

Op de natuur passen met Albert

Zoek op het kaartje eens het Noarderleech op. Ben je daar weleens geweest? Ja? Dan weet je dat het een bijzonder landschap is. Het gebied ligt tussen de zeedijk en de Waddenzee. Omdat het zo speciaal is, wordt het beschermd. Dat doet It Fryske Gea. Albert Wester werkt bij It Fryske Gea. Hij past op het Noarderleech.

Wat is er leuk aan uw werk?

Het is heerlijk om in de natuur te werken. Ik zit ook wel achter een bureau op kantoor. Maar meestal werk ik buiten. Dat buiten werken noemen wij ook wel 'terreinbezoek'. Dan banjer ik op laarzen en in mijn groene broek door het slijk. Geweldig vind ik dat!

Wat doet u tijdens zo'n terreinbezoek?

Ik houd mijn ogen en oren goed open. Ik controleer of de hekken en de dammen niet kapot zijn. Verder let ik op de planten en dieren. Het belangrijkste is dat de natuur gezond leeft en groeit. Tijdens zo'n terreinbezoek schrijf ik heel veel op in een boekje. Als ik dan weer op kantoor ben, weet ik waar ik mee aan de slag moet.

Waarom is het Noarderleech speciaal?

Het Noarderleech behoort tot een groter gebied. Dat gebied noemen we Noard Fryslân Bûtendyks. Dat is het hele gebied tussen de witte strepen op het kaartje. Het ligt tussen Zwarte Haan en de pier van Holwerd. Het is een kwelder. Kwelders vind je op de grens van land en zee. Ze liggen bij laagwater droog. En overstromen bij hoogwater. Noard Fryslân Bûtendyks is de grootste kwelder van Europa. Daar mogen we best trots op zijn!

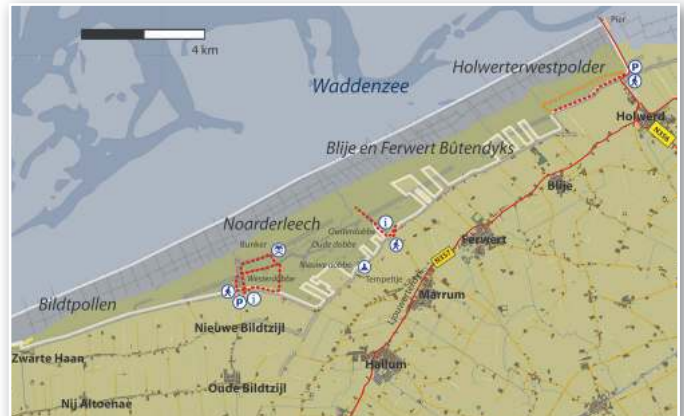
Wat voor dieren leven er op het Noarderleech?

Dat verschilt per jaargetijde. In de winter laten wij een deel van het gebied vol water regenen. Dat ondiepe zoete water trekt veel vogels. Bijvoorbeeld steltlopers, zoals kluten, wulpen en tureluurs. Maar het allermeeeste zie je daar dan ganzen en eenden. Zij overwinteren op de kwelder. In het voorjaar vertrekken ze weer. Daarna komen er andere vogels naar het Noarderleech. Die gebruiken het gebied om eieren uit te broeden. En hun jongen groot te brengen.

In het voorjaar laten wij het regenwater weer terug in zee lopen. Dan komt het grootste deel van het gebied droog te liggen. Boeren gebruiken het land dan voor vee. 's Zomers vind je er dus vooral koeien, paarden en schapen!

Waarom staat het gebied 's zomers droog en 's winters onder water?

Daardoor komen er meer dieren op het gebied af. Vooral vogels. Die vogels zoeken in de winter voedsel. Of ze rusten of badderden op It Noarderleech. In het voorjaar en de zomer broeden ze er hun eieren uit. We laten It Noarderleech dus onder water lopen om meer flora en fauna aan te trekken.



Hoe zorgen jullie ervoor dat het gebied onder water loopt?

In de laatste dijk zitten drie buizen. Wij schuiven de handschuiven voor die buizen dicht. Daardoor kan het regenwater niet meer weglopen. Dan regent een deel van het Noorderleech vol. In de vroege zomer schuiven we de handschuiven weer open. Dan loopt het water weer weg. Zo simpel kan natuurbeheer zijn!



Lastige woorden

Slijk	- modder, drek	Jaargetijde	- seizoen, bijvoorbeeld de winter
Dam	- waterkering	Flora en fauna	- planten en dieren
Kwelder	- gebied buiten de zeedijk dat droog ligt en begroeit is, bij vloed loopt het onder water	Natuurbeheer	- het werk dat nodig is om de natuur gezond te houden

Opdracht 1

Zoek alle werkzaamheden die opzichter Albert Wester doet op in de tekst. Onderstreep die werkzaamheden. Schrijf ze daarna hier op.

Weet je nog meer? Schrijf ze er bij.

Wat doen vogels op It Noorderleech? Zoek die woorden in de tekst en zet er een cirkel omheen. Schrijf de woorden daarna hier op.

Weet je nog meer? Schrijf ze er bij.

Opdracht 2

Bedenk een fantasiedier. Dit dier moet op het wad kunnen leven. Vertel eens wat over het dier. Maak daarvoor het verhaaltje af. Het moet een verhaaltje van tien zinnen worden. Let op hoofdletters, komma's en punten.

Ik liep gisteren op It Noorderleech. Daar zag ik een dier.

Het dier at

Het beest was bezig om

Het dier maakte ook geluiden, namelijk

Op It Noorderleech waren ook

Die stonden allemaal

Ook de politie

Alle mensen moesten

Het was een

Teken jouw fantasiedier op een leeg blaadje. Kun je er een naam voor bedenken? Zet die bij de tekening.