی و اعتماد اجتماعی گفت: مردم، رزمندگان و مسئولان دیپلماسی در سه میدان هم‌زمان فعال‌اند و اگر این سه حوزه به‌درستی به هم پیوند بخورند، نتایج ارزشمندتری برای کشور حاصل می‌شود. او هشدار داد که دشمن می‌کوشد مردم را خسته و جریان را فرسایشی نماید، بنابراین باید با برنامه‌ریزی دقیق، این نقشه را خنثی کرد.

وی در پایان، با گرامی‌داشت سالروز تأسیس سپاه پاسداران انقلاب اسلامی و تقدیر از تلاش‌های کانون‌های بسیج اساتید، تأکید کرد که اساتید سرمایه مهم اعتماد ملی هستند و حضور و فعالیت آنان در این روزها نقشی تعیین‌کننده در امیدآفرینی و جهاد تبیین دارد.

مسئول سازمان بسیج اساتید دانشگاه‌های استان مازندران در ادامه با اشاره به ضرورت حضور میدانی اساتید در تصمیمات و راهبردهای کلان برای تقویت اعتماد عمومی، در راستای تقویت نقش بسیج اساتید به محورهای مهمی همچون فعال‌سازی جبهه علمی- فرهنگی در مساجد با محوریت شهیدان، تشکیل کمیته پاسخگویی به شبهات و کمیته الگوی جهادی بازسازی انرژی‌های عرصه رسانه‌های بین‌المللی و مواردی از این دست اشاره نمود.

در ادامه این نشست، نقطه‌نظر حاضرین ارائه شد و مهمانان ویژه به تبیین مسائل روز پرداختند. همچنین در این مراسم از روسای دانشگاه‌های علم و فناوری مازندران و هم چنین دانشگاه آزاد به خاطر نقش مؤثر در حضور و سخنرانی در اجتماعات مردمی شهرستان‌های استان تقدیر گردید. در پایان، شرکت‌کنندگان با غرس چند نهال نمبر در محوطه دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه، یاد قائد شهید امت و کودکان مظلوم شهید مدرسه شجره طیبه میناب را گرامی داشتند.

مجموعه تأکید نمود و در پایان با استناد به آیه شریفه «لَا تَهِنُوا وَلَا تَحْزَنُوا وَأَنْتُمْ الْأَعْلَوْنَ إِنْ كُنْتُمْ مُؤْمِنِينَ»، بر عدم سستی و غمگینی برای مؤمنان تأکید کرد.

جانشین فرماندهی سپاه کربلا: شناخت دقیق میدان لازمه اتخاذ تصمیمات صحیحی می‌باشد. در بخش دیگری از این نشست، سردار برسلانی، جانشین فرماندهی سپاه کربلا، استان مازندران در پی مطالبه‌ای عمومی مسئولین کانون‌های بسیج اساتید دانشگاه‌های استان در خون‌خواهی قائد شهید، حضرت آیت‌الله العظمی، امام سید علی خامنه‌ای در سخنانی ضمن تحسین و تقدیر از شور حماسی و انقلابی مردم حاضر در خیابان‌های ایران اسلامی تأکید کرد: برای اخذ تصمیم درست، باید میدان را شناخت، وی با تأکید بر این موضوع که هدف از جنگ با آمریکا در کنار انتقام خون رهبر شهیدمان، بی‌اعتبار کردن استکبار و اخراج آنان از منطقه بوده افزود: ما در این جنگ به اهداف نظامی خود دست یافته‌ایم و با نابودی پایگاه‌های منطقه و آسیب شدید بر پیکره رژیم نحس صهیونیستی، پیروز میدانیم.

جانشین سپاه کربلا، مازندران تأکید کرد: تیم مذاکره‌کننده این بار، تجربه‌ی میدان و دیپلماسی را باهم دارند و سربازان خط مقدم جهادند و قطعاً با پشتیبانی مردم، پیروزی ما را در این نبرد مقدس تکمیل خواهند نمود. وی در خاتمه افزود: نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران دست بر ماشه و در کنار سایر ارکان نظام مقدس جمهوری اسلامی از جمله تیم مذاکره‌کننده، منتظر ترسیم آینده‌ی این برهه‌ی حساسند و بنا به تصمیماتی که ذیل نظر فرماندهی کل قوا گرفته خواهد شد، اجازه‌ی دست‌درازی و تحمیل شروط جبهه‌ی آمریکایی صیونیستی چه در میدان جهاد و چه در میدان مذاکرات را نخواهند داد.

مسئول سازمان بسیج اساتید استان: اساتید سرمایه اعتماد ملی هستند. در بخش دیگری از این نشست، دکتر حلیمی، مسئول سازمان بسیج اساتید دانشگاه‌های استان مازندران با تقدیر از حضور مسئولان



اتحاد و انسجام جامعه نخبگانی می‌تسرد، خاطر نشان کرد: «اگر بسیج اساتید دانشگاه را منسجم و همراه با آرمان‌های انقلاب نگه دارد، هیچ توطئه‌ای به هدف نخواهد رسید. این توانایی را با جلسات هماهنگی، کرسی‌های آزاداندیشی و تعامل با تشکلهای تقویت کنید».

در پایان، رئیس دانشگاه از حضور گرم اساتید بسیجی از دانشگاه‌های مختلف استان در دانشگاه علم و فناوری مازندران تقدیر و تشکر کرد.

مسئول نهاد رهبری در دانشگاه علم و فنآوری: آسیب‌شناسی نقاط ضعف دشمن توسط اساتید ضروری است. در ادامه‌ی این نشست، حجه الاسلام حیدری، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ضمن خیرمقدم به حاضران و گرمی‌داشت یاد امام شهید، سرداران شهید و شهدای دانش‌آموز، فرا رسیدن اعیاد دهه کرامت را تبریک گفت، وی همچنین به اتفاقات مبارک در بسیج اساتید استان پس از انتصاب دکتر حلیمی و تعامل سازنده با نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری اشاره کرد و از وی تقدیر و تشکر نمود.

حجه الاسلام حیدری با اشاره به اهمیت شناخت نقاط ضعف و آسیب‌پذیری دشمن، بر لزوم آسیب‌شناسی توسط اساتید تأکید کرد و روشنگری دیگران را ارزشمندتر از تسلط بر سرزمین‌ها برشمرد. وی در خاتمه بر شناخت نقشه‌های دشمن و آمادگی عملی برای عدم غافلگیری، و همچنین مراقبت دقیق از نفوذ دشمن در درون

نشست استانی مسئولین کانون‌های بسیج اساتید دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی استان مازندران، روز چهارشنبه ۲ اردیبهشت ماه ۱۴۰۵ با حضور جمعی از مسئولان استانی، نظامی، دانشگاهی و روحانیون در سالن جلسات شهید کابلی دانشگاه علم و فناوری مازندران برگزار شد.

در این نشست، سردار برسلانی (جانشین فرماندهی سپاه کربلا)، آیت‌الله ناععلیزاده (امام جمعه بهشهر)، دکتر داود سیروس (مدیرکل صدا و سیما استان، سررنگ شعبانی (مسئول بسیج اقشار سپاه کربلا)، دکتر حلیمی (مسئول سازمان بسیج اساتید استان)، دکتر بابایی (رئیس دانشگاه آزاد استان)، دکتر ربانی (رئیس دانشگاه علم و فناوری مازندران) به همراه حجت الاسلام حیدری (مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علم و فناوری)، مدیران و اساتید بسیجی حضور داشتند.

تأکید رئیس دانشگاه بر همدلی علمی و خنثی‌سازی توطئه شکاف‌افکنی دشمن دکتر احمد رضا ربانی رئیس دانشگاه علم و فناوری مازندران، با گرامی‌داشت یاد و خاطره امام شهید و شهدای جنگ تحمیلی به ویژه دانشمندان شهید، بر نقش راهبردی بسیج اساتید در خنثی‌سازی توطئه‌های دشمن تأکید کرد.

رئیس دانشگاه با اشاره به نیات شوم آمریکای جنایتکار و رژیم صهیونیستی علیه ایران اسلامی گفت: «سور دانشمندان و مبینان دانشگاه‌ها نشان می‌دهد دشمن از پیشرفت علمی ایران هراس دارد. آنها به خوبی می‌دانند کلید اقتدار کشور در جامعه نخبگانی نهفته است، از این رو مهمترین استراتژی خود را بر ایجاد شکاف میان نخبگان و حاکمیت متمرکز کرده‌اند».

وی در تشریح پیامدهای گسترش این شکاف اظهار داشت: «توقف تولید علم راهبردی، نیمه‌کاره ماندن پروژه‌های مهم، تسریع فرار مغزها، تبدیل نقد منصفانه به نقد تخریبی و یأس آفرینی، تربیت نسل نارضای به جای نسل انقلابی و در نهایت ایجاد بستر برای نفوذ و کودتای رنگی می‌تواند از نتایج شکاف جامعه نخبگانی از حاکمیت باشد».