

Peel en Maas

11-2-2021



Hoogwater in de Maas

Daarom de gebiedsontwikkeling Ooijen-Wanssum

Eind december is het project van de gebiedsontwikkeling Ooijen-Wanssum opgeleverd. Een belangrijk onderdeel van dit project is de bescherming van het achterland tegen hoge waterstanden in de Maas. Hiervoor is een groot deel van de oude geulen in het Maasdal waar in het verre verleden de Maas ook heeft gestroomd omgevormd naar natuur. Het is de bedoeling dat deze oude geulen met hoog water weer mee gaan stromen met de Maas.

Eerste hoogwatergolf een feit

De grafmachines zijn nog niet weg en de eerste hoogwatergolf is al een feit. Grote delen van het Maasdal tussen Wanssum en Ooijen staan onder water en stromen met de Maas mee. Een prachtige kans om te laten zien dat de bedoelde inrichting van het gebied goed werkt.

Kans voor de natuur

En een prachtige kans voor de natuur. Het nieuwe natuurgebied langs de Maas tussen Wanssum en Ooijen is typische riviernatuur. Planten en dieren zijn voor een groot deel afhankelijk van de dynamiek van de Maas en hoog water speelt daarin een belangrijke rol. Als het waterpeil weer daalt en het gebied langzaam weer droog valt, blijven tal van plantenzaden afkomstig uit België en Frankrijk in het gebied achter. Deze zaden kunnen in het voorjaar en de zomer ontkiemen. En zo ontstaat er een weelde aan planten, waar tal van vogels en insecten hun leefgebied in vinden.

Een prachtige stap in de ontwikkeling van het gebied, waarvan we dit voorjaar de eerste resultaten van gaan zien.

Foto: Paul Poels Fotografie