

Slecht Peelbeheer van SBB in Deurnese Peel



Begin 2009 zijn door Staatsbosbeheer (SBB) in het zuiden van de Deurnese Peel stroken bos verwijderd. SBB deed dat in het kader van beschermingsmaatregelen voor de Gladde slang (met subsidie van provincie N.-Brabant). Doordat het werk met zware machines werd uitgevoerd, werd de kwetsbare veenbodem flink beschadigd. Zie ons jaarverslag 2009 (blz. 17 en 19).

SBB heeft daarna het werk voorlopig stopgezet en met ons overlegd. Een van de afspraken was dat onze Werkgroep het resterende werk in handkracht zou uitvoeren in het centrale deel van de Deurnese Peel. Dat hebben we ook gedaan.

SBB zou het werk uitvoeren in o.a. het Zinkske, de Liesselse Peel en De Bult. De afspraak werd gemaakt dat er geen zware machines meer gebruikt zouden worden. Begin 2011 heeft SBB het werk uitgevoerd.

Ondanks de afspraak werden toch weer grote machines ingezet. De meeste schade is deze keer echter niet aangericht door het rijden (hoewel dat zeker toch weer gebeurd is). Waardoor dan wel?: in het terrein zijn heel veel stammen- en takkenhopen gemaakt. Voor de slangen echt overbodig veel. En geen bescheiden hopen, maar veel groter en hoger dan voor de slangen nodig is. Vervolgens zijn vrijwel al die hopen afgedekt met plagsel. Dat plagsel is rondom die hopen bij elkaar geschraapt. Op die manier is over grote oppervlaktes het veen bloot komen liggen. Dat was absoluut niet van tevoren afgesproken. Wij hadden dat ook niet kunnen vermoeden. Als je nadrukkelijk afspreekt dat het veen niet kapot gereden mag worden, verwacht je natuurlijk niet dat er zo gewerkt wordt dat er op een andere manier nog veel meer beschadigd wordt!



Oxidatie

SBB behoort te weten dat je veen niet moet beschadigen, omdat het anders (verder) oxideert. Oxidatie van veen is een proces dat je niet meer terugdraait en dat altijd zoveel mogelijk voorkomen dient te worden. Het veen wordt voedselrijker en deels raak je het gewoon kwijt.

De kans is groot dat er op die plekken allemaal Adelaarsvaren gaat groeien. Interessantere vegetatie krijgt daarvoor geen kans. Ook voor Gladde slangen is dat geen geschikt biotoop. Voor een groot deel is het werk waarschijnlijk niet alleen schadelijk, maar ook zinloos geweest.

De Gladde slang, Kleine hagedis en de Veenmol zitten 's winters in de grond. Iets wat je dan juist niet moet doen is over grote oppervlaktes de bovenlaag gaan afplaggen!



Er zijn ook nog enorme stapels bomen gelegd (om later af te voeren) langs o.a. de zandweg Leegveld, op plekken waar volgens de tellingen juist veel slangen zaten.

“Oerbossen”

Op diverse plekken, bijv. aan de noordrand van De Bult, zijn grote stukken oud berkenbos omgedaan. Die bomen groeiden op hogere, droge delen van de Peel. Wij hadden ze altijd bewust laten staan, in de wetenschap dat je ze wel om kunt zagen, maar dat ze op die plekken gegarandeerd toch weer terug komen. Zelfs op de wat nattere plekken hebben we al moeite genoeg om de openheid in stand te houden. Op die hoogste, droogste plekken weet je zeker dat het niet lukt. Of je

moet om de paar jaar alles weer opnieuw gaan doen. Dan blijf je de zaak aan het beschadigen en verstoren. En op de plekken waar dat bos is gekapt, komt toch alleen maar een zee van varens terug, absoluut niet geschikt voor de Gladde slang. De verdamping zal wel wat verminderen, maar op die plekken krijg je echt geen hoogveen terug.

Ook hebben zulke bossen een eigen waarde. Het zijn een soort oerbossen, bossen die na de vervening spontaan ontstaan zijn, waar de mens geen invloed op heeft gehad. Wij vinden: als je kunt voorspellen dat er na omzagen toch alleen maar varens terugkomen, dan kun je daar veel beter vanaf blijven. Scheelt vernieling en scheelt geld. Werkgroep Behoud de Peel zet zich met veel werk en energie al vele jaren in om de Peel te beschermen en te verbeteren. We spannen daarbij regelmatig procedures aan tegen overheden die de wet of de Europese regels overtreden om agrarische activiteiten te kunnen vergunnen. En dan gaat SBB op zo'n manier te werk dat het eigenlijk net zo erg of erger is dan veel zaken waar we ons in het algemeen tegen verzetten!



foto's Jan van de Kam
-wildlife photographer

Wij vinden dat soortenbeschermingswerk voor de Gladde slang voorzichtig en kleinschalig, met zorg en respect voor het gebied dient te gebeuren. Dit leek meer op grootschalige houtafvoer, zonder voldoende kennis van en respect voor het gebied, met veel schade voor vegetatie en dieren en met waarschijnlijk ook nog eens bitter weinig resultaat voor de slangen.