

Pakket 1 Grasland met rustperiode



Beschrijving

Het in acht nemen van een rustperiode op grasland is vooral voor weidevogels van belang. Ze biedt rust aan broedende vogels door de kans op verstoring van de legfels te minimaliseren. Ook kan het functioneren als opgroeigebied voor jonge weidevogels.

Afbakening

- Cumulatie toegestaan met beheerpakketten 7 en/of 8
- De beheereenheid moet gelegen zijn op of grenzen aan landbouwgrond.

Beheereisen

- Er wordt een rustperiode in acht genomen van datum x tot datum y (zie periode onder pakketten)
- *Pakket l en m*: De beheereenheid wordt vanaf 1 maart en voor de rustperiode niet gemaaid, in deze periode vindt voorbereiding plaats.

Aanvullende beheervoorschriften

- In de rustperiode vinden in de beheereenheid geen bewerkingen plaats
- Beweiding is in de rustperiode niet toegestaan
- Op het moment dat de beheereenheid gemaaid mag worden dient het van binnen naar buiten gemaaid te worden
- Het is niet toegestaan de beheereenheid 's nachts te maaien

Pakketten

De rustperiode betreft de periode:

- 1 april tot 1 juni
- 1 april tot 8 juni
- 1 april tot 15 juni
- 1 april tot 22 juni
- 1 april tot 1 juli
- 1 mei tot 15 juni; het gras wordt vanaf 1 maart en voor de rustperiode niet gemaaid, maar voorbereid
- 8 mei tot 22 juni; het gras wordt vanaf 1 maart en voor de rustperiode niet gemaaid, maar voorbereid

De rustperiode wordt standaard op 1 juni gezet. Tijdens het weidevogelseizoen wordt beoordeeld of de rustperiode verlengd dient te worden.

Vergoeding

1	Grasland met rustperiode	Vergoeding per jaar	Per eenheid
<i>a</i>	1 april tot 1 juni	€ 333,39	/hectare
<i>b</i>	1 april tot 8 juni	€ 485,90	/hectare
<i>c</i>	1 april tot 15 juni	€ 649,70	/hectare
<i>d</i>	1 april tot 22 juni	€ 731,30	/hectare
<i>e</i>	1 april tot 1 juli	€ 1.250,54	/hectare
<i>l</i>	1 mei tot 15 juni; het gras wordt vanaf 1 maart en voor de rustperiode niet gemaaid	€ 273,80	/hectare
<i>m</i>	8 mei tot 22 juni; het gras wordt vanaf 1 maart en voor de rustperiode niet gemaaid	€ 273,80	/hectare