

پیش بینی فصلی (شهریور تا پایان پاییز)

بارش:

جدیدترین برآورد و خروجی مدل‌های جفت شده جو و اقیانوس حاکی از مقدار بارش نرمال در بازه زمانی مورد نظر است. ضمناً با توجه به وقوع النینو قوی و همچنین تجارب سالیان اخیر و ماههای اخیر در مورد پدیده های حدی چه از نظر زمانی و چه مکانی و ... به نظر می رسد وقوع بارشهای رگباری و احتمال آبگرفتگی بیشتر شود که تمهیدات لازم را می طلبد.

دما:

برآرودهای حاصل از مدل‌های فوق و نشان می دهند که دمای هوا در ماه آخر تابستان به مقدار ناچیزی از دمای میانگین بلند مدت خود بالاتر است اما در فصل پاییز این وضعیت تعدیل یافته و دمای هوا به مقدار نرمال خود بر می گردد. هرچند در دمای نقاط معدودی از حاشیه غربی استان طی ماههایی از پاییز می تواند به مقدار ۰,۵ درجه بیشتر از نرمال گردد.

توجه شود که پیش بینی های فصلی (فوق) هر ماه بروزرسانی خواهند شد و احتمال تغییرات در آن می رود.

ضمناً تجارب سالیان اخیر، وقوع نوسانات دورپیوندی النینو و... باعث می شود که انتظار بارندگی های رگباری را در سطح استان بیشتر داشته باشیم که می تواند در صورت فراهم نبودن زیرساختهای اصولی باعث خسارت گردد. از این رو همچنان توصیه می شود:

- ۱) لایروبی جداول و کانالهای آب و فاضلاب سطح شهرها
- ۲) لایروبی مسیلهها و اجرای آبخیز و آبخوان جهت جلوگیری از سیلابی شدن و خسارات مربوطه