

# Vertraging veen-CO<sub>2</sub> kost 18 euro per ton

WILLEM BOSMA

**LEEWARDEN** Veehouders kunnen de koolzuuruitstoot van veenbodem met 20 procent verminderen door het slootpeil met 30 centimeter te verhogen. Er komt geld voor.

Als het slootpeil wordt opgeschoefd van 90 naar 60 centimeter onder het maaiveld, vermindert dit de CO<sub>2</sub>-uitstoot met 20 procent. De bedrijfskosten per hectare nemen met 144 euro toe. Valuta voor Veen (VvV) wil die meerkosten voor de boer (18 euro per ton vermeden CO<sub>2</sub>-uitstoot) compenseren met de uitgifte van certificaten.

Het samenwerkingsverband van de Friese Milieufederatie, LTO-projecten en twee agrarische collectieven heeft kosten en baten laten uitrekenen door de universiteit van Wageningen. Nog dit jaar komt er een praktijktest.

Met de aankoop van de beoogde CO<sub>2</sub>-certificaten kunnen 'vervuilers'

*Valuta voor Veen wil certificaten voor 30 centimeter hoger slootwater*

hun uitstoot afkopen. Twee mensen die zich naar San Francisco op en neer laten vliegen (4 ton CO<sub>2</sub>), kunnen met zichzelf met vier VvV-certificaten (dus voor 72 euro) het gevoel kopen dat hun reis klimaatneutraal uitpakt.

Het systeem lijkt wel wat op het boekhoudkundig gebruik van groene stroom. Een tarief van 18 euro per ton vermeden koolzuurgas ligt overigens boven gangbare compensatietarieven in de luchtvaart.

„We moeten ervaring opdoen”, zegt Arnout de Vries van de Milieufederatie. „Nu de prijs bekend is kunnen we boeren gaan zoeken en afnemers van de certificaten.” Bij de

proef moeten de melkveehouders het scheuren van hun land en maïs-teelt achterwege laten.

In het veen zal deze CO<sub>2</sub>-compensatie als extra een landschappelijke premie opleveren en meer biodiversiteit: de veenaafbraak wordt door verhoging van de waterstand afgeremd.

Daar is het de initiatiefnemers ook om te doen. Bij 90 centimeter drooglegging oxideert er per hectare veenweide bijna 180 kubieke meter veen per jaar. Een pakket van anderhalve meter veen is daar dan begin volgende eeuw helemaal verdwenen. Hoe hoger het water, hoe langer het laagveen onder de koeien blijft.

Bij 60 cm drooglegging is het veen twintig jaar later verdwenen. Zonder drooglegging kan een dik veenpakket nog generaties langer mee. Zware scenario's zouden wel veel duurdere certificaten vergen, tot wel 80 euro per ton CO<sub>2</sub>. De VvV-variant zou voor de boeren behapbaar moeten zijn.