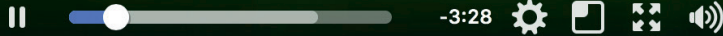




© Luc Jansen



Klik voor meer



Meer informatie?

In juni 2017 organiseerden we een maaidemo waar we de technieken demonstreerden. Benieuwd naar de resultaten van de demo of interesse om maaislactoffers te voorkomen en de voedselveiligheid van je ruwvoeder te verhogen? Scan de QR-code en bekijk het filmpje over faunavriendelijk maaien.



Zot van pAtrij's

Werken rond patrijs en faunavriendelijke landbouw.



Contact

Hubertus Vereniging Vlaanderen vzw
Lambermontlaan 410 | 1030 Brussel
info@hvv.be | www.hvv.be
Tel. 02/242 00 45

Hubertus Vereniging Vlaanderen



Faunavriendelijk maaien

Minder maaislactoffers
Voedselveiliger ruwvoeder

Een samenwerking tussen landbouwers,
loonwerkers en jagers





Perceel vreemd maken met honden

Gedragen maaier van binnen naar buiten

Wilde dieren zijn vaak weerloze slachtoffers wanneer maai-machines op de velden komen. Geen enkele landbouwer heeft graag dieren onder de wielen. Maar er is ook een ander voordeel voor landbouwers bij faunavriendelijk maaien. Minder maaislachtoffers betekent minder dode dieren in het maaisel, en dus een **voedselveiliger ruwvoeder**.

Dieren verjagen voor het maaien

Communicatie over de maaidatum is essentieel!

Heel wat maaislachtoffers kan je voorkomen door op voorhand de wilde dieren te (laten) verjagen. De jachtgroep doet dit op de volgende manier:

- Reekalveren verjagen kan door op de avond voor het maaien het perceel 'vreemd te maken'. Dit kan door omgekeerde zakken, linten of metaalfolie op te hangen. Deze maken lawaai en weerkaatsen licht. De reeget vertrouwt dit niet en haalt haar kalveren weg uit het perceel. Net voor het maaien haalt de jachtgroep de voorwerpen weg. Zo hinderen ze het maaien niet en treedt er bij reeën geen gewenning op.
- Hazen en niet-broedende vogels zoals patrijzen, fazanten en Kieviten verjagen kan door enkele uren voor het maaien door het perceel te lopen. Dit gebeurt door een klein groepje jagers met goed getrainde jachthonden. Heel wat dieren zullen zo tijdens het perceel kunnen ontvluchten.

Communicatie over de maaidatum is essentieel.

Spreek op voorhand af hoe de communicatie tussen landbouwer en jager zal verlopen zodat de jachtgroep het wild tijdig kan verjagen. Ook als de loonwerker komt maaien is een dergelijke communicatie een echte must!

Afspraken maken tussen landbouwers, loonwerkers en jagers werkt. Landbouwers en jagers die nu al werken op deze manier zien dit als een echte meerwaarde. Het aantal maaislachtoffers vermindert drastisch. Minder maaislachtoffers betekent minder dode dieren in het ruwvoeder, en dus een voedselveiliger ruwvoeder.

Naar een faunavriendelijk maaischema

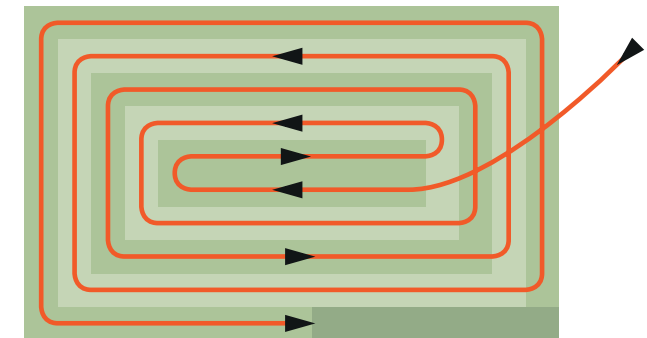
Wilde dieren houden zich vooral op aan de buitenrand van het perceel. Maai je een perceel van buiten naar binnen, dan heb je bij de eerste rondes al een deel van de aanwezige dieren mee. De overige dieren worden naar het midden van het perceel gedreven en komen daar alsnog onder de wielen terecht... en in het ruwvoer.

Experimenten wezen uit dat van binnen naar buiten maaien kan zorgen voor **70 tot 80 % minder maaislachtoffers**. Daarmee is het een heel efficiënte methode om maaislachtoffers te voorkomen.

Faunavriendelijke maaischema's

- **Met zijmaaier:** van binnen naar buiten maaien. Met de GPS is het eenvoudig om naar het midden van het perceel te rijden om van daaruit het maaien te starten.
- **Met triple maaier:** initieel niet rondom het hele perceel maaien, maar één zijde nog niet maaien. Dit is de zijde die tegen een potentieel habitat, waar de dieren naartoe kunnen vluchten, aanligt. Je maait dus een U-vormige baan in het begin. Daarna maai je van de ene kant in zigzag naar de andere kant van het perceel toe.

Maaischema van binnen naar buiten maaien



Maaischema met triple maaier.

1. U-vormige baan maaien (bij smalle percelen kan je in plaats van 180° te draaien ook de gemaaide breedte terug achteruit rijden en daarna de tweede breedte maaien)
2. Zigzag maaien in de richting van een potentieel habitat

