

Provincie Antwerpen start valleitherstel van de Aa

nieuws

Om bij hevige regenval de regio Turnhout te beschermen tegen wateroverlast vanuit de Aa, is de provincie Antwerpen gestart aan een valleitherstel van 20 hectare van de woonkern Oud-Turnhout. Een overstromingsgebied en natte natuur moeten de omgeving in de toekomst beschermen tegen wateroverlast en droogte.

5 MAART 2026

Jozefien Verstraete

Lees meer over:

[natuur](#)

[Antwerpen](#)



Een belangrijk onderdeel van de herstelmaatregelen is de aanleg van een overstromingsgebied aan de Aa. Daarvoor worden er percelen afgegraven en zal er meer gebruik gemaakt worden van het historische grachtenstelsel om het hemelwater te bufferen. Naast het overstromingsgebied zal ook natte natuur in de vallei hersteld worden. "De vallei kan zo bij hevige regenval veel water opnemen en vasthouden, waardoor de omgeving beter bestand is tegen zowel droogte als wateroverlast. We werken aan een ecologisch ingericht landschap dat de komende generaties kan doorstaan", aldus gedeputeerde Jan De Haes (N-VA). In september 2025 werd in dit kader al naaldbos gekapt om plaats te maken voor een inheems en gevarieerd loofbos. Nu is de inrichting van de vallei aan de beurt. Fase één omvat de aanleg van een overstromingsgebied aan de oostzijde van Schuurhovendijk. Dit betekent afgraving met veel grondverzet, de aanleg van dijkes en het plaatsen van een knijpconstructie die de waterafvoer vertraagt of ophoudt.

Natuur en landbouw in evenwicht

In deze omgeving loopt ook het natuurinrichtingsproject 'De Liereman'. Samen met onder meer de Vlaamse Landmaatschappij (VLM) en Natuurpunt werd bij de provincie gekeken om de beschikbare ruimte evenwichtig in te richten voor landbouw en natuur. VLM voerde de nodige grondvererving uit. "In de loop van 2018 tot 2023 hebben we verschillende aankopen gedaan. In totaal gaat het om 17,7 hectare, waarvan 9,4 hectare bos en 8,3 hectare landbouwgrond." Ook werd één landbouwer met twee hectare grond door de VLM uitgeruild uit het overstromingsgebied naar andere landbouwgrond, gelegen buiten het overstromingsgebied. "Op die manier kon deze landbouwer zijn landbouwgebruik behouden. Dit noemen wij flankerend beleid", aldus VLM.

"Met dit project tonen we hoe waterveiligheid, natuurherstel en samenwerking hand in hand gaan. Door rivieren opnieuw ruimte te geven, maken we onze provincie weerbaarder tegen de extremen van morgen. Dit is investeren in veiligheid, biodiversiteit en

levenskwaliteit voor de regio”, besluit De Haes.



Uitgelicht

Welke waterloop is geschikt voor het plaatsen van een stuw? Onlinekaart geeft het antwoord

nieuws

Welke waterloop is geschikt voor het plaatsen van een stuw? Boeren in de Vlaamse Zandstreek en de Kempen kunnen het antwoord krijgen via een recent gelanceerde stuwpotentiekaa...

🕒 4 MAART 2026

[Lees meer](#)

Beeld: Provincie Antwerpen

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

f screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

in screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

@ screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

X screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

🦋 screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra