

آلودگی ماهیان دریای خزر به سموم کشاورزی (<http://www.radiozamaneh.com/178592>)

حسین حیدری، عضو هیأت علمی سازمان تحقیقات گیاه‌پزشکی ایران از مسمومیت ماهیان خزر خبر داده است.



بسیاری از گونه‌های دریای خزر بر اثر همین آلودگی از بین رفته یا جمعیت آن به طور چشمگیری کاهش یافته

حیدری در مصاحبه‌ای با روزنامه شهروند که روز یکشنبه ششم مهر چاپ شده، گفت: «۷۰ درصد سموم کشاورزی ایران در مازندران مصرف می‌شود و پساب سمی مزارع هم از طریق رودخانه‌های این منطقه به دریا ریخته می‌شود.»

وی افزود: «دریای خزر که در واقع دریاچه بسته است، به دیگر آب‌های آزاد دسترسی ندارد و این سموم و عناصر سرطان‌زا را در خود حفظ می‌کند.»

به گفته عضو هیأت علمی سازمان تحقیقات گیاه‌پزشکی ایران «این سموم حتی با تبخیر آب دریا و ریزش‌های جوی از بین نمی‌رود و دوباره از طریق باران به دریا بر می‌گردد بنابراین با گذشت زمان و افزایش حجم آلودگی، خزر روز به روز سمی‌تر می‌شود و سموم موجود در دریا به بدن آبزیان ساکن خزر وارد شده و این سموم از طریق خوردن ماهی به بدن انسان منتقل می‌شود.»



برخی مرگ‌ومیر ماهیان کفال و کاهش قابل توجه ذخیره ماهیان خزر را به آلودگی شبیه‌ای دریای خزر نسبت داده‌اند

وی می‌گوید: «بسیاری از گونه‌های دریای خزر بر اثر همین آلودگی از بین رفته یا جمعیت آن به طور چشمگیری کاهش داشته است.»

سال گذشته تصاویری از مرگ ماهیان کفال دریای خزر در رسانه‌ها منتشر شد که مسئولان شیلات و سازمان دامپزشکی ایران علت آن را «بیماری ویروسی» اعلام کردند اما پژوهشگران و استادان علوم دریا این موضوع را رد کرده و آن را به آلودگی آب خزر به سوم کشاورزی نسبت دادند.

از جمله مجید محمدزاده، استاد دانشگاه گلستان سال گذشته مرگ و میر ماهیان کفال و کاهش قابل توجه ذخایر ماهیان خزر را به آلودگی شیمیایی دریای خزر نسبت داده و به شمال نیوز گفته بود: «آب ۶۰ روختانه آلوده به پساب‌های سمی کشاورزی به دریای خزر می‌ریزد و این موضوع نه تنها باعث مرگ و میر ماهیان کفال که سایر گونه‌های ماهی نیز شده است.»

همچنین محمدرضا فاطمی، مدیر گروه دریا دانشگاه علوم و تحقیقات نیز علت مرگ ماهیان کفال دریای خزر را به فاضلاب مسموم کشاورزی نسبت داده بود.

مطلوب را به بالاترین بفرستید:  [آلودگی ماهیان دریای خزر به سوم کشاورزی](http://balatarin.com/links/submit?phase=2&url=http://www.radiozamaneh.com/178592/&title=آلودگی ماهیان دریای خزر به سوم کشاورزی)

