



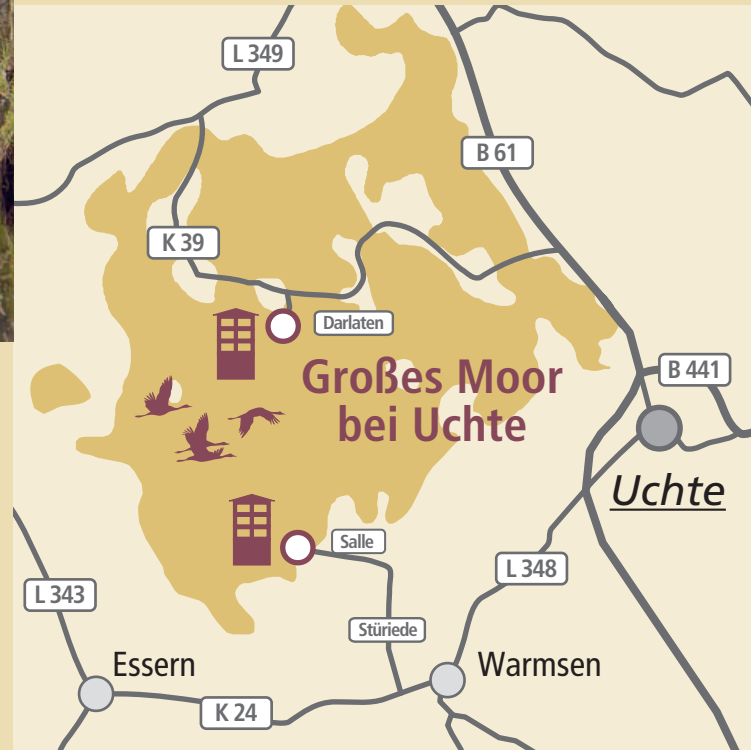
Er komen een tot twee kuikens per kraanvogelpaar uit in april/mei en ze blijven tot aan het daaropvolgende voorjaar bij de ouders.

## Kraanvogels op het Großes Moor bei Uchte

De grote open vlaktes van de industriële turfwinning, met ingezaaide en herbevoelde gedeelten, bieden rustige en veilige slaapplekken voor duizenden kraanvogels in het Großes Moor bei Uchte. In de herfst van 2013 en 2014 overnachtten hier meer dan 15.000 kraanvogels. Dat het is hoogste tot nu toe getelde aantal voor dit gebied. Er worden voortdurend verdere vlaktes waar turf is ontgonnen herbevoeld. Zo ontwikkelen zich steeds weer nieuwe optimale slaap- en verzamelplekken voor kraanvogels. Hierdoor kan worden gerekend met een verder toenemend aantal kraanvogels op doorreis in dit veengebied van Uchte. Het uitgestrekte culturele landschap in de buurt van het Großes Moor is als natuurgebied voor de vogels zeer geschikt. Helaas zijn ten noorden van het veengebied voedselplekken voor de kraanvogels verloren gegaan vanwege de bouw van een windmolenpark in 2006.

Sinds 2009 broeden er ook kraanvogels in het veen van Uchte. Ze bouwen vanaf maart hun nest, verstopt op drassige veenvlakten waar ze zo min mogelijk worden gestoord. De broedtijd voor de twee eieren duurt ongeveer 30 dagen. Al een paar dagen nadat ze zijn uitgekomen, gaat het hele gezin gezamenlijk voedsel zoeken in het veen.

Voor het beste uitzicht op de kraanvogels kunt u het beste naar het noordelijke uitkijkpunt rijden. Vanaf de K 39 wordt u rechtstreeks naar de parkeerplaats geleid. U kunt voor het vinden van de locatie het volgende adres gebruiken: Darlaten 55, 31600 Uchte.



Opgericht in het kader van het gesubsidieerde EU-project "Kranichschutz & Kranich erleben III". Gefinancierd door de provincie Nedersaksen onder financiële ondersteuning van de Europese Unie in het kader van de Financieringsrichtlijn "Natur- und Landschaftsentwicklung und Qualifizierung für Naturschutz"



Niedersachsen



### BUND Diepholzer Moorniederung

Auf dem Sande 11  
49419 Wagenfeld-Ströhen  
Tel.: 05774/997 87-0 Fax: 05774/1313  
info@bund-dhm.de | www.bund-dhm.de



De BUND Diepholzer Moorniederung is een instelling van BUND Niedersachsen e.V.

2e actuele versie 2016, gerealiseerd door de BUND Diepholzer Moorniederung in opdracht van NLWKN Hannover en het natuurpark Dümmer e.V.; foto's: BUND-DHM, W. Rolfes, D. Tornow; lay-out en plattegronden: J.-M. Kühn; 100% FSC®-gecertificeerd recyclingpapier

# Großes Moor bei Uchte

Een hoogveen met potentie





# Beschrijving

» **Oppervlakte:** 5660 ha met een turf laag van ten minste 30 cm (geologisch hoogveenoppervlak); lengte ca. 9 km en breedte 8 km

» **Turfwinning:** turf werd hier met de hand gestoken door boeren aan de randen; grootschalige, actieve industriële turfwinning in het centrum; uitgravingsdiepte max. 3 meter

» **Renaturatie:** voortdurende herbevoeiing op de vlakten waar turf is ontgonnen en die geëgaliseerd zijn; eerste renaturatievlakten konden ca. 20 jaar geleden worden ingericht

» **Beschermd gebied:** 3263 ha zijn aangewezen als beschermd natuurgebied en ook tot EU-vogelreservaat uitgeroepen

## Een hoogveen met potentie

Het Grotes Moor bei Uchte wordt geologisch gezien beschouwd als het grootste hoogveen in het natuurgebied Diepholzer Moorniederung. In het noordelijke deel is het veen doorspekt met meerdere mineraaleilanden, die niet door het veen overwoekerd kunnen worden.

Al decennialang wordt er in het noorden grootschalig aan economische cultivering gedaan. In het centrum wordt het beeld van het hoogveen echter grotendeels bepaald door de turfwinning. De industriële turfwinning zal in het veen van Uchte nog enkele tientallen jaren duren. Op vlakten waar de maximaal toegestane uitgraafdiepte al is bereikt, wordt geen turf meer gewonnen. Met behulp van een hydrologisch plan wordt volgens de nieuwste techniek herbevoeid: graafmachines en bulldozers egaliseren de vlakten en sluiten de afwateringssloten.

Turfdammen, die middels lasertechniek op exact de juiste hoogte zijn gemaakt, houden de neerslag in het veen tegen – zo kan de renaturatie optimaal beginnen.

De gebieden van het veen van Uchte die sinds enkele jaren worden herbevoeid, tonen al de eerste successen: zeldzaam geworden vogelsoorten keren terug om hier te broeden en een tussenstop te maken. De verdere ontwikkeling zal het enorme potentieel van het Grotes Moor bei Uchte voor de speciale dieren- en plantenwereld van het open hoogveen doen blijken. Bezoekers kunnen deze ontwikkeling zelf meemaken vanuit de uitkijktorens, via de bewegwijzerde paden en ook met de Moorbahn (veentreintje).

**Links:** turfwinning bepaalt het beeld op grote vlakten van het veen van Uchte. **Rechts:** hoogveenplanten beginnen zich weer te verspreiden. **Opvallend is het wollegras, met zijn smalle bladeren en koperkleuren in de herfst.**

