

niet de strafrecht horen. Die klachten zouden onder meer gaan over

lijk zou worden verklaard. Het proces gaat 18 mei verder.

'Voer koe geen soja uit Brazilië, maar Hollands eendenkroos'

Van onze correspondent

BELTRUM – Eendenkroos is het veevoer van de toekomst, menen onderzoekers in de Achterhoek. De voedingswaarde ervan is minstens zo hoog als van ander veevoer, terwijl het schadelijke uitstoot en productiekosten flink kan verminderen.

Vier initiatiefnemers – een adviesbureau, een mestverwerker, een biogasbedrijf en een veevoerproducent – doen een praktijkproef van twee jaar bij de biogascentrale op een voormalige vuilstort in Beltrum. Die moet uitwijzen of grootschalige kroosproductie economisch haalbaar is.

Nederlands eendenkroos zou de rol van geïmporteerde soja als grondstof voor veevoer deels kunnen overnemen. Kroos is, net als soja, rijk aan eiwitten. Als het in Nederland wordt geproduceerd, scheelt dat veel inter-

continentaal transport van soja.

Bovendien biedt de productie, volgens de initiatiefnemers, nieuwe mogelijkheden voor hergebruik van mest op een milieuvriendelijke manier. De kroos groeit dankzij vergiste mest. Dus kunnen boeren de mest die ze nu elders in het land moeten afzetten, voortaan in eigen streek kwijt.

De eendenkroosproductie is milieuvriendelijk, omdat de CO₂-uitstoot en die van methaan veel lager ligt dan bij regulier voer. De voedingsstoffen en gassen die vrijkomen bij de verwerking van mest worden zo hergebruikt dat er amper methaan en lachgas ontstaan. Dat gebeurt wel als mest wordt uitgereden. Vooral de besparing op transport scheelt in de CO₂-uitstoot.

Duurzaamheid & natuur 30|31

Koe krijgt eendenkroos op het menu

RE
Iris

AM
goe
(nie
'bes
en l
de p
daa
Am
D
inst
in M
400
In c
gee
peli
'ver
in 2
vol
dan
vol