

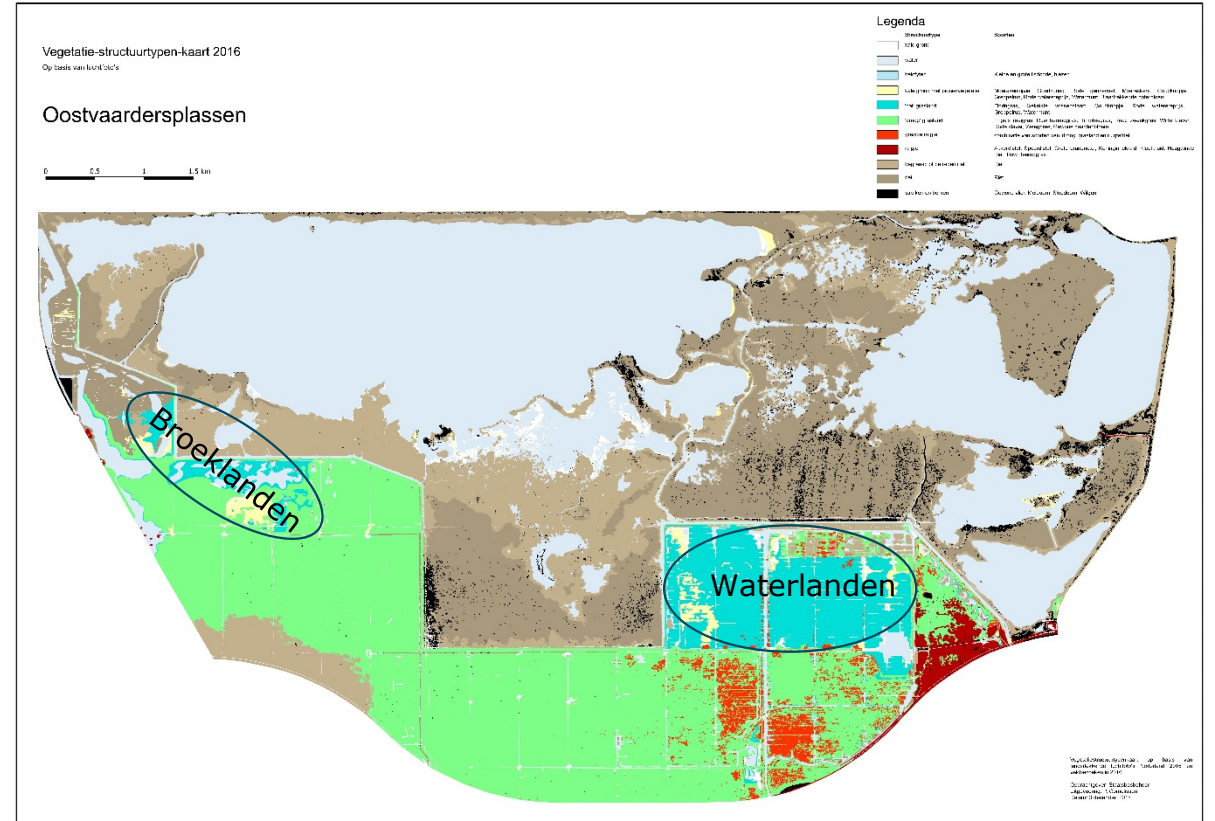
Beleid Oostvaardersplassen

- Natura 2000/ vogels op 1
 - Uitvoeren moerasreset
 - Uitvoeren maatregelen grazige deel met een plus:
 - 500 ha natte graslanden/ inundatievlakten
 - Vispassages
 - Poelen met onbegraasde eilanden
- Nationaal Park Nieuw Land
 - Versterken landschap
 - Slim gezoneerde beleving
 - Poortgebieden
 - Begeleide beleving in het kerngebied
- **Beheer grazers passend bij doelen**
 - **Actief populatiebeheer, dierenwelzijn borgen, aanleg 300 ha beschutting**

Beleid en beheer grote herbivoren

- Komende jaren 1100 dieren:
 - 500 edelherten
 - 600 paarden en runderen
- Beheer edelherten vastgelegd in Faunabeheerplan (opgesteld door SBB, vastgesteld door FBE)
- Beheer paarden, runderen en edelherten vastgelegd in managementplan SBB 2020-2027 (instemming GS prv Flevoland)
- Aanleg beschuttingsgebied (halfopen landschap) van ca 300 ha in kerngebied

Begraasbaar areaal



Getallen in ha	Situatie 2016		Periode 2016/2024-2026 jaar			Na 2024-2026		
	Areaal	Begraasbaar	Verandering tov 2016	Areaal	Begraasbaar	Verandering tov 2026	Areaal	Begraasbaar
Begraasbaar droog grasland	1050	1050	-240	810	810	+75	885	885
Geïndeerd grasland	420	295*	+90	510	360*		510	360*
Sub totaal begraasbaar grasland		1.345			1.170			1.245
ruigte, riet en struiken		380			380	+75		455
Totaal begraasbaar grazig deel		1.725			1.550			1.700

In alle situaties is er een areaal droog grasland aanwezig dat ruim groter is dan het areaal droog grasland van rond de eeuwwisseling (ca 520 ha) waar de aantallen grote herbivoren in het Provinciaal Beleidskader op zijn afgestemd.

Conditie grote grazers- passages Van Geel

*Pag. 35: De gebieden moeten **voldoende voedsel leveren zodat het jaarrond dieren kunnen overleven** en bij het interen op de vetreserves niet te mager worden. In termen van de afschotcriteria uit het managementplan voor de Oostvaardersplassen zou de Dierconditie op tenminste fase 4 moeten blijven met conditiefase 3 als uitzondering. Zoveel mogelijk moet worden voorkomen dat dieren in conditie 3 of lager terechtkomen.*

*Blz. 43: Gelet op de randvoorwaarden en de constatering dat **10 % natuurlijke sterfte** door andere factoren dan voedseltekorten acceptabel is, stelt de commissie als randvoorwaarde dat 90 % van de dieren in de conditie goed of matig-tot-goed (conditiefase 5 of 4) de winter doorkomt zonder dat bijvoeren nodig is.*

BCS i.p.v. ICMO methode

- Op advies veterinaire commissie
- BCS systeem is landelijk bekend en wordt landelijk gebruikt
- ICMO-diercondities waren opgezet om vroeg reactief beheer te bepalen en waren complexer vast te stellen.

BCS 1 - Heel mager

BCS 2 - Mager

BCS 3 - Goed

BCS 4- Vet

BCS 5 - Heel vet

Waarom gemiddelde BCS 2 voor bijvoeren?

Doel: geen sterfte door voedseltekort

Middel:

Gemiddelde BCS én:

- terreinomstandigheden
- weersomstandigheden en -voorspellingen
- duur van de winter
- gezond verstand



Dierenarts over conditiescores

<https://www.omroepflevoland.nl/nieuws/177903/zachte-winter-doet-dieren>

Kuddebeheer

- In de winter 2 x per week kuddecontrole door boswachter
- Elke dag in het veld
- 1 x per 2 a 3 weken inspectie met dierenarts:
 - Opname BCS
 - Check op welzijn en gedrag
 - Bespreken eventuele individuele gevallen te bespreken.
- Overleg over moment van bijvoeren en aanpak
- Apart van de rondes contact met dierenarts wanneer nodig

3 winters 'nieuw beheer'

Winter	Start voeren bij	Uitval hekrunderen (ex populatiebeheer)	Aantal najaar	% uitval reactief beheer
2018-2019	BCS 2	2	198	Ca 1
2019-2020	BCS 2,3	11	280	Ca 4
2020-2021	BCS 2,4	19	340	Ca 6

Bijvoeren heckrunderen in de praktijk

- Drie voerlocaties
- Zoveel tegelijk dat alle dieren er bij kunnen
- Gericht op heckrunderen, maar ook paarden eten mee.
- Naar behoefte, als het (bijna) op is, zetten we bij
- Zolang het nodig is



Monitoring en onderzoek veterinaire zaken

- Veterinaire commissie
- Onderzoeksprogramma diergezondheid vrij levende herbivoren



Meer informatie en updates

- www.boswachtersblog.nl/oostvaardersplassen
- www.oostvaardersplassen.nl