

PERSBERICHT

Voorkomen van maaislachtoffers landbouw

Door de Wildbeheereenheid “West-Twente” werden vanaf begin april 2012 diverse LTO Noord-afdelingen als loonwerkbedrijven benaderd over de wijze van maaien van grasland door de landbouw en loonwerkbedrijven. Zoals ieder voorjaar zal straks, afhankelijk van het weer, het grootschalig, c.q. massaal maaien weer beginnen.

Een schaalvergroting in de landbouw is onontkoombaar gebleken en vindt ook zijn weerslag in het grondgebruik, waaronder de wijze van het maaien van grasland in het voorjaar en de zomermaanden. De breedte en de snelheid waarmee percelen gemaaid worden, is de laatste jaren echter enorm toegenomen door de technische ontwikkelingen.

In de praktijk blijkt dat dit direct gevolgen heeft (gehad) voor de wilde fauna. Onder meer weidevogels broeden graag in grasland, maar ook verschillende zoogdieren brengen hun jongen groot in grasland. Een natuurlijk gedrag van deze dieren is, dat zij bij naderend gevaar zich juist drukken en van nature vertrouwen op hun camouflage. Het gedrag van wilde dieren in combinatie met de snelheid van maaien, zorgt er helaas voor, dat veel broedende vogels, nesten en (jonge) (zoog)dieren gedood worden, zonder dat dit tijdens het werk opvalt.

Het maaien van percelen gebeurt meestal van buiten naar binnen, wat de kans op het aantal maaislachtoffers vergroot. Een andere manier van maaien, heeft bewezen, dat er minder slachtoffers onder de fauna vallen. Geadviseerd wordt, om van binnen naar buiten te maaien. En bij lange en smalle percelen eerst de kopstroken te maaien en dan in de lengte richting. Een heel groot perceel kan men in delen van binnen naar buiten maaien

Een aangepaste manier van maaien, vaak is hier gewenning hiervoor nodig door de loonwerker of grondgebruiker, voorkomt niet alleen verlies van levens, maar voorkomt ook de vervuiling van het gemaaide gras en kuilvoer door kadaverresten. Kadaverresten in het veevoer kunnen er voor zorgen, dat niet alle gras of kuilvoer om onverklaarbare redenen opgegeten wordt, maar dat er veel verloren gaat. Ook kan kuilvoer besmet worden met botulisme wat direct gevolgen heeft voor de gezondheid van het vee. Hierover heeft de Gezondheidsdienst voor Dieren ook publicaties naar buiten gebracht.

Door de WBE werd digitaal materiaal beschikbaar gesteld van de Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied, het Centrum Landbouw en Milieu en Vereniging Het Reewild.

Uiteraard werden ook de leden zelf, zowel tijdens de jaarvergadering in maart 2012 als middels een nieuwsbrief, hierover in kennis gesteld. Zij vervullen een belangrijke rol als ogen, oren en vooral 'handen' in het veld. Doordat zij immers veel in het veld zijn en daarbij (soms dagelijkse) contacten met de landbouwers/grondgebruikers hebben, weten zij wat er gaat gebeuren. Als het bekend is, dat een perceel gemaaid gaat worden waarin bijvoorbeeld reekalveren verwacht worden, kunnen zij zorgen, dat deze op tijd gevonden worden en op een deskundige/verantwoorde wijze verplaatst worden. Een samenwerking met weidevogelbeschermers is vanzelfsprekend.

Nadere informatie:

J. Kreijkes - voorlichting
Oude Almeloseweg 22
7641 GK WIERDEN
tel. 0546 – 577212 / 06 – 51805529