

## Voraussetzungen für eine nachhaltige Blackenkontrolle

Für eine erfolgreiche Blackenkontrolle sind weitere Punkte zu beachten:



Eine dichte, geschlossene Grasnarbe ist das A und O für einen erfolgreichen und wirtschaftlichen Futterbau.

- Einzelstock Blackenbekämpfung mit selektiven Pflanzenschutzmitteln ist im ÖLN generell erlaubt.
- Wartefrist für laktierende Kühe: 3 Wochen; für Galtvieh: 2 Wochen.
- Blackenbekämpfung ist nur nachhaltig, wenn der vorhandene Pflanzenbestand die Lücken rasch zu schliessen vermag.
- Blacken sind Lichtkeimer, d.h. sie keimen bevorzugt in Neusaaten und in lückigen Beständen infolge verletzter Grasnarbe,
- verursacht durch Mäuse oder Maschinen.



**KONTAKTIEREN SIE UNS**

Andrey + Schafer  
Lohnunternehmung AG  
1736 St. Sylvestre  
Benoît Boschung: 079 746 38 54



## HOCHPRÄZISES SPRÜHGERÄT

Ara - EcoRobotix

# Gezielte Einzelstock Blackenbehandlung mit ARA

## VORTEILE

- Weniger Pflanzenschutzeintrag an die Umwelt
- Weniger Ertragsausfall
- Ganze Vegetationssaison anwendbar

Die Blacken werden mit einer Kamera erkannt und in Folge punktgenau mit Herbizid besprüht.



Es werden nur mit der Kamera erkannte Pflanzen mit Wirkstoff besprüht und Nutzpflanzen werden geschont.



So viel wie nötig –

so wenig wie möglich!

## VORTEILE

- Punktgenauer Herbizideinsatz nur auf Problempflanzen
- Weniger Wirkstoffeintrag auf die Gesamtfläche und Umwelt
- Nutzpflanzen werden geschont – Maximaler Ertrag
- Ganze Vegetationssaison anwendbar
- Gleiche Arbeitseffizienz wie bei Flächenbehandlungen