



Ackerbau

Warndienst KW 24

14.06.2024

Die trockene Witterung in der vergangenen Woche hat die Situation auf vielen Flächen im Landkreis verbessert. Dennoch ist auf einzelnen Flächen noch Staunässe erkennbar und die Befahrbarkeit noch immer nicht überall gewährleistet.

Für heute meldet der Wetterbericht in Böen starken Wind und am Samstag bis zu 9 mm Niederschlag bei wenig Sonnenschein. Am Sonntag hingegen wird das Wetter besser mit bis zu 7 Sonnenscheinstunden, keinem Niederschlag und einer leichten Brise.

## Winterweizen

Eigentlich haben alle Bestände die Blüte bereits beendet. Sollten einzelne Bestände sich noch in der Blüte befinden wäre eine Fusarium Infektion möglich und könnte unter Umständen noch die nächsten Tage behandelt werden. Nähere Informationen hierzu finden Sie im Warndienst KW 23.

## Mais

Die Maisbestände im Landkreis sind unterschiedlich weit entwickelt. Trotz Monitoring wurden bisher noch keine Maiszünsler im Landkreis entdeckt. Beachten Sie hierzu die Prognose in ISIP.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

<https://ltz.landwirtschaft-bw.de/pb/Lde/Startseite/Arbeitsfelder/Pflanzenschutz>

<https://ltz.landwirtschaft-bw.de/pb/MLR.LTZ.Lde/Startseite/Service/Broschueren+zum+Pflanzenschutz>

<https://www.isip.de/isip/servlet/isip-de/regionales/baden-wuerttemberg>

<https://www.bodenseekreis.de/umwelt-landnutzung/landwirtschaft/aktueller-pflanzenschutz/>

Die Warndienstmeldung wurde zur Verfügung gestellt von  
Herrn Steffen Grützmaker  
Landwirtschaftsamt Bodenseekreis



## Infoveranstaltung zur Reduktion von Pflanzenschutzmitteln in der Landwirtschaft

Das LTZ Augustenberg lädt in Kooperation mit dem RP Tübingen und dem Landwirtschaftsamt Sigmaringen auf den Betrieb Schraudolf in Pfullendorf ein.

Am Dienstag, den 25. Juni 2024, findet diese Informationsveranstaltung zum Thema Reduktion des Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln statt. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer können sich für zwei Stunden von 19 bis ca. 21 Uhr ein Bild von den Versuchen in Getreide, Winterraps, und Mais machen. Die Versuche werden vorgestellt und können anschließend diskutiert werden.

Der Treffpunkt zur Veranstaltung ist: Betrieb Schraudolf, Sahlenbacher Str. 5, 88630 Pfullendorf

Diese Veranstaltung wird als zweistündige Sachkundefortbildung anerkannt. Bitte vergessen Sie nicht Ihren Sachkundeausweis (Plastikkarte).

Es ist keine Anmeldung erforderlich und die Teilnahme ist kostenlos.

### TÜV – Pflanzenschutzgerät

Bitte kontrollieren Sie Pflanzenschutzspritze/Streuer, ob diese eine gültige TÜV-Plakette besitzen. Nach der Pflanzenschutz-Geräteverordnung müssen „in Gebrauch befindliche Pflanzenschutzgeräte“ alle 3 Jahre (sechs Kalenderhalbjahre) zum TÜV.

Betriebe mit Flächen in Schutzgebieten sollten auch ihre Düsen kontrollieren, da die Pflichtmaßnahme „A 5.1 Einsatz Abdrift mindernder Applikationstechnik“ (90%) und das Nutzen von Randdüsen bzw. abschalten der äußeren Düsen verpflichtend ist.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

<https://ltz.landwirtschaft-bw.de/pb/Lde/Startseite/Arbeitsfelder/Pflanzenschutz>

<https://ltz.landwirtschaft-bw.de/pb/MLR.LTZ.Lde/Startseite/Service/Broschueren+zum+Pflanzenschutz>

<https://www.isip.de/isip/servlet/isip-de/regionales/baden-wuerttemberg>

<https://www.bodenseekreis.de/umwelt-landnutzung/landwirtschaft/aktueller-pflanzenschutz/>

Die Warndienstmeldung wurde zur Verfügung gestellt von  
Herrn Steffen Grützmaker  
Landwirtschaftsamt Bodenseekreis