



# Statusrapport Oostvaardersplassen Januari 2011

6 februari 2012

## Dierconditie

De dierconditie van de grote herbivoren wordt maandelijks gemonitord. Hierbij maken we onderscheid naar soort, geslacht en leeftijd. De dierconditie wordt gescoord op basis van visuele kenmerken (spier- en vetbedekking, vacht) en gedrag. Voor het bepalen van de conditie hanteren we een indeling in 9 klassen (1 = zeer slecht; 9 = zeer goed). Per categorie is de mediaan berekend en niet het gemiddelde omdat het om indeling in klassen gaat.

### November

	<1jr	1jrV	1jrM	>1jrV	>1jrM
H	7	8*	-	7	8*
K	7	8	8	8	8
E	6	7	7	8	7

\* te kleine steekproef

### December

	<1jr	1jrV	1jrM	>1jrV	>1jrM
H	7	8	8	8	8
K	8	8	8	8	8
E	7	8	8	8	8

### Januari

	<1jr	1jrV	1jrM	>1jrV	>1jrM
H	7	8	7	8	8
K	7	8	8	8	8
E	7	7	8	8	8

## Omgevingsconditie

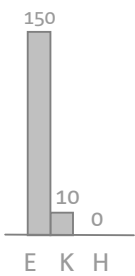
Het grootste deel van januari was net als december erg zacht. Wel neemt de hoeveelheid voedsel in het gebied af. Op 16 december zijn de drie bosgebieden uit het alternatieve beschuttingsscenario toegevoegd als winterbeschutting. Hiervan wordt door de dieren gebruik gemaakt. Uit de monitoring lijkt zelfs dat de dieren de gebieden beter weten te vinden dan voorgaande jaren. De laatste week van januari was kouder, met bovendien verwachting op aanhoudend winterweer met matige tot strenge vorst begin februari. De omgevingsconditie (score 1 (extremen) t/m 8 (geen extremen)) zal de komende weken dan ook verder dalen. Dit zal betekenen dat volgen het vroege reactief beheer protocol ook dieren in een hogere score afgeschoten zullen, wanneer het overleven van het dier onwaarschijnlijk lijkt.

48	49	50	51	52	1	2	3	4
8	7	8	8	8	7	7	6	6

Verwachte trend



## Gestorven grote grazers



Het huidige afschotprotocol (early reactive culling) is erop gericht onnodig lijden van de grote grazers te voorkomen. Dit betekent dat wordt ingegrepen als de dierconditie in relatie tot de omgevingsconditie erop wijst, dat het dier de komende periode waarschijnlijk niet zal overleven. In de maanden december en januari zijn geen Heckrunderen gestorven, 10 Konikpaarden en 150 Edelherten. Van deze gestorven dieren is **97,4 %** door afschot gedood. Gezien de koude periode begin februari en de vergrote kans op dieren die door het ijs zakken, zou dit percentage de komende weken kunnen dalen. Ook wordt verwacht dat door het toegepaste “vroeg reactief beheer” dat de “piek” in het aantal geschoten dieren dit jaar eerder zal zijn dan vorige jaren. Er zijn op dit moment 22 meer edelherten geschoten dan in dezelfde periode vorig jaar. Vanaf week 3 rapporteren we ook de gemiddelde dierconditie van de *gestorven* dieren. Om praktische reden

wordt hier een andere schaal (1 zeer slecht – 5 zeer goed) gehanteerd dan bij de dierconditie monitoring van de gehele populatie (zie eerste paragraaf). De dierconditie wordt echter op exact dezelfde wijze bepaald op basis van visuele kenmerken (spier- en vetbedekking, vacht) en gedrag.

*Situatie winter 2011-2012*

week	48	49	50	51	52	1	2	3	4
geschoten	4	9	5	5	12	16	8	26	71
nat. dood	1	0	0	0	0	1	0	1	1
Dierconditie (1-5)								2,7	2,3

## Beelden

Naast tabellen willen we in deze statusrapportage ook beelden laten zien vanaf vaste lokaties door de winter heen. Rechts een opname van de Beemlanden, links een opname vanaf de Praambult. Onder een opname van een Heckrund in het opengestelde deel van het Kotterbos.

