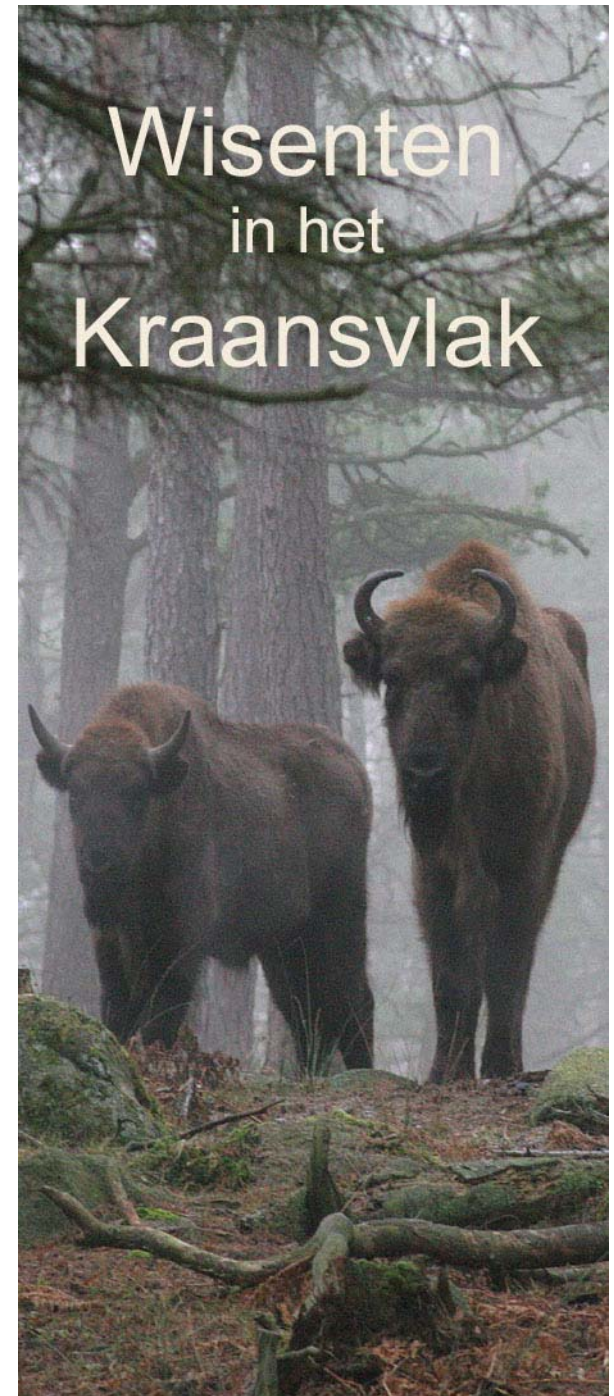


PWN. Puur water en natuur. *Pwn*

ARK *Duin*
BeHOUD

Stichting Kritisch Bosbeheer



Tweeduizend jaar geleden leefden in grote delen van Europa nog wisenten in het wild. Van Zuid-Engeland tot diep in Rusland en van Zuid-Zweden tot in de Pyreneeën. In Nederland zijn nooit resten van wisenten teruggevonden, maar wel net over de grens in België en Duitsland. Waarschijnlijk kwamen ze dus ook gewoon in ons land voor.

Vanaf 2007 zijn ze terug in de Nederlandse natuur en wel in het Kraansvlak, onderdeel van het Nationaal Park Zuid-Kennemerland dat 3800 ha oude en jonge kustduinen omvat. Ze leven in een ruim 220 ha groot natuurgebied dat van oudsher is afgesloten voor het publiek. Ook nu blijven wisenten en publiek gescheiden behalve tijdens begeleide excursies, die vanaf 2008 gepland zijn.

Beschermde soort

Bijna was de wisent in Europa uitgestorven. Gelukkig werd er vanaf 1923 een fokproject opgezet en nu leven er weer ruim 3000 dieren in Europese natuurgebieden en fokcentra. Het Kraansvlak biedt ruimte aan 10 tot 15 wisenten. Hun nakomelingen zijn beschikbaar voor andere natuurgebieden. Zo helpt het project het overleven van deze laatste, nog levende, wilde Europese rundachtige.



Natuurlijker duinen

Door diverse oorzaken verzuigen de duinen. Zo komt er stikstofbemesting uit de lucht en zijn konijnen, vooral door ziektes, sterk in aantal verminderd. Hierdoor groeien de duinen met grassen en struiken dicht en krijgt de wind geen kans meer om het zand te laten stuiven. Veel typische duinplanten en -dieren verdwijnen. Open duinen zijn echter

internationaal van belang en kennen een Europese bescherming. Een uniek landschap dat niet verloren mag gaan. Door de komst van de wisenten verwachten we dat de openheid weer terug komt. Ze eten gras, jonge bomen en struiken. Ze schillen zelfs volwassen bomen en schuren de bast van de stam waardoor sommige bomen sterven. Ook houden de dieren van een zandbad, zodat de wind misschien weer vat krijgt op het losse zand.



Grote grazers, zoals deze Schotse Hooglanders, en door mensen op gang gebrachte zandverstuivingen vormen tegenkrachten voor het dichtgroeien van de duinen.

Onderzoek

Om kennis en ervaring op te doen met wisenten werken PWN, Stichting Duinbehoud, ARK en Stichting Kritisch Bosbeheer samen. Van 2007 tot 2012 wordt onderzocht welke effecten wisenten op het duinlandschap hebben en wat hun natuurlijk voedselgebruik is. Daarnaast wordt bekeken hoe wisenten en publiek samengaan en hoe ze samenleven met andere grazers. De Rijksuniversiteit Groningen bekijkt het sociale gedrag en ruimtegebruik van deze rundachtigen. Waar leven ze, waar grazen ze en waar nemen ze een zandbad? Ook kijken de wetenschappers naar effecten van wisenten op de vegetatie en het landschap. De Radboud Universiteit Nijmegen bestudeert de invloed van deze nieuwkomer op het overige dierenleven. De resultaten van het onderzoek zijn beschikbaar voor natuurbeheerders in binnen- en buitenland.

Zelf zien

Vanaf diverse plekken (zie kaart op andere zijde) is er kans de wisenten te zien.

Vlakbij de drinkplaats is een mooi uitzichtpunt gemaakt. Een uitgerasterd wandelpad leidt bezoekers door het begrazingsgebied naar deze bijzondere plek.

Een tweede uitzichtpunt ligt in het Wethouder van Gelukpark, naast restaurant De Bokkedoorns aan de Zeeweg tussen Overveen en Bloemendaal aan Zee. In dit openbare wandelpark loopt een pad over een hoge duinrug vanwaar je uitkijkt over een flink deel van het gebied.

Langs de zuidkant van het wisentenleefgebied loopt het 'Visserpad'. Vanaf dit wandel- en fietspad is het ook mogelijk het gebied in te kijken. *Een verrekijker vergroot je kans om de wisenten te 'spotten'.*

Meer informatie: op www.wisenten.nl.



Het wisentenproject wordt, naast de inzet van de deelnemende partijen, vooral mogelijk gemaakt door:

