

ASAJAgrar Version 8.04

Änderungen der Version 8.04 seit der Version 7.04

Arbeitsjournal

Herbizideinsätze

Die Herbizideinsätze werden ab jetzt in einem eigenen Journal eingetragen. Dadurch ist es jetzt möglich auch eine Herbizidvorgabe (gleich wie die Spritzvorgabe bei den Spritzungen) je SQ einzustellen. Dies wird bei den SQ eingestellt.

Ab sofort wird bei den Herbizideinsätzen auch die gespritzte Menge / ha Nettofläche ausgerechnet. Es kann in folgenden Betriebseinstellungen ausgewählt werden, ob im entsprechenden Bericht Menge/ha oder Menge/ha Nettofläche ausgedruckt wird: Einrichtung → Betrieb → Betrieb → Agrar → Spritzung: Herbizideinschränkung auf Nettofläche

Schädlingskontrollen

Es wurden folgende neue Felder eingebaut: Art, Methode und Kontrollstunden.

Die Art typisiert die Schädlingskontrolle (Vorauszahlung, Wirksamkeitsnachweis; es können auch beliebige Typen angelegt werden).

Die Methode gibt die Zählmethode einer Schädlingskontrolle an (auch hier können beliebig viele Zählmethoden in den globalen Vorgaben verwaltet werden)

Die Kontrollstunden werden von den Arbeitsstunden übernommen und vorgeschlagen, sind jedoch unabhängig von den Arbeitsstunden: d.h. es kann eine Anzahl an Arbeitsstunden für die Kostenabrechnung eingegeben werden und eine andere Anzahl an Kontrollstunden, welche unabhängig voneinander sind.

Die Kontrollstunden werden nach der Nettofläche auf die ausgewählten SQ aufgeteilt.

Bei den gezählten Schädlingen muss jetzt auch eine passende Einheit angegeben werden.

Für die Schädlingskontrollen gibt es einen neuen Bericht in der Gruppe „Betriebsheft (Globalgap)“ → „Einsatzstunden Schädlingskontrollen“: der Bericht listet die geleisteten Kontrollstunden je SQ auf und rechnet auch Statistikwerte (Durchschnitt,...) aus.

Pflanzenschutzmittel

Das Feld Karenzzeit für Pflanzenschutzmittel wurde in eine Tabelle umgebaut: d.h. es können nun Karenzzeiten für beliebig viele Kulturen und Anbauarten gepflegt werden.

Für Pflanzenschutzmittel ist es nun möglich beliebig viele Einschränkungen (war bisher nur für Wirkstoffe und Wirkstoffgruppen möglich) in der gleichnamigen Tabelle für jede Kultur und Anbauart zu pflegen.

Das Feld Wiedereintrittszeit wurde eingebaut: es kann nun angegeben werden, nach wie vielen Stunden, bzw. Tagen man ein SQ nach einer Spritzung wieder betreten darf, bzw. Arbeiten in demselben wieder durchgeführt werden können.

Pflanzenschutzmitteltyp

Im Pflanzenschutzmitteltyp kann mittels Häkchen nun genau definiert werden (Spritzungen, Herbizideinsätze, Andere Maßnahmen), wo die jeweiligen Pflanzenschutzmittel angezeigt werden. ACHTUNG: ist nicht der richtige Haken gesetzt, werden die dazugehörigen Mittel im Arbeitsjournal auch nicht angezeigt.