

‘Deltaplan’ moet Lege Midden gaan redden

STEF ALTENA

LEEWARDEN Er moet een deltaplan komen dat de verdroging van het Lege Midden stopt en daarmee de vervlakking van het hele Friese landschap.

Hiervoor pleit landschapsarchitect Peter de Ruyter, schrijver van het boek *Vloeiend Landschap*, over de toekomst van het Friese land. Als we op de huidige voet doorgaan, dan is het karakteristieke veenweidegebied in het jaar 2100 zo uitgedroogd, dat er weinig meer van over is, waarschuwt De Ruyter.

Nergens in Nederland heeft de intensieve veehouderij zoveel invloed gehad op het landschap als in Friesland, zei De Ruyter gisteren tijdens een lezing in Historisch Centrum Leeuwarden (HCL). In Utrecht en

‘Ruilverkaveling 2.0 kan einde maken aan lappendeken’

Zuid-Holland liggen vergelijkbare veenweidegebieden, maar daar is vaak nog echt sprake van plas-dras. „Heel veel mensen weten niet dat er zo’n groot verschil is tussen deze gebieden”, zegt De Ruyter.

„Als we zo doorgaan, zijn we straks één van de drie bouwstenen van het Friese landschap kwijt.” Die bouwstenen zijn de klei-, zand- en veenweidegrond. „Eigenlijk is Friesland de rijkste provincie als je het hebt over de opbouw van landschapstypen.” Ruilverkaveling en diep-

ontwatering voor de landbouw hebben er voor gezorgd dat er de laatste decennia een „enorme vervlakking” heeft plaatsgevonden. Met alle gevolgen voor de biodiversiteit van dien.

Een deltaplan voor het veenweidegebied kan dit proces volgens De Ruyter keren. Het water dat in de wintermaanden het gebied in komt, moet volgens De Ruyter tot in de zomer in het lage midden van de provincie worden vastgehouden. Door in stukken land die nu staan te verdrogen gewassoorten die met de wortels in het water staan te telen, zoals de lisdodde, kan volgens de landschapsarchitect de hoeveelheid oppervlaktewater omhoog worden gebracht. „En er moet een ruilverkaveling 2.0 komen”, zegt De Ruyter. „Er is nu een lappendeken van peilvakken. Iedereen doet maar wat.”