



## لزوم ارائه راهکاری برای کاهش ضایعات بخش کشاورزی

ششمین جلسه کمیسیون کشاورزی، آب و محیط زیست اتاق تبریز با محوریت بررسی دلایل وجود ضایعات در محصولات کشاورزی و زراعی و ارائه نظرات کارشناسی در این خصوص با حضور مدیرکل امور عشایر آذربایجان شرقی، نماینده سازمان برنامه و بودجه آذربایجان شرقی، معاون توسعه و مدیریت منابع سازمان جهاد کشاورزی، نماینده اداره کل حفاظت از محیط زیست، رئیس پژوهشکده بیوتکنولوژی صنایع غذایی و جمعی از اساتید دانشگاهی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی تبریز، در ابتدای این نشست بشیر جعفری؛ رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و محیط زیست اتاق بازرگانی تبریز به تشریح نتایج جلسات قبلی کمیسیون در خصوص احیای دریاچه ارومیه پرداخت.

جعفری از پیگیری مصوبات جلسات قبلی و ارسال آن به استانداری و نهادهای مربوطه استانی و کشوری خبر داد.

وی دستور جلسه ششمین کمیسیون کشاورزی، آب و محیط زیست را بحث ضایعات بخش کشاورزی عنوان کرد و افزود: بر اساس اعلام کارشناسان ۳۰ الی ۳۵ درصد تولیدات در بخش کشاورزی تبدیل به ضایعات می شوند.

رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و محیط زیست اتاق تبریز با اشاره به هزینه هنگفت اجرای طرح های انتقال آب به دریاچه ارومیه گفت: از یکسو ما با هدررفت آب در بخش کشاورزی مواجه هستیم و از سوی دیگر مبالغ زیادی برای انجام پروژه های انتقال آب صرف می کنیم. این در حالی است که می توان با انجام اقدامات ساده از قبیل بهره گیری از تکنولوژی های نوین و کم آب بر یا توسعه دامداری و جایگزین کردن آن با کشت محصولات کم آب بر، هم جلوی مهاجرت را گرفت و هم در حفظ کسب و کار اهالی منطقه موثر بود.

سید محمدحسن آل هاشم؛ مدیرکل امور عشایر آذربایجان شرقی گفت: مبحث ضایعات در کشور ما موضوع جدیدی نیست، ما در محصولات مختلف باغی، میوه های تازه، غلات، حبوبات، مرکبات و ... پسماند داریم و باید تمرکز اصلی خود را به این قضیه معطوف کنیم که چرا با وجود مراکز تحقیقاتی، دانشگاه ها و پژوهشکده بیوتکنولوژی در استان این میزان ضایعات ایجاد می شود، یا چرا تولید محصولات کم آب بر تاکنون تحقق نیافته است.

وی بر لزوم ورود بخش خصوصی به این حوزه تاکید کرد.

آل هاشم همچنین بر لزوم کشت قراردادی به عنوان راهکاری برای مدیریت الگوی مصرف تاکید کرد.

شهرام شفیعی با اشاره به وضعیت موجود کشاورزی و نیاز به اصلاح الگوی کشت، گفت: برای تمام شهرستان ها الگوی کشت تعریف شده، ولی از سوی کشاورزان به دلایل اقتصادی و تأمین معیشت، اجرا نمی شود.

حسین کوهستانی؛ نایب رئیس کمیسیون کشاورزی با اشاره به مباحث مطرح شده در جلسات گذشته کمیسیون در خصوص احیای دریاچه ارومیه، تغییر اقلیم، ایجاد کمربند سبز در حاشیه دریاچه ارومیه، اصلاح الگوی کشت و ضرورت استفاده از تکنولوژی های نوین گفت: جمع بندی جلسات به صورت کارشناسی شده به مسئولین استانی و کشوری اعلام شده است.

وی با اشاره به اینکه چندین دهه است که ضایعات بخش کشاورزی 30 درصد بوده و تاکنون کاهش نیافته است، افزود: تجربه کشورهای دیگر نشان می دهد که می توان با انجام اقدامات ساده، مانع از ایجاد ضایعات در این بخش شد.

محمد امین حجازی؛ رئیس پژوهشکده بیوتکنولوژی صنایع غذایی گفت: ضایعات در مراحل مختلف تولید محصولات کشاورزی به وجود می آید، اما این پسماندها و ضایعات، دارای ارزش بوده و می توان آنها را نوعی محصولات جانبی عنوان کرد.

وی گفت: قبل از مرحله کاشت نیز اگر اقلام با کیفیت یا روش زراعی مناسب استفاده نکنیم، بخش قابل توجهی از محصولات ما در بخش های زراعی، باغبانی و صیفی و دامی تبدیل به ضایعات می شود. بنابراین ما در ابتدا باید بدانیم کدام محصول و در چه مرحله ای ضایعات بیشتری دارد و بعد نسبت به اصلاح فرایند اقدام کنیم.

فاخری فرد؛ استاد دانشکده مهندسی آب دانشگاه تبریز تاکید کرد: قبل از کاشت محصول در صورتی که ماشین آلات مناسب به کار نرود یا کودهای غیر اصولی و بیش از حد به محصول تزریق شود، شاهد کاهش بهره وری خواهیم بود.

وی افزود: عدم اصلاح الگوی کشت، نبود کارخانه های تبدیلی، سیستم نامناسب حمل و نقل و تخلیه بار، نحوه نگهداری و ذخیره سازی، همگی به یکدیگر مرتبط هستند و تا زمانی که مشکلی در هرکدام از این مباحث وجود داشته باشد، نمی توانیم ضایعات را به حداقل برسانیم.