

Geacht algemeen bestuurlid van het Waterschap Noorderzijlvest,

Zojuist het artikel in het dagblad van het Noorden gelezen van Bert Middel met de titel Waterschaarste vereist eigentijds waterbesef. Een prachtig artikel.

Graag willen wij ook aangeven hoe belangrijk wij goed waterbeheer vinden, helemaal in deze tijden van droogte. Wij vragen aandacht voor een goed waterpeil en zuinig te zijn met zoet water.

In de aankomende AB vergadering van 26 augustus wordt in de agenda onder punt 6 het ontwerp KRW-maatregelenpakket 2022-2027 behandeld.

Hierbij wordt dan vastgesteld dat het zoutgehalte van het Lauwersmeer van 750 mg/l naar 750-3000 mg/l. gaat. Dit met als doel met name de biologie van het Lauwersmeer van 0,55 te verbeteren naar 0,57 EKR.

Meer zoet-zout interactie met de zee geeft meer verbinding met de zee, dat is prachtig, maar het heeft ook gevolgen voor het achterland.

Door de neerslagtekorten en de aardgaswinning(bodemdaling) is op dit moment op veel plaatsen het niet mogelijk water te gebruiken voor de verzorging van onze gewassen omdat dit te zout is om te gebruiken voor de planten op dit moment. Ook vanuit de ondergrond hebben we te maken met zoute kwel waardoor de wortels van de plant daar last van hebben en zwak worden. In deze kustregio zijn we in staat om kwalitatieve goede producten te telen door de gezonde bodem en de gezonde lucht. De landbouw is van essentieel belang in deze regio.

Er is nu al veel verzilting. Het waterschap is pas net met de metingen hiervoor begonnen in het achterland van het Lauwersmeer . De peilbuizen werken nog niet allemaal goed en de metingen zijn nog niet voldoende en er zijn nog niet veel meetpunten. Graag willen we weten wat er in de bodem met de waterstand en met het zoutgehalte gebeurt. Als landbouw zijn we zelf als sector druk bezig om te kijken en te investeren om de verzilting te vertragen door aanpassingen in de drainages en het vasthouden van neerslagwater in de percelen.

Behoud van zoet water is essentieel voor ons als mens. De laatste jaren is het best lastig om het zoete water daar te krijgen waar het nodig is. Het bijgevoegde kaartje is van Acacia Water, waar duidelijk zichtbaar is dat de verzilting toeneemt.

In het project de Dubbele Dijk wordt veel aandacht besteedt hoe we naar de toekomst toe met het zouter worden van de bodem kunnen omgaan, omdat verzilting nu al volgens de geleerden een probleem voor de toekomst is. Onder andere De Rijksuniversiteit Groningen en de Hanzehogeschool gaan hiervoor onderzoek verrichten.

We wensen u een goede vergadering en veel wijsheid.

Met vriendelijke groeten,

Het bestuur van Lto het Hogeland

ltohogeland@gmail.com

