

وضعیت جوی در چهار روز گذشته

| پدیده های مهم جوی                    | حداقل دمای سطح خاک | میانگین دمای اعماق خاک (cm) |    |    |    |    |    | نم نسبی (%) |       | بارش میلیمتر | تبخیر میلیمتر | ساعات آفتابی | باد (M/S) |     | دمای هوا |       | وضعیت آسمان           | تاریخ      |          |
|--------------------------------------|--------------------|-----------------------------|----|----|----|----|----|-------------|-------|--------------|---------------|--------------|-----------|-----|----------|-------|-----------------------|------------|----------|
|                                      |                    | ۱۰۰                         | ۵۰ | ۳۰ | ۲۰ | ۱۰ | ۵  | بیشینه      | کمینه |              |               |              | سرعت      | سمت | بیشینه   | کمینه |                       |            |          |
|                                      |                    | اکثر ساعات غبار آلود        | ۱۴ | ۱۵ | ۱۷ | ۱۹ | ۲۱ | ۲۱          | ۲۱    |              |               |              | ۲۸        | ۸   | ۰.۰      | ۷.۲   |                       |            |          |
| تمام طول روز غبار آلود               | ۹                  | ۱۵                          | ۱۷ | ۱۹ | ۲۱ | ۲۱ | ۲۲ | ۲۸          | ۹     | ۰.۰          | ۷.۴           | ۷.۶          | ۱۴        | ۲۰۰ | ۲۸.۰     | ۱۴.۰  | کمی ابری تا تمام ابری | ۱۴۰۱/۰۱/۲۵ | پنج شنبه |
| همراه با رعدوبرق، رگبار باران و غبار | ۱۳                 | ۱۶                          | ۱۸ | ۱۹ | ۲۰ | ۲۰ | ۲۰ | ۸۳          | ۱۸    | ۰.۸          | ۷.۷           | ۳.۵          | ۱۲        | ۲۸۰ | ۲۳.۹     | ۱۳.۶  | کمی ابری تا ابری      | ۱۴۰۱/۰۱/۲۶ | جمعه     |
| همراه با رعدوبرق، رگبار باران        | ۴                  | ۱۶                          | ۱۸ | ۱۷ | ۱۷ | ۱۷ | ۱۷ | ۸۲          | ۳۷    | ۰.۰          | ۶.۰           | ۵.۲          | ۱۱        | ۲۸۰ | ۱۹.۶     | ۵.۱   | صاف تا تمام ابری      | ۱۴۰۱/۰۱/۲۷ | شنبه     |

وضعیت جوی سه روز آینده

| پدیده های مهم جوی | دمای حداقل سطح خاک | نم نسبی (%)                                     |       | باد (M/S) |                     | دمای هوا |                 | وضعیت آسمان       | تاریخ      |         |
|-------------------|--------------------|---|-------|-----------|---------------------|----------|-----------------|-------------------|------------|---------|
|                   |                    | بیشینه  | کمینه | سرعت      | سمت                 | بیشینه   | کمینه           |                   |            |         |
|                   |                    | کاهش محسوس دما، وزش باد نسبتاً شدید و گرد و خاک | ۱     | ۵۰        | ۳۰                  | ۱۲       | غربی - شمالغربی |                   |            |         |
| _____             | ۲                  | ۴۵  | ۲۰    | ۵         | غربی - شمالغربی     | ۲۳       | ۴               | صاف               | ۱۴۰۱/۰۱/۲۹ | دوشنبه  |
| افزایش محسوس دما  | ۴                  | ۴۵  | ۲۵    | ۵         | شمالغربی - شمالشرقی | ۲۷       | ۶               | صاف تا قسمتی ابری | ۱۴۰۱/۰۱/۳۰ | سه شنبه |

|                         |           |             |             |             |             |             |
|-------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ۴ تا ۴- درجه سانتی گراد | ۵ تا ۹ °C | ۱۰ تا ۱۴ °C | ۱۵ تا ۱۹ °C | ۲۰ تا ۲۵ °C | ۲۶ تا ۲۹ °C | ۳۰ تا ۳۵ °C |
|-------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|

|   |   |
|---|---|
| <p>۱- شرایط مساعد جهت کشت ذرت</p> <p>۲- سرویس و تنظیم ادوات کاشت قبل از شروع عملیات کشت</p> <p>۳- اتخاذ تصمیمات لازم جهت تحت پوشش بیمه قرار دادن محصولات کشاورزی</p> <p>۴- شرایط مساعد برای استفاده از کود اوره در مزارع گندم، جو و کلزا</p> <p>۵- پایش و اقدام به مبارزه بر علیه «سن مادر» در مزارع گندم و جو</p> <p>۶- انجام اقدامات لازم برای پایش و مبارزه با آفت «شته مومی» در مزارع کلزا</p> <p>۷- انجام هرگونه عملیات سم پاشی و محلول پاشی در مزارع و باغات، در ساعات آرام و بدون وزش باد</p> <p>۸- اعمال تمهیدات لازم، و همچنین استفاده از قیم جهت حفاظت از نهال ها جوان و تازه کاشته شده در برابر وزش باد شدید</p> <p>۹- تنظیم شرایط محیطی گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ از نظر دما، رطوبت، نور و تهویه و حصول اطمینان از عملکرد مناسب با توجه به شرایط جوی</p> <p>۱۰- نگهداری تجهیزات، ادوات مکانیزه و ماشین آلات کشاورزی در انبارها و مکانهای مسقف و انجام مراقبت های لازم</p> | <p><b>توصیه های کاربردی کشاورزی</b></p> |
|---|---|