



غريبه‌اي که آب دریاچه ارومیه را خورد و لنگر انداخت+ تصاویر

از اولین روزهایی که دریاچه ارومیه متر به متر شروع به خشکیدن کرد تا روزهایی که این خشکیدن به کیلومترها رسید، هشدارهای نظرات کارشناسان و وعده‌های دولت ثمری نداشتند.

دریاچه ارومیه نمکزار می‌شود، این جمله‌ای بود که چند سال گذشته بتدابه صورت زمزمه شد و سیس تبریک اخبار رسانه‌ها شد.



دلایل خشکی دریاچه ارومیه را می‌توان تغییرات آب و هوایی، برداشت‌های زیاد آب از طرق چاه‌های محلی و غیرمحاذ در حوزه آبریز این دریاچه، سینسازی‌های ایجاد میان‌گذر دریاچه ارومیه و ده‌ها عامل دیگر برشمرد، اما دلیلی که از آن عفاقت شده و در این مدت به جای کنترل رشد و تلاش برای کلهش آن بر افزایش و توسعه آن سعی شده، سبب است.

برخی از کلشناسان معتقدند که تغییر الگوی کشت باقداران آذریجانی از آنکه به سبب در ۲۰ سال گذشته هلت اصلی و تغییر کننده کم شدن سهم آب دریاچه است.



نسبت به ۳۰ سال گذشته مساحت تاکستان‌ها ۹۰ درصد کاهش یافته و به همین نسبت بر مساحت باغ‌های سیب فروخته شده است. نیاز آبی هر هکتار نگوچ حبود ۵۰۰ لیتر مکعب است. لاما هر هکتار باغ سیب به ۲۰۰ لیتر نیاز دارد. یعنی هر هکتار باغ سیب نیاز ۱۲ لیتر بیشتر از تاکستان نیاز به آب دارد. افزایش ۱۲ لبرلری نیاز آبی حوزه کشاورزی در این ۳۰ سال عمل عمده سرمایه‌گذاری‌های عظیم در جهت بهره‌برداری از منابع آبی سطحی و زیرزمینی منطقه سده‌لری و کمال‌کشی بدون ضابطه و غیره بوده است.

باغات سیب در شهرهای آذربایجان غربی بالغ بر ۵۳ هزار و ۴۲۲ هکتار هستند که از این باغات در رتبه اول است و شهرهای سلماس، مهاباد، اشنویه، نقدان و میاندوآب بعد از آن قرار دارند.



پیش‌ذویس اخبار دفتر برنامه‌ریزی و تلفیق ستاد امداد اریاچه ارومیه



آذربایجان غربی با بیش از ۴۵ هزار هکتار اراضی زیرکشت درخت سیب سالانه حدود یک‌سوم کل محصول سیب کشور را تولید می‌کند و از نظر میزان تولید در واحد سطح و کیفیت محصول نیز در کشور اول است.

اینها را گفتیم نه برای آنکه بگوییم آذربایجان غربی در بین استان‌های کشور در تولید سیب رتبه برتر دارد بلکه ماجرا این است که در ۳۰ سال گذشته بنا به دلایلی بعضاً غیرمرتبط با حوزه اقتصاد کشاورزی، به تدریج تاکستان‌های آذربایجان غربی تبدیل به سیستان شدند. آنچنان‌که هم اکنون نسبت به ۳۰ سال پیش مساحت تاکستان‌ها ۹۰ درصد کاهش یافته و به همین نسبت بر مساحت باغ‌های سیب افزوده شده است. نیاز آبی هر هکتار نگور حدود ۵۰۰ متر مکعب است اما هر هکتار باغ سیب به ۳۰۰۰ متر مکعب آب نیاز دارد.

بعنی هر هکتار باغ سیب افزون بر ۱۲ برابر بیشتر از تاکستان نیاز به آب دارد. افزایش ۱۲ برابری نیاز آبی حوزه کشاورزی در این ۳۰ سال عامل عمده سرمایه‌گذاری‌های عظیم در جهت بهره‌برداری از منابع آبی سطحی و زیرزمینی منطقه، سدسازی و کثکشی بدون ضبطه و... بوده است. قطعاً اگر تاکستان‌ها به سیستان تبدیل نمی‌شدند، این همه سدسازی بدون توجیه بود و بخش عمده حقایقی که هم اکنون از دریاچه ارومیه دریغ داشته می‌شود همچنان روانه آن می‌شد.



پیش‌نیویس افبار دفتر برنامه‌ریزی و تلفیق ستاد امداد دریاچه ارومیه





پیش‌نمایش افکار دفتر برنامه‌ریزی و تلفیق ستاد احیا دریاچه ارومیه



خبرهای روزانه، جلسات و گزارش‌های تحلیلی در سایت ستاد احیا دریاچه ارومیه به آدرس ULRP.sharif.ir در دسترس می‌باشد.