

Infos zum ÖDüPlan Update vom 7. 06. 2018 (Release 1.8.15.)

1) Bereich „Schlagnutzung“ – Automatische Flächenberechnung bei Teilschlägen

Wird ein Feldstück auf zwei, oder mehr Teilschläge aufgeteilt („Schlag teilen“) und anschließend die Flächen der Schläge eingetragen, ermittelt das Programm automatisch die verbleibende Restfläche für den jeweils letzten Schlag. Mit dem Setzen eines Hakerl in der Spalte „fix“ kann die jeweilig eingetragene Schlagfläche fixiert werden. Stimmt die Summe aller Schlagflächen eines Feldstücks mit der Feldstücksfläche nicht überein, wird dies durch ein rotes Rufzeichen angezeigt. Erst wenn die Flächen übereinstimmen ist ein Abspeichern der eingetragenen Werte möglich.

2) Programmgeschwindigkeit erhöht

Indem bei der Verbuchung der Maßnahme „Aussaat Hauptfrucht“, die im Programm hinterlegten Sorten zu einem späteren Zeitpunkt hochgeladen werden, konnte die Programmgeschwindigkeit in diesem Bereich deutlich erhöht werden.

3) Stickstoffanfall auf Dauerweide

Die Berechnungsmodalität hierfür wurde im Programm im Bericht „Betriebsbezogene Stickstoffdokumentation“ angepasst.

4) Kennzeichnung von Schlägen in GW 2020-Gebiet

Schläge, die sich in der Gebietskulisse der ÖPUL-Maßnahme „Grundwasser 2020“ befinden, sind nun auch in den Bereichen „Düngeplanung“ und „Maßnahmenverbuchung“ mittels eines blauen Wassertropfen gekennzeichnet.

5) Kennzeichnung der Nutzungsart

Die Nutzungsart eines Schlages (z.B. A) ist nun auch im Bereich der „Düngeplanung“ sowie in den Berichten „Düngeplanung“ und „Pflanzenbaujournal“ angeführt.

6) Umrechnungstool bei der Aussaatmenge

Mit Hilfe eines neuen Umrechnungstools kann nun die Aussaatmenge in kg/ha durch Angabe von Körner/m², TKG und Keimfähigkeit errechnet und anschließend für die markierten Schläge übernommen werden.

7) Bereich Ausstattung „Betrieb“

Der Bereich „Betrieb“ wurde in folgende drei Unterbereiche neu strukturiert und vereinfacht:

- Bewirtschafter/in
- Dokumentationsumfang
- Wirtschaftsjahre

Im Subbereich „Wirtschaftsjahre“ können Wirtschaftsjahre angelegt, gelöscht und erstmals auch dupliziert werden.

8) Bereich „Düngeplanung“

Auch in der Düngeplanung werden – so wie schon jetzt im Realsystem – die Nährstoffmengen aus den vorhandenen Wirtschaftsdüngern und Organischen Düngern in die Berechnung der gesamtbetrieblichen Düngergrenzen schon vor der konkreten Verplanung miteingerechnet.

9) Bereich „Maßnahmen“ - Übersicht

Maßnahmen, die zum gleichen Termin verbucht werden, werden nach der Reihenfolge der Verbuchung in der „Maßnahmen-Übersicht“ und in den entsprechenden „Berichten“ angezeigt.

10) Hinweise überarbeitet

Hinweise zu Überschreitungen bzw. zu fehlenden oder nicht korrekter Daten wurden verständlicher formuliert.

11) Bereich „Altdaten-Import“ wurde entfernt

Für etwaige Rückfragen steht Ihnen das Team der Boden.Wasser.Schutz.Beratung unter 050 6902 – 1426 sowie unter bwsb@lk-ooe.at gerne zur Verfügung.