

Beperkt schutten bij sluis Bodegraven

Vanaf maandag 18 juli 2022 wordt de sluis in Bodegraven voor pleziervaartuigen beperkt geschut:

- Dagelijks van 10:00 tot 10:30, 12:00 tot 12:30, 16:00 tot 16:30 en 19:00 tot 19:30 schutten boten uit richting Alpen aan den Rijn en Woerden.

Er is steeds 1 schutting richting Alpen aan den Rijn en 1 schutting richting Woerden

Per schutting passen er gemiddeld tien boten in de sluis (dit is afhankelijk van de grootte van de boten).

Waarom is het schutten hier in Bodegraven beperkt?

Deze beperkte schutting is ingesteld vanwege de extra aanvoer van zoetwater naar het westen van Nederland (Klimaatbestendige Water Aanvoer (KWA)), via onder meer de Oude Rijn. Door de extreme droogte van de laatste weken dreigt verzilting van West-Nederland. Het verzilte water is onder meer schadelijk voor de natuur en de teelt van bollen, fruit, bomen en groente.

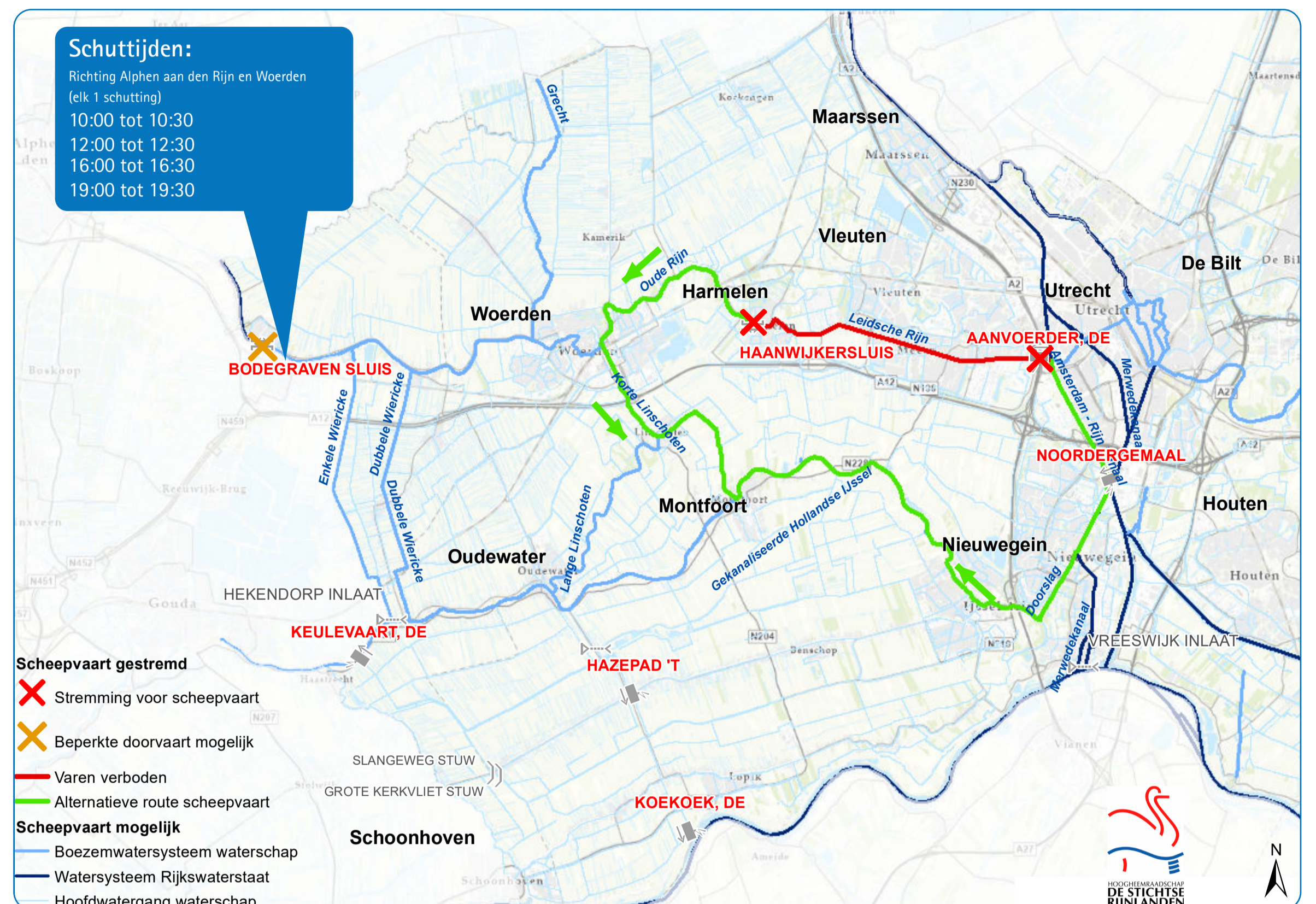
De doorvoer van zoetwater gebeurt in grote hoeveelheden: **ca 7 m³ water per seconde** passeert hier de sluis in Bodegraven. Deze stroom mag zo min mogelijk onderbroken worden door het schutten.

Hoe lang duurt de beperkte schutting?

De extra aanvoer van zoetwater wordt vanaf maandag 18 juli ingesteld en zal meerdere weken duren. In 2003 duurde de periode van beperkte schutting twee maanden. De KWA wordt alleen bij extreme droogte ingesteld; na 2003, 2011, 2018 nu in 2022.

Zijn er nog andere beperkende maatregelen van kracht voor de scheepvaart?

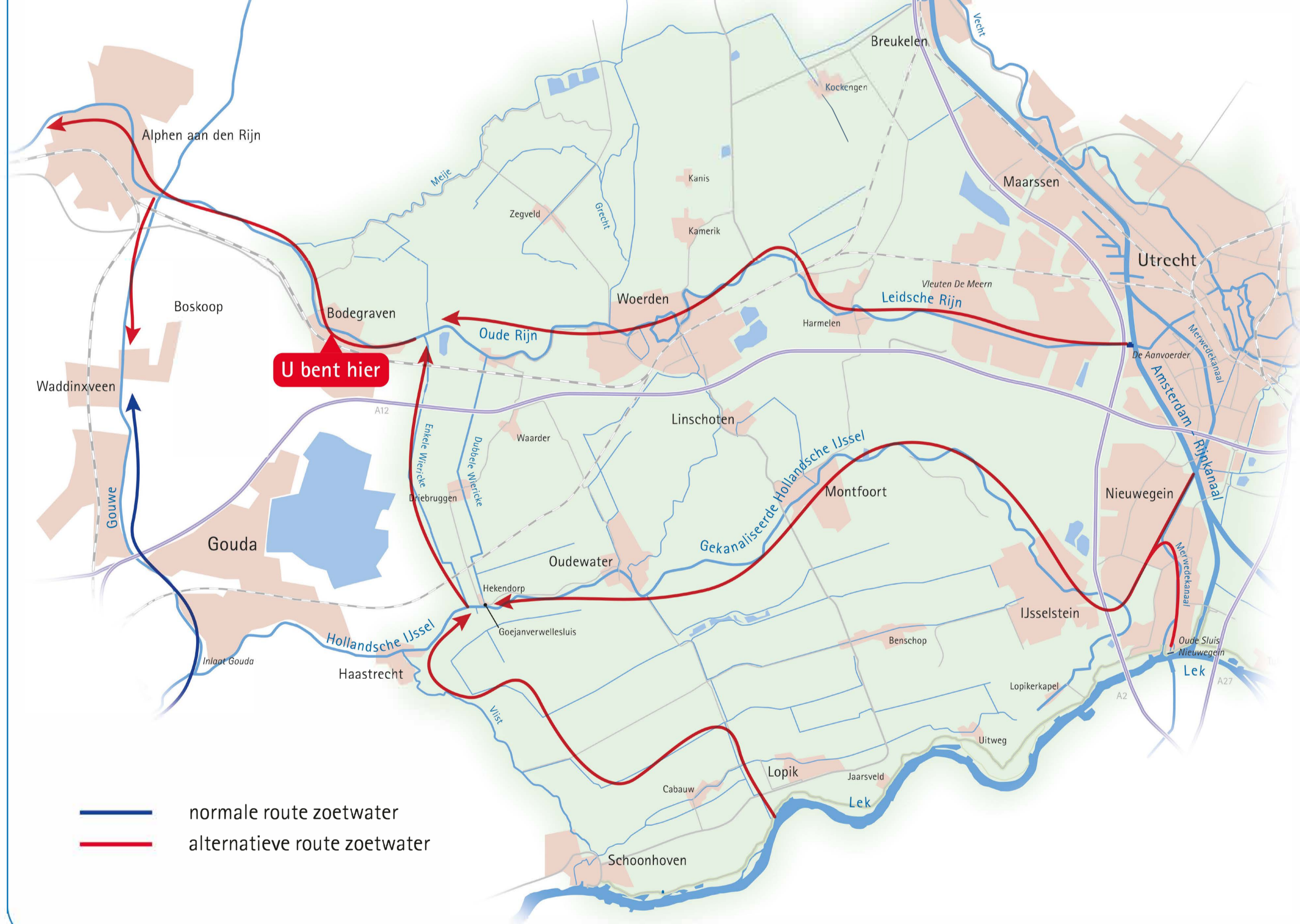
Ja, op de Leidsche Rijn tussen de Haanwijkersluis in Harmelen en het Amsterdam-Rijnkanaal geldt een vaarverbod. U kunt gebruik maken van omleidingsroutes. Houd u daarnaast rekening met verhoogde waterpeilen en stroomsnelheid op de Oude Rijn. Pas uw vaarsnelheid aan om schade aan oevers en aangemeerde schepen te voorkomen.



Meer informatie

- Actuele informatie over schuttijden vindt u op vaarweginformatie.nl
- Meer informatie over de Klimaatbestendige Water Aanvoer vindt u onder andere op de speciale Droogtepagina op de website van De Stichtse Rijnlanden: hdsr.nl/droogte

Waarom wordt er extra zoetwater aangevoerd?



Normaal gesproken krijgt het westen van Nederland voldoende zoet water via de Hollandse IJssel. Als de afvoer van de Rijn onder de 1100 m³/per seconde komt, kan zilt water vanuit de Noordzee via de Nieuwe Waterweg door gebrek aan tegendruk verder de Hollandse IJssel instromen, soms tot aan Gouda. Dit is het punt waar normaal gesproken 25 m³/per seconde wordt ingelaten.

In tijden van extreme droogte raakt dit inname punt verzilt door lage rivierwaterafvoer. Het verzilte water is onder meer schadelijk voor de natuur en teelt van bollen, fruit, bomen en groente.

In dat geval wordt de Klimaatbestendige Water Aanvoer (KWA) in werking gesteld; via drie alternatieve aanvoer routes wordt zoet water vanuit het Amsterdam-Rijnkanaal en de Lek naar West-Nederland gevoerd. Uiteindelijk komen de drie routes samen in de Oude Rijn (zie kaart).



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN



Hoogheemraadschap van
Rijnland

www.destichtserijnlanden.nl

tel: 030 634 57 00