

تحلیل پیش بینی فصلی استان ایلام شهریور ماه (تاریخ صدور: ۱۴۰۲/۰۶/۱)

آخرین برون داد پیش بینی بلندمدت فصلی مدل های هواشناسی نشان می دهد که از شهریور تا آبان ناپهنجاری مثبت ارتفاع ۵۰۰ هکتوپاسکالی بر روی فلات ایران و حوضه مدیترانه نسبت به مرکز و شمال اروپا کمتر است که می تواند باعث بلاکینگ شود. ضمنا طی آذر تا بهمن ماه آتی ناپهنجاری فوق در منطقه ایران و عربستان روند افزایشی خواهد داشت و در حوضه اقیانوس اطلس شمالی و مدیترانه کمترین مقادیر خود را دارد. ناپهنجاری میانگین فشار متوسط سطح دریا **MSLP** نیز بر روی اقیانوس هند و شرق اقیانوس آرام مثبت است. شاخص **AO** نیز تا ژانویه گرایش به فاز منفی دارد و النینوی کنونی تا اواسط زمستان در حال تقویت بوده و انتظار می رود در اوایل زمستان به النینوی قوی تبدیل شود. **IOD** نیز در فاز مثبت پیش بینی می شود. بنابراین:

دما:

۱. از نیمه شهریور تا نیمه مهر دمای هوا در حدود ۱ تا ۲ درجه بیش از نرمال بلندمدت خود برآورد می شود.
۲. طی نیمه مهر تا نیمه آبان در جنوب غرب ۱ تا ۲ درجه بیش از نرمال و در بقیه نواحی اندکی بیش از نرمال خواهد بود.
۳. از نیمه آبان تا نیمه آذر نیز دمای هوا تقریباً نرمال خواهد بود.
۴. از نیمه آذر تا نیمه دی ۰,۵ تا ۱ درجه دمای هوا بیش از نرمال پیش بینی می شود.
۵. طی نیمه دی تا نیمه بهمن دمای نیمه شرقی استان اندکی بیش از نرمال و دمای نیمه غربی تقریباً نرمال برآورد می شود.

بارش:

۶. طی نیمه شهریور تا نیمه مهر بارش استان در محدوده نرمال خود خواهد بود.
۷. طی نیمه مهر تا نیمه آذر بارش استان بیش از نرمال برآورد می شود.
۸. طی نیمه آذر تا نیمه دی بارش اندکی بیش از نرمال در غرب استان، تا بیش از نرمال در سایر نواحی خواهد بود.
۹. از نیمه دی تا نیمه بهمن بارش در نیمه غربی در حدود نرمال و در نیمه شرقی اندکی بیش از نرمال برآورد می شود.

انتظار داریم بارش سال زراعی آینده به موقع یا زودتر از موعد آغاز شود و با تاخیر همراه نباشد و بارندگی فصل پاییز از نرمال خود بیشتر باشد.

این تحلیل بر مبنای پیش بینی فصلی پژوهشکده اقلیم شناسی مشهد و سازمان هواشناسی کشور نوشته شده است که بصورت ماهانه بروز رسانی شده و امکان تغییر در آن وجود دارد. میزان صحت این پیش بینی ها در حدود ۶۰ تا ۷۰ درصد برآورد می شود.

تهیه و تنظیم:

معاونت توسعه، پیش بینی و مدیریت بحران مخاطرات وضع هوا

اداره کل هواشناسی استان ایلام