

## منع فروش اسید و حمایت از قربانیان اسیدپاشی

**ایلنا** - سخنگوی کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی از سرانجام لایحه منع خشونت علیه زنان خبر داد: این لایحه در کمیته ویژه قوه قضاییه بررسی شد که بررسی آن سه هفته پیش به اتمام رسیده است و در دفتر رییس قوه است. در جلسهای که طی آن سران در مجلس حضور داشتند از ایاتالله آملی لاریجانی درخواست کردیم که هر چه سریع‌تر پاسخ داده و لایحه را به مجلس عودت بدهند. این لایحه اکنون در قوه قضاییه است.

زهراساعی همچنین در رابطه با طرح تشدید مجازات اسیدپاشی بیان کرد: بعد از اسیدپاشی تبریز قرار شد که بندهایی به این لایحه اضافه شود از جمله بحث منع فروش اسید و حمایت‌های بعد از این اتفاق که باید در رابطه با قربانیان صورت گیرد تا بتوانیم این لایحه را کامل‌تر تدوین کنیم.

## واکنش آموزش و پرورش فسا نسبت به کوتاه کردن موی ۹ دانش آموز دختر

**ایلنا** - رییس آموزش و پرورش شهرستان فسااستان فارس در خصوص برخورد با ۹ دانش آموز و قیچی کردن موهایشان توسط معلم گفت: رفتار یک معلم این شهرستان در کوتاه کردن موی تعدادی از دانش آموزان کلاسش مورد تأیید آموزش و پرورش نیست.

مسلم امینی‌نژاد گفت: در پی اطلاع از اقدام خلاف اصول تربیتی معلم کلاس دوم ابتدایی یکی از مدارس این شهر در کوتاه کردن موی ۹ تن از دانش آموزان کلاسش با لاف‌فلاصه موضوع توسط مسوولان ذی‌ربط آموزش و پرورش فسا پیگیری شد.

او در ادامه بیان کرد: این معلم ضمن ابراز شمیانی از این رفتار، انگیزه خود را کوتاه کردن موهای بلند تعدادی از دانش آموزانش که باعث مزاحمت برای سایر دانش آموزانی که در نیمکت پشت سر آنها نشسته بودند عنوان کرد.

امینی‌نژاد گفت: هرچند نیت اصلی رفتار این همکار فرهنگی حل یک مساله به وجود آمده در کلاس درسش بوده ولی متأسفانه از یکی از بدترین روش‌ها برای حل این مساله یعنی کوتاه کردن مو به وسیله قیچی استفاده کرده که اصلاً مورد تأیید نیست.

رییس آموزش و پرورش شهرستان فسا تأکید کرد: هر چند صیانت از حریم همکاران فرهنگی وظیفه ذاتی ماست اما از طرف دیگر صیانت و رعایت حقوق دانش آموزان به عنوان امانت‌هایی که به آموزش و پرورش سپرده شده‌اند نیز مورد اهمیت و تأکید است.

امینی‌نژاد همچنین گفت: آموزش و پرورش به مراتب و طی بخشنامه‌های متعدد و در کلاس‌های آموزشی ضمن خدمت از جمله اقدام‌پژوهی اشاره کرده که همکاران فرهنگی ضمن رعایت اصول تربیتی از روش‌های صحیح حل مساله برای حل مشکلات موجود کلاس درس استفاده کنند.

رییس آموزش و پرورش فسا با اشاره به اینکه در حال حاضر برخی از خاتولدهای دانش آموزان شاکی این همکار فرهنگی هستند عنوان کرد: آموزش و پرورش نیز موضوع را از طریق مراجع ذی‌صلاح اداری خود پیگیری خواهد کرد.

## واکنش به برخورد امنیتی با زنان معلم در تجمع اخیر

**ایلنا** - مدیرکل امور زنان وزارت آموزش و پرورش نسبت به برخورد امنیتی با زنان معلم در تجمع اخیر واکنش نشان داد.

فرحناز مینایی‌پور در واکنش به برخورد امنیتی با زنان معلم در تجمع اخیر گفت: این برخورد با معلمان اصلاً مورد تأیید ما نیست و آقای بطحایی هم تأکید داشتند که حتماً گروه‌هایی با برنامه‌ریزی وارد این تجمع شدند که معلم نبودند، البته من اطلاع زیادی ندارم، ولی حتماً گروه‌های دیگر قاطی این تجمع شدند و به تنش انجامیدند.

مدیرکل امور زنان وزارت آموزش و پرورش با اشاره بر اینکه ما حامی معلمان هستیم و امیدواریم در چارچوب‌های قانونی بتوانند به حق‌شان برسند، بر لزوم حمایت و توجه جدی دولت و حاکمیت نسبت به این قشر تأکید و خاطر نشان کرد: معلمان این قشر بسیار تأثیرگذار هستند ولی متأسفانه تأثیرگذار این قشر را کم می‌دانند؛ با توجه به شرایط ویژه کشورمان، معلمان خیلی خوب می‌توانند بر روی قشر جوان و نوجوان تأثیرگذار باشند و به تثبیت پایه‌های نظام کمک کنند.

مینایی‌پور اضافه کرد: اصلاً چرا باید به مرحله‌ای برسیم که معلمان برای احقاق حقوق خودشان تجمع و درخواست‌شان را اینگونه بیان کنند؟ حاکمیت باید اثرگذاری این گروه را ببینند، باید پیش از اعتراضات و تجمع‌ها، فکری کرد و امیدواریم دولت‌مردان صدای اعتراض معلمان ما را بشنوند.

مدیرکل امور زنان از آزادی ۶۷- نفر از معلمان بازداشت شده در این تجمع به جز یک نفر خبر داد و اعلام کرد: از میان بازداشت‌شدگان یک نفر خانم بوده است. این مقام مسوول از ارسال نامه به وزارت بهداشت برای غربالگری زنان فرهنگی در تمامی استان‌ها خبر داد و گفت: در این طرح غربالگری قرار است، با هماهنگی با وزارت بهداشت بیماری‌های ویروسی و زنان مثل سرطان رحم و سرطان سینه با آزمایش و چکاب کلی توسط وزارت بهداشت و مراکز درمانی انجام شود. مدیرکل امور زنان وزارت آموزش و پرورش افزود: البته در حال حاضر برخی از استان‌ها با هماهنگی با بهداشت استان، کل معلمان زن خود را برای غربالگری فرستاده و چکاب شده‌اند؛ در حال تلاش هستیم به با پیگیری، همه زنان فرهنگی شامل این طرح سراسری انجام شود.

مینایی‌پور با اعلام اینکه ۹۲۰ هزار معلم در آموزش و پرورش مشغول به فعالیت هستند، گفت: از این تعداد ۴۹۹ هزار معلم زن و ۴۲۱ هزار معلم مرد هستند.

## ریحانه جولایی - خشکسالی، موضوع

مهمی که این سال‌ها به وفور شنیده‌ایم، هشدارهایی که روزانه می‌خوانیم یا می‌شنویم و حجم سدهایی که در برابر دیدگانمان هر روز پایین‌تر می‌آیند. همین مسایل کفایت می‌کنند تا عده‌ای تصمیم بگیرند شهر و دیارشان را ترک کنند و جای دیگری را برای ادامه زندگی انتخاب کنند، این رخت پرستن زامن زیادی طول نخواهد کشید چراکه کل کشور با کم‌آبی و خشکسالی درگیر شده و امروز یا فردا بالای خشکسالی گریبانگیر شهرهای شمالی کشور هم خواهد شد هرچند که این روزها هم بسیاری از شهرهای نوار شمالی ایران تغییرات محسوسی را در این مورد به چشم می‌بینند برای مثال ساحل دریایچه خزر در برخی نقاط شهر بندر ترکمن و بندر گز بیش از دو متر عقب‌نشینی کرده و جلگه گرگان هم رو به خشک شدن گذاشته است.

## بلائی که از سسر خزر و خلیج فارس گذشت

این شرایط در استان‌های شرقی و جنوب شرقی وضعیت اسفناک‌تری دارد و حالا برای نجات جان این شهرها گویا گزینه‌ای مبهم جز انتقال آب نمانده است؛ طرحی که سال‌هاست در رابطه با آن حرف زده‌اند و حالا انگار مسوولان بیش از پیش در جهت اجرای آن مصمم شده‌اند. نکته‌ای که همواره باید به آن توجه داشت این است که آیا واقعا انتقال آب می‌تواند گزینه درستی برای نجات استان‌ها از خشکسالی باشد؟ اگر بخواهیم از نگاه محیط‌زیستی به این مساله بپردازیم خواهیم دید که هرگونه انتقال میان‌حوضه‌ای از نظر زیست‌محیطی کار درستی نیست چرا که باعث برهم خوردن تعادل اکولوژیک منطقه می‌شود.

بر همین اساس چندی پیش معاون محیط‌زیست دریایی سازمان حفاظت محیط‌زیست از انتقال آب دریای عمان به استان‌های سیستان و بلوچستان، هرمزگان و خراسان رضوی معاون محیط‌زیست دریایی سازمان حفاظت محیط‌زیست با اشاره به ضرورت مطالعات انتقال آب دریای عمان از احتمال اجرای آن از یک سال آینده خبر داد.

پروین فرشچی هم انتقال آب را آخرین گزینه می‌داند، او در رابطه با اینکه چرا دریای عمان به عنوان گزینه انتقال آب مطرح شده است می‌گوید: عمق دریای عمان خیلی زیاد است. دریای عمان علاوه بر عمق بالای باقیانوس هند ارتباط دارد و تأکید می‌کنم که برای جبران خشکی این سه استان و جلوگیری از نابودی آنها چاره دیگری جز انتقال آب وجود ندارد چون این استان‌ها نه این زیرزمینی دارند نه می‌توان به بارش‌های این منطقه امیدوار بود.

این در حالی است که کمی پیش‌تر، قبل از اینکه کارشناسان در مورد انتقال آب عمان به اجماع برسند، انتقال آب از دریایچه خزر اولین پیشنهاد برای حفظ حیات در استان‌های شرقی و جنوب شرق ایران بود اما بنا بر دلایلی از جمله درجاچه و بسته بودن اطراف دریایچه، وضعیت بحرانی خشکسالی خزر، حفظ جنگل‌های هیرکانی و تأثیری که روی شرایط جوی و اکولوژیک دارد منتفی شد و قرعه به نام دریای عمان افتاد.

مخالفت‌ها تنها مختص به دریایچه خزر نبود و بسیاری از کارشناسان محیط‌زیست و حوزه با تفدهایی هم بر انتقال آب دریای عمان دارند. این افراد می‌گویند به دلیل اختلاف سطح زیاد این کار امکان‌پذیر نیست یا در صورت انجام، دولت را با مشکلات و هزینه‌های زیادی مواجه خواهد کرد و اولین و بزرگترین آسیبی که دارد برهم زدن

## بررسی پیامدهای طرح انتقال آب دریای عمان به استان‌های شرقی کشور

# توازن جمعیتی و توسعه اقتصادی



## نکته

**نکته‌ای که همواره باید به آن توجه داشت این است که آیا واقعا انتقال آب می‌تواند گزینه درستی برای نجات استان‌ها از خشکسالی باشد؟ اگر بخواهیم از نگاه محیط‌زیستی به این مساله بپردازیم خواهیم دید که هرگونه انتقال میان‌حوضه‌ای از نظر زیست‌محیطی کار درستی نیست چرا که باعث برهم خوردن تعادل اکولوژیک منطقه می‌شود**

است، بازمی‌گردد. مسوولان بر این باورند که اگر آب کافی در اختیار داشته باشیم بسیاری از کارخانجات و صنایع کوچک همچون دامداری و... را می‌توان در جهت توسعه و اشتغال پایدار در منطقه شرق کشور ایجاد کرد و هدف اصلی از اجرای این پروژه تأمین آب شرب و صنعت

سه استان شرقی کشور است که در فاز اول اجرایی در اقی ۱۴۰۷ به میزان ۲۵۰ میلیون مترمکعب و در اقی ۱۴۲۰ به میزان ۷۵۰ میلیون مترمکعب پیش‌بینی شده و لازم به ذکر است که این مطالعات شامل چهار بخش کلی از جمله مطالعات پایه، مطالعات آگیر و نمک‌زدایی و محیط‌زیست، مطالعات خط انتقال و محیط‌زیست، مسیر و مطالعات ارزیابی مالی و اقتصادی و ارائه ساختار مناسب است.

**۱۵ هزار میلیارد تومان هزینه انتقال آب از عمان به خراسان رضوی** این در حالی است که چندی پیش مدیر طرح انتقال آب دریای عمان به خراسان رضوی از هزینه ۱۵ هزار میلیارد تومانی انتقال آب از دریای عمان به مشهد خبر داد.

به نقل از ایسنا دریایچه‌ای در نشست با عنوان «از دریا تا کویر؛ بررسی پیامدهای طرح‌های انتقال آب دریای عمان و تأثیرات آن بر محیط‌زیست» اعلام کرد: برآورد هزینه کل انتقال آب از دریای عمان به مشهد ۱۵ هزار میلیارد تومان است. بر این اساس پیش‌بینی می‌شود قیمت هر مترمکعب آب در سیستان و بلوچستان بین شش تا هفت هزار تومان، در خراسان جنوبی بین ۸ تا ۹ هزار تومان و در مشهد بین ۱۱ تا ۱۲ هزار تومان تعیین شود. در قدم اول

## سلامت

### از هر ۵ بیمار مبتلا به «امپی‌اس» فقط به ۱۵ نفر دارو می‌دهند

## سازمان غذا و دارو: بار مالی به نظام سلامت تحمیل نشود

وی با بیان اینکه خانواده بیمار باید برای دارو هزینه ۳ میلیون تومان بپردازد اما متأسفانه خیلی از خانواده‌ها از عهده تأمین همین سه میلیون تومان در ماه هم برنمی‌آیند، تصریح کرد: تمام هم و غم ما تأمین دارو برای فرزندانمان است اما متأسفانه هنوز هیچ نتیجه مطلوبی نگرفتیم.

خانواده بیمارانی ام‌پی‌اس تیپ ۴ از نبود داروی این بیماری نادر گلایه دارند و با وجود اینکه مدت‌هاست در نوبت انتظار دریافت دارو هستند اما هنوز به نتیجه‌ای نرسیده‌اند. از سوی دیگر مسوولان سازمان غذا و دارو ادعا می‌کنند هیچ مشکلی برای تأمین داروی بیمارانی ام‌پی‌اس تیپ ۴ وجود نداشته و اگر بیماری دارو دریافت نکرده یا در پروتکل نیست یا داروی خاصی در پروتکل منظور نشده یا تشخیص و نیاز قطعی توسط مراکز تعیین شده از سوی کمیته فنی بیماری‌های نادر نبوده است.

کیانوش جهانپور سخنگوی سازمان غذا و دارو نیز در پاسخ به این سوال که آیا برای واردات داروهای ام‌پی‌اس تیپ ۴ با مشکل یا کمبود هزینه مواجه هستید، گفت: برای تأمین داروی بیمارانی ام‌پی‌اس هیچ مشکلی وجود ندارد به شرط اینکه پروتکل درمانی آنها توسط کمیته فنی بیماری‌های نادر معاونت درمان وزارت بهداشت تصویب و ابلاغ شده باشد. همچنین از طریق مراجعی که معاونت درمان و این کمیته فنی اعلام می‌کنند، تشخیص و نیاز به این دارو اعلام شده باشد. وی ادامه داد: اگر صرفاً بیمار ام‌پی‌اس باشد اما از طرف کمیته

مصرف‌کنندگان آب داشتند و با توجه به خشکسالی‌های اخیر تالاب‌ها مسوولان با طرح‌های انتقالی جدیدی مواجه شدند که انتقال آب از دریای عمان به فلات مرکزی یکی از این طرح‌ها بود.

نکنه قابل توجهی که توجع فتنی به آن اشاره می‌کند این است که باید قبل از هر نوع اقدام در رابطه با انتقال آب به زیر ساخت‌ها توجه کرد. یکی از وظایفی که وزارت نیرو دارد بررسی، برنامه‌ریزی و ارائه راهکارهایی است که از طریق آن بتوانیم آب‌های زیرزمینی‌ای که نابود شده‌اند را احیا کنیم؛ چاه‌های غیرمجاز را ببندیم و قنات‌ها را سر و سامان دهیم و مهم‌تر از همه چیز مصرف آب در بخش کشاورزی را مدیریت و کاشت غرقابی را کنترل کنیم. بعد از این اقدامات نوبت به پروژه‌های تغذیه مصنوعی سفره‌های زیرزمینی می‌رسد و با تمام شدن این بخش تازه باید به سمت انتقال آب حرکت کنیم نه اینکه ۱۷ استان را مشمول انتقال آب بدانیم. در صورتی که اگر اقدامات اولیه صورت نگیرد هر نوع تلاشی در جهت انتقال آب بیهوده و اتلاف هزینه بیت‌المال است. باید بعد از بررسی‌های لازم و تغذیه منابع، اگر باز با کمبود آب مواجه شدیم به آن مناطق آب انتقال داده شود که اگر این اقدامات عملی شود بیش از دو یا سه استان

نیاز به انتقال آب ندارند. این کارشناس با بیان این مطلب که در رابطه با انتقال آب از عمان هیچ کدام از راهکارهای ابتدایی هنوز صورت نگرفته تصریح کرد: ما در ایران به صورت آمایش سرزمینی عمل نمی‌کنیم. در آمایش سرزمین اگر قرار باشد صنعتی را در سرزمین خشک احداث کنیم مثل صنایع فولاد که از جمله صنایع آبربر است باید در مناطقی باشد که آب به وفور وجود داشته باشد نه اینکه در ناحیه‌ای خشک کارخانه را احداث کنیم و بعد با صرف هزینه‌های زیاد آب برای آن بفرستیم. این اقدامات بر مبنای توسعه پایدار نیست که اگر برنامه‌ها بر مبنای توسعه پایدار و توسعه آمایش سرزمینی اجرا شود منابع از دست رفته احیا و چنانچه احتیاج به آب ما زیاد داشته باشیم و موجود نباشد می‌توانیم با شیرین کردن آب از آن استفاده کنیم.

## قسمت زیادی از آب به واسطه انتقال هدر می‌رود

فتنی در مورد هدررفت آب از طریق انتقال آن خاطر نشان کرد: با ساخت سد و کانال و لوله به سختی آب را از میدا می‌آوریم و تصفیه می‌کنیم اما باید بدانیم در هر ۱۰۰ لیتر آب ۲۵ درصد اتلاف آب داریم مثلاً در تهران ۴۰۰ میلیون مترمکعب آب داریم. یکی دیگر از کارهایی که لازم است نهادهای ذی‌ربط انجام دهند بازسازی و تعمیر شبکه آبرسانی فرسوده ۵۰ سال پیش است. همچنین در رابطه با مضراتی که انتقال آب با خود به همراه می‌آورد می‌توانیم به این اشاره کنیم که برای شیرین کردن آب دریای عمان از هر ۱۰۰ لیتر آب ۳۰ تا ۴۰ درصد آن تبدیل

به همین بهانه یکی از کارشناسان حوزه آب در رابطه با طرح انتقال آب از عمان به استان‌های شرقی ایران به «جهان‌صنعت» گفت: زمان زیادی است که مدیریت آب در ایران بر پایه انتقال آب بوده، برای مثال برداشت از رود دیر یا کارون، پیش‌تر هم از طریق تونل کوهرنگ ۱ در دوره پهلوی و همچنین کوهرنگ ۲ صورت گرفته و با آن هم کوهرنگ ۳ که در حال حاضر در حال بهره‌برداری و انجام است. در چند سال گذشته با توجه به مطالباتی که

فنی بیماری‌های نادر اعلام نشده باشد تأمین دارو با حمایتی که قبلاً انجام می‌شده قابل انجام نیست و همان‌طور که گفتیم هر کدام از بیمارانی متاوبلیک اعم از همه تیب‌های آن در پروتکل، مصوبه از وزارت بهداشت داشته و به سازمان غذا و دارو ابلاغ شده است. همچنین از مراکز تعیین شده تأیید تشخیص قطعی و نیاز قطعی به داروی خاص باشد. سازمان غذا و دارو برای تأمین و حمایت از داروی بیمار مشخصی ندارد در غیر این صورت ما نمی‌توانیم اقدامی برای این بیمارانی انجام دهیم.

سخنگوی سازمان غذا و دارو در پاسخ به این سوال که خانواده بیمارانی مدعی شده‌اند مسوولان وزارت بهداشت گفته‌اند بودجه‌ای برای واردات دارو از هلند ندارند، گفت: در برخی موارد منطقی‌سازی تجویز و مصرف مهم است. اگر تجویز و مصرف طبق قواعد و راهنماهای بالینی با پروتکل‌های مصوب نبوده و فراتر از آن باشد بار مالی بر نظام سلامت تحمیل می‌کند و این گونه نیست که بودجه‌ای برای تأمین آن نباشد بلکه هزینه یک بودجه باید به صورت منطقی صرف شود.

جهانپور همچنین در پاسخ به این سوال که همه بیمارانی که از پاییز سال گذشته دارو دریافت نکرده‌اند در لیست انتظار دارو بوده‌اند، پس به چه دلیل دارو را دریافت نکرده‌اند، خاطر نشان کرد: اگر بیماری دارو دریافت نکرده در پروتکل نیست یا داروی خاصی در پروتکل منظور نشده یا تشخیص و نیاز قطعی توسط مراکز تعیین شده از سوی کمیته فنی بیماری‌های نادر نبوده است، در غیر این صورت همه بیمارانی که مصافق مواردی هستند که کمیته فنی بیماری‌های نادر اعلام کرده باشد در تأمین داروی آنها مشکلی نیست و سازمان‌های بیمه‌گر حمایت لازم را انجام می‌دهند.