

# Baustein „ISIP-Septoria-Prognose“

## Datenblatt

### Beschreibung

Wie oft und wann Sie *Septoria*-Blattdürre in Ihrem Winterweizen bekämpfen sollten, hängt maßgeblich von der Witterung und der Sortenanfälligkeit ab.

Verbessern Sie jetzt Ihre Bekämpfungsstrategie, indem Sie mit der ISIP Septoria-Prognose automatisch den optimalen Termin für den Fungizideinsatz ermitteln lassen. Die tägliche schlagspezifische Berechnung der Infektionsgefahr auf Basis des Modells SEPTRI der ZEPP berücksichtigt BBCH-Stadium und Sortenanfälligkeit. So wird das Erstauftreten von *Septoria*-Läsionen auf den oberen Blattetagen nach einem Befall ermittelt und der beste Zeitpunkt für die Pflanzenschutzmaßnahme bestimmt.

Der über die ISIP-Septoria-Prognose generierte Mehrwert für ein zeit- und ressourcensparendes Betriebsmanagement ist enorm. Erträge werden gesichert und Pflanzenschutzkosten reduziert.

### Der Baustein „ISIP-Septoria-Prognose“ bietet:

- Schlagspezifische Berechnung, wann es zu witterungsbedingten Infektionsereignissen von *Septoria tritici* auf den drei obersten Blättern kommt, auf Basis detaillierter Wetterdaten von ISIP-Servern – quadratkilometergenau
- Berechnung des optimalen Behandlungsdatums anhand der Erstinfektion auf dem drittobersten Blatt
- Übersichtliche grafische Anzeige der betroffenen, befallsfreien und behandelten Schläge in der Hofkarte
- Automatische Vorselektion aller betroffenen Schläge mit dem gleichen Behandlungsdatum, um direkt aus der Hofkarte eine Pflanzenschutzmaßnahme planen zu können
- Prognose, wann die ersten *Septoria*-Läsionen auf den oberen Blattetagen zu sehen wären, wenn keine oder eine nur unzureichende Pflanzenschutzmaßnahme stattgefunden hat. So wissen Sie, ob Ihre Behandlung effektiv war
- Bereitstellung aktiver Prognosen von März bis einschließlich Juni
- Einblick in die gesamte Prognose-Historie solange der Baustein aktiv ist
- Anzeige weiterer Infektionsgefahren auch nach der Erstinfektion

#### Hinweis von ISIP

Handlungsanweisungen zu Folgebehandlungen können nicht gegeben werden, da der Baustein die protektive Leistung eventuell eingesetzter Fungizide nicht bewerten kann

## Testbedingungen

- 30 Tage kostenloser Testzugang
- Die Testphase endet automatisch, ohne anschließende Verpflichtungen
- Uneingeschränkte Funktionalität während des Testzeitraums

## Preis

- Der Mindestpreis für den Baustein beträgt 2,00 EUR/Monat zzgl. MwSt. Damit können Sie den Baustein für 50 ha nutzen.
- Preisstaffelung nach ha-Größe des Betriebes, beispielsweise beträgt der Preis bei 100 ha 3,33 EUR/Monat zzgl. MwSt.
- Die Abrechnung erfolgt monatlich, zusammen mit ggf. weiteren von Ihnen gewählten Bausteinen, im ersten Nutzungsmonat zeitanteilige Abrechnung für den Baustein

## Vertragskonditionen

- **Achtung: Nutzung des Bausteins ist nur auf Deutschland beschränkt**
- Mindestlaufzeit 1 Monat
- Nach Ablauf der Mindestlaufzeit verlängert sich der Vertrag automatisch monatlich um jeweils einen Monat
- Nach Ablauf der Mindestlaufzeit kann der Vertrag jederzeit mit Wirkung zum Ende des aktuellen Abrechnungsmonats gekündigt werden
- Die Kündigung erfolgt durch Abbestellen des Bausteins online über den 356FarmNet Shop
- Die Abrechnung erfolgt zusammen mit anderen gebuchten Bausteinen, im ersten Nutzungsmonat ggf. zeitanteilige Abrechnung für den Baustein
- Die Abrechnung erfolgt anhand der zum Abrechnungsmonatsende vorliegenden Betriebsgröße. Änderungen der Betriebsgröße wirken sich auf den monatlichen Preis des Bausteins aus.
- Bereitstellung aktiver Prognosen von März bis einschließlich Juni
- Einblick in die Prognose-Historie nur solange der Baustein aktiv ist