

## Natura 2000 gebied 26 - Drouwenerzand

(Zie leeswijzer)

### Kenschets

---

Natura 2000 Landschap:	Hogere zandgronden
Status:	Habitatrichtlijn
Site code:	NL2003014
Beschermd natuurmonument:	-
Beheerder:	Het Drents Landschap, particulieren
Provincie:	Drenthe
Gemeente:	Aa en Hunze, Borger-Odoorn
Oppervlakte:	223 ha

### Gebiedsbeschrijving

---

Het Drouwenerzand is een actief stuifzandgebied op de flank van de Hondsrug, waarin centraal een actieve stuifzandkern voorkomt. Het Drouwenerzand is ontstaan door overmatige begrazing van schapen en plaggenwinning in de 18e en 19e eeuw. Daarna is een uitgestrekte begroeiing ontstaan met jeneverbesstruwelen die nog steeds aanwezig is in het noordelijke en oostelijke gedeelte. Het stuifzand is in het begin van de 20ste eeuw gedeeltelijk beteugeld door bebossingen met grove den. De begroeiing van het heuvelachtige terrein bestaat in het oostelijke deel naast jeneverbes uit struikheide en grote oppervlakten kraaiheide, vochtige heide en oude eikenbossen. Het Drouwenerzand verschilt van andere Drentse stuifzandterreinen omdat het zand mineralenrijk is.

### Begrenzing

---

[kaart is in geen enkel opzicht gewijzigd]

### Natura 2000 database

---

#### Habitattypen

Code	Habitatype
H2310	Stuifzandheiden met struikheide
H2320	Binnenlandse kraaiheidebegroeiingen
H2330	Zandverstuivingen
H4010	Vochtige heiden
H5130	Jeneverbesstruwelen
H9190	Oude eikenbossen

### Kernopgaven

---

- 6.08 **Structuurrijke droge heiden:** Vergroting areaal stuifzandheiden met struikheide H2310, binnenlandse kraaiheidebegroeiingen H2320, droge heiden H4030 en zandverstuivingen H2330 én verbeteren van de kwaliteit door vergroting van de variatie in structuur en ontwikkeling van geleidelijke overgangen met bos, mede t.b.v. vogelsoorten als duinpieper A255, korhoen A107, nachtzwaluw A224, draaihals A233 en tapuit A277.

- 6.11 **Jeneverbesstruwelen:** Behoud areaal en kwaliteitsverbetering jeneverbesstruwelen H5130, verjonging stimuleren.

## **Instandhoudingsdoelen**

---

### **Algemene doelen**

Behoud van de bijdrage van het Natura 2000 gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie.

Behoud van de bijdrage van het Natura 2000 gebied aan de ecologische samenhang van het Natura 2000 netwerk zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie.

Behoud en waar nodig herstel van de ruimtelijke samenhang met de omgeving ten behoeve van de duurzame instandhouding van de in Nederland voorkomende natuurlijke habitats en soorten.

Behoud en waar nodig herstel van de natuurlijke kenmerken en van de samenhang van de ecologische structuur en functies van het gehele gebied voor alle habitattypen en soorten waarvoor instandhoudingsdoelen zijn geformuleerd.

Behoud of herstel van gebiedsspecifieke ecologische vereisten voor de duurzame instandhouding van de habitattypen en soorten waarvoor instandhoudingsdoelen zijn geformuleerd.

### **Habitattypen**

#### **H2310 Psammofiele heide met *Calluna* en *Genista***

Doel Behoud oppervlakte en verbetering kwaliteit.

Toelichting De kwaliteit van het habitatype stuifzandheiden met struikheide is ten dele erg goed: er komen grote oppervlakten voor met een goede structuur en een rijke mos- en korstmossbegroeiing. Waar sprake is van vergrassing met bochtige smele moet de kwaliteit verbeterd worden.

#### **H2320 Psammofiele heide met *Calluna* en *Empetrum nigrum***

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting In de Drouwenezand zijn goede voorbeelden van het habitatype binnenlandse kraaiheidebegroeiingen aanwezig.

#### **H2330 Open grasland met *Corynephorus*- en *Agrostis*-soorten op landduinen**

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting Het habitatype zandverstuivingen komt in geringe oppervlakte voor in mozaïek met habitatype H4030 droge heiden. De afwisseling van (kleine) zandverstuivingen en habitatype H2310 stuifzandheiden met struikheide is voor een groot aantal dieren belangrijk. Beide habitattypen komen lokaal in mozaïekvorm voor.

#### **H4010 Noord-Atlantische vochtige heide met *Erica tetralix***

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting Het habitatype vochtige heiden, *hogere zandgronden* (subtype A) komt marginaal in het gebied voor.

#### **H5130 *Juniperus communis*-formaties in heide of kalkgrasland**

Doel Behoud oppervlakte en verbetering kwaliteit.

Toelichting Het betreft één van de belangrijke jeneverbesgebieden van Drenthe, de provincie waar het habitatype jeneverbesstruwelen het best vertegenwoordigd is. Verjonging van de jeneverbesstruwelen is nodig voor duurzaam behoud en kwaliteitsverbetering.

#### **H9190 Oude zuurminnende eikenbossen op zandvlakten met *Quercus robur***

Doel Behoud oppervlakte en verbetering kwaliteit.

Toelichting Het habitatype oude eikenbossen is aanwezig in de vorm van jong, spontaan opgeslagen eikenbos en in de vorm van bos met aangeplante boomsoorten. De structuur van dit bos kan verbeterd worden.

## Synopsis

<i>Habitattypen</i>	<i>Staat van instandhouding</i>	<i>Relatieve bijdrage</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stufzandheiden met struikhei	--	+	=	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	-	+	=	=
H2330 Zandverstuivingen	--	+	=	=
H4010_A Vochtige heiden ( <i>hogere zandgronden</i> )	-	+	=	=
H5130 Jeneverbesstruwelen	-	+	=	>
H9190 Oude eikenbossen	-	+	=	>