

## Hoe langt duurt het vóór een uitgeveende plas weer land is?

12 april 1933 AKKERWOUDE. Voor omstreeks 80 jaar waren de bewoners van Akkerwoude in een stuk land, waarin veen zat, begonnen met turfgraven. In dat stuk land, dat een grootte had van omstreeks 5 pondemaat, werd ongeveer de helft op een diepte van enkele meters uitgegraven.

Jarenlang is deze poel door allerlei visch bevolkt geweest. Doordat de poel de laatste jaren hard dichtgroeide, is de visch thans zoo goed als verdwenen.

Thans is de poel nog een waar dorado voor verschillende soorten vogels. Zwarte sterns, meerkoeten en het vlugge riethennetje nestelen er ieder jaar geregeld in het riet. Eenden leggen in het vroege voorjaar op de droge gedeelten hunne eieren. Deze droge gedeelten zijn in den loop der tijden door riet en waterplanten gevestigd.

Wel bijzonder snel gaat deze landaanwinning in haar werk. Waar vroeger enkele meters water stond, daar kan men thans met gemak over loopen, zonder nat te worden. Hoog en welig schiet op de waterigste gedeelten het riet omhoog. Welk een net van rietstengels (reittûgels) slingert zich op deze plaatsen door den moerassigen bodem! Deze dragen niet weinig tot de landvorming bij. Waar het riet groeit, is de landaanwinning in vollen gang.

Op enkele plaatsen heeft het riet in het uitgeveende poeltje geen kans meer. Hier verschijnen reeds de eerste grassen en verschillende waterminnende planten, als wolfspoot, gele lisch, smeerwortel, enz.

Verleden zomer vonden we op een der droogste gedeelten reeds een braamstruikje en een aalbessenboompje. Deze zaadjes zullen zeker door vogels, waarschijnlijk spreeuwen, welke hier bij honderden in den nazomer den nacht doorbrengen, verspreid zijn. In geen half uur in den omtrek is althans geen aalbessenstruik te vinden.

Snel grijpt het riet om zich heen. Het nog aanwezige water krimpt ieder jaar in. Niet lang zal het meer duren, of de eerste akkers kunnen in den zomer reeds gemaaid worden.

Voor enkele jaren waren in het aanwezige water nog diepe kale plekken, waar nimmer een krabbescheer groeide. Het water was hiervoor nog te diep. Thans is dit water iederen zomer reeds met een dikke laag planten bedekt. Tientallen zwarte sterns leggen in den zomer hierop hunne eieren. In den herfst zinken de verwelkte planten naar den bodem en dragen op deze manier tot de landvorming bij.

Merkwaardig is, dat we op de droogste gedeelten van het poeltje nog geen zonnedauw en orchideeën hebben gevonden. Waarschijnlijk, dat de afstand, waar deze planten groeien, te groot is, zoodat er naar hier geen verspreiding kan plaats vinden.