

پیش بینی فصلی پاییز 96 استان اصفهان

تحلیل شرایط بارش و دمای استان

در سال زراعی 95-96 براساس شاخص ها در اکثر نقاط استان درجاتی از خشکسالی را داشتیم. بارندگی ها نسبت به نرمال بجز نواحی غربی استان در سایر نقاط بارش کمتری را شاهد بودیم. اما در طلوعه سال زراعی 96-97 اگرچه بارش میانگین در سطح کشور حدود 7 میلیمتر و در حدود نرمال بوده است که بیشتر بارش مربوط به استانهای ساحلی در شمال کشور بوده است اما بارش در مهرماه امسال در هیچ نقطه ای از استان اصفهان گزارش نشد و ماه بدون بارش را سپری کردیم. بنابراین در این ماه مناطق غربی و سرچشمه های ما در غرب استان بارشی را دریافت نکردند و با توجه به کمبود بارش سالهای گذشته روند کاهش ذخایر آب زیرزمینی و خشکسالی هیدرولوژیکی کماکان ادامه دارد. از نظر دمایی در بیشتر نواحی استان افزایش جزئی دما را نسبت به نرمال داشتیم. بیشترین افزایش مربوط به نجف آباد، اصفهان، ورزنه و فریدونشهر بود اما در برخی نواحی هم دما نسبت به نرمال کاهش جزئی داشته است مثل شرق اصفهان و کاشان. دمای مهر امسال نسبت به سال گذشته در بیشتر نواحی استان کاهش جزئی داشته است.

پیش بینی فصلی دما و بارش در پاییز 96

مدل های اقلیمی نشان میدهند که امسال پاییز در شرایط لاینیای ضعیف خواهیم بود. مرکز پراتفعا که تاکنون اجازه عبور سیستم های بارش را در سطح استان نداده است در اوایل نیمه دوم کمی ضعیف شده و امکان بارش را بتدریج بر روی استان به شکل محدودی فراهم می آورد. بنابراین انتظار داریم بارش مختصری در آبان امسال در دهه سوم در برخی نقاط استان انجام شود اما بارش بخصوص برای نواحی مرکزی و شرقی از رطوبت زیادی برخوردار نبوده و مشکلات کمبود بارش را جبران نمیکند. همچنین بارش سرچشمه های استانی به حدی که لازم است نمی رسد. سایر شاخص های اقلیمی نشان می دهند که شرایط بارشی پاییز امسال تمایل به کمتر از نرمال دارد. در مجموع بر طبق جدیدترین خروجی مدلها بارش پاییز امسال کمتر از نرمال خواهد بود. تمایل به کمتر از نرمال بودن به نسبت در نواحی غربی بیشتر است. میانگین دما در فصل پاییز به طور میانگین در سطح استان در حد نرمال و در برخی نواحی تا حدود 1 درجه نسبت به نرمال افزایش خواهد داشت.

خدابخش

رییس پیش بینی