

## WATERBUFFER WATERKWALITEIT VERSTERKEN VAN DE ERFGOEDWAARDEN

### # NATUURALS WATERBUFFER

### # WATERPEILBEHEER

#### DOELSTELLINGEN

1. Betere bevoeiing en waterpeilregulering van het authentieke meersengebied in het kader van natuurherstel, met het oog op vochtige graslanden en het beperken van de inklinkende veenbodem, zonder het waterbergend vermogen te verliezen.
2. Wateroverlast t.h.v. de Groene Wijk vermijden
3. Herstel en ontsluiting archeologische en historische elementen

#### RESULTATEN

Na de uitvoering van fase 1 leren we dat over een gemiddeld jaar de laagste grondwaterstand kan opgetrokken worden tot het gewenste peil. Tijdens extreem droge zomers zullen de waterstanden beperkt kunnen worden verhoogd, afhankelijk van de hoeveelheid aangevoerd oppervlaktewater. Door voldoende aanbod tijdens het voorjaar kan de verzadiging van de bodem worden verlengd tot april.

#### TREKKER

Vlaamse Landmaatschappij

#### ANDERE BETROKKEN ORGANISATIES

Agentschap voor Natuur en Bos, Stad Brugge, Departement Onroerend Erfgoed

#### DIT MAAKT HET PROJECT ZO STERK

Water, erfgoed en natuur gaan hier hand in hand.

#### DIT IS EEN AANDACHTSPUNT

Hoe kunnen we voldoende zuiver water voorzien in de toekomst?

## ASSEBROEKSE MEERSEN

### WAAR WATER, ERFGOED EN NATUUR ELKAAR ONTMOETEN

De Vlaamse Landmaatschappij herstelt het bevoeiingssysteem van de Assebroekse meersen door het bestaande grachtensysteem te herprofiëren, historische laantjes uit te diepen en stuwen voor optimaal peilbeheer te plaatsen. Ook gebeuren er ingrepen om de waterkwaliteit te verbeteren en de Groene Wijk te beschermen. Deze werken verlopen in 2 fases en gaan gepaard met het uitdiepen van concentrische cirkels met archeologische waarde en het creëren van de beleving errond.

MEER INFO

B R U  
G G E



WWW.VLM.BE

 Vlaamse  
overheid

barbara.gellinck@vlm.be