



Scholieren liepen vorig jaar een maatschappelijke stage tijdens Kom in de Kas in Erica.

Foto: Jan Anninga

Voorstel vee-export laat op zich wachten

Het blauwtongvirustype 6 is hardnekkig. Duitsland en Nederland hebben afgelopen week in Brussel nog geen voorstel durven doen over de afbouw van de exportbeperkingen van fok- en gebruiksvee. LTO had hier wel op gehoopt.

Het voorstel laat nog even op zich wachten omdat het nog niet helemaal zeker is dat het type 6 virus, dat in oktober in Nederland voor het eerst werd aangetoond, afkomstig is van levend

vaccin. De Zuid-Afrikaanse producent van levende blauwtongvaccins heeft eindelijk haar medewerking toegezegd voor onderzoek. De producent stelt hiervoor de genetische code van haar vaccivirus beschikbaar.

Uit ander onderzoek blijkt wel dat de verspreiding van type 6 is meegevalen. Bovendien heeft CVI Lelystad aangetoond dat runderen, schapen en geiten die kunstmatig worden geïnfecteerd met het type 6 virus, geen zichtbare ziektesymptomen krijgen.

Het ministerie van LNV wil echter nog wachten op de genetische vergelijking, omdat het zeker wil zijn van de steun van de Europese Commissie als het een voorstel voor afbouw van maatregelen doet.

LTO blijft waar mogelijk druk uitoefenen om van de blauwtongvirustype 6-maatregelen af te komen.

KLAAS JOHAN OSINGA,
LTO DIERGEZONDHEID
INTERNATIONAAL

Diergezondheid vereist internationale samenwerking

De grote interne markt van 27 EU-lidstaten biedt de Nederlandse land- en tuinbouw grote voordelen. Een nadeel is dat dierziekten makkelijker binnen kunnen komen. Internationale samenwerking is daarom belangrijk, zeker tussen Duitsland en Nederland.

Steeds meer coöperaties hebben leden in Duitsland en Nederland.

Bovendien gaat een kwart van de Nederlandse agrarische uitvoer naar Duitsland, terwijl 20 procent van de

Nederlandse import uit Duitsland komt.

Daarom ondersteunt LTO het nieuwe project Safeguard waarin Duitse en Nederlandse overheden, universiteiten en private partijen samenwerken op het terrein van diergezondheid. Dit project gaat maandag 9 februari van start in het Duitse Kleef.

Naast LTO zijn ketenpartijen, GD, Wageningen UR en LNV betrokken. Financiers zijn de EU Interreg IV, provincies en LNV. Het onderhouden van een grensoverschrijdend netwerk komt vooral van pas tijdens uitbraken van

dierziekten. In Nederland loopt de aansturing van de bestrijding via Den Haag, terwijl in Duitsland de regie veel meer bij regionale overheden ligt.

LTO onderhoudt al directe contacten met Duitse boerenorganisaties en in Brussel wordt er ook samengewerkt. Maar met grensoverschrijdende projecten kunnen contacten tussen de private sector en overheden verder worden verbeterd.

KLAAS JOHAN OSINGA,
LTO DIERGEZONDHEID
INTERNATIONAAL