
OPSCRIFT

Vergadering van 24 oktober 2016

Nummer: 2016_MV_00494

Onderwerp:

Mondelinge vraag van raadslid Dirk Holemans: Mogelijkheid van rotatiebegrazing op weilanden Gentbrugse Meersen

Raadslid(-leden):

Dirk Holemans - Groen

Bevoegd:

Tom Balthazar

OMSCHRIJVING VAN DE VRAAG

Toelichting:

In tal van natuurgebieden worden begrazers ingezet voor het beheer. Deze dieren houden de ruimte open, voorkomen dat door verruiging ongewilde bebossing optreedt en hebben een directe invloed op de aanwezige biodiversiteit.

Een nieuw experiment dat we zien opduiken is rotatiebegrazing dat als doel heeft de bodemstructuur te verbeteren en mogelijks CO₂ op te slaan. Het gaat om methodes waarbij gecontroleerd begrazing wordt toegelaten in een rotatiesysteem. De grazende dieren worden in dichte kuddes over kleinere percelen geleid. Een perceel wordt zo heel intensief begrazen en nadien niet meer betreden tot het volgende seizoen.

Een aantal lokale boeren vragen zich nu af of dit systeem niet geschikt zou zijn voor de Gentbrugse Meersen. De combinatie van natuurbeheer en (kleinschalige) landbouw zou voor heel wat voordelen zorgen. Volgens sommige experts is in een meersensysteem nabegrazing met runderen meestal een goede zaak. Dat lijkt dan goed op de hooiweidesystemen uit het verleden, die op heel veel plaatsen beschreven zijn.

Vraag:

Graag verneem ik van de schepen of deze nieuwe methode wordt overwogen bij het beheer van de nieuw verworven stukken Gentbrugse Meersen?

Kan een experiment opgezet worden met een actieve monitoring vanuit de academische wereld?

ANTWOORD

Deze kwestie wordt morgen intern besproken. Ik kom hier nadien graag op terug.
