

### تحلیل پیش بینی فصلی استان ایلام از مرداد ماه (تاریخ صدور: 1403/05/6)

طی پاییز و زمستان آتی سه مولفه مهم در چشم انداز اقلیمی وجود دارد. تضعیف تاوه قطبی که می تواند با شکستگی در استراتوسفر و نیز کاهش سرعت جت قطبی همراه بوده که منجر به گرمایش ناگهانی استراتوسفر شده و ناهنجاری بارشی را باعث شود. فاز النینو از ابتدای سالجاری روند تضعیف را در پیش گرفته و اکنون در حالت خنثی است و انتظار می رود تا پاییز در همین حالت بماند. IOD نیز تا اوایل زمستان خنثی خواهد بود. QBO یا نوسان شبه دوسالانه طی این مدت به فاز مثبت یا غربی گرایش دارد و در زمستان آتی بادهای غربی در بخش استوایی استراتوسفر حاکم خواهد شد.

#### دما:

1. طی نیمه مرداد تا نیمه مهر دمای هوا در حدود 1 تا 2 درجه بیش از نرمال بلندمدت خود خواهد بود.
2. از نیمه مهر تا نیمه آبان دمای هوا 1 تا 2 درجه بیش از نرمال بلندمدت خود برآورد می شود (در ناحیه کوچکی از جنوب استان در حدود 0.5 تا 1 درجه بیش از نرمال پیش بینی می شود)
3. از نیمه آبان تا نیمه دی نیز دمای هوا تقریباً 1 تا 2 درجه بیش از نرمال خود پیش بینی می شود.

#### بارش:

4. از نیمه مرداد تا نیمه مهر بارش استان در محدوده نرمال بلند مدت خود خواهد بود.
5. طی نیمه مهر تا نیمه آبان بارش استان اندکی کمتر از نرمال خود خواهد بود
6. از نیمه آبان تا نیمه آذر بارش اندکی کمتر از نرمال در نیمه غربی استان و کمتر از نرمال در نیمه شرقی خود خواهد بود.
7. طی نیمه آذر تا نیمه دی بارش استان تقریباً نرمال خواهد بود.

**این تحلیل بر مبنای پیش بینی فصلی پژوهشگده 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 60 تا 70 درصد برآورد می شود.**

#### تهیه و تنظیم:

معاونت توسعه، پیش بینی و مدیریت بحران مخاطرات وضع هوا

اداره کل هواشناسی استان ایلام