



Biodiversiteit in de Getevallei

Ruimte voor natuur en natuurlijke processen in de Getevallei resulteert in duurzame en hoge soortenrijkdom



Doysbroek in de lente: bloemrijk grasland in de Getevallei. Foto Pieter-Jan Alles



Woudaapje.
Foto Marc Van Meeuwen

Zwarte ooievaar, nu een zeldzame verschijning, maar in de visie 'Gete Perspectief 2042' een doelsoort.
Foto Pieter-Jan Alles



Voor roerdomp heeft Vlaanderen een taakstelling in het kader van de Europese Richtlijnen. Ruimte voor waterriet moet een duurzame populatie in de Getevallei garanderen.
Foto VildaPhoto © Yves Adams



Aardbeiklaver.
Foto Jules Robijns

Pijptorkruid.
Foto Jules Robijns

Zwanebloem.
Foto Paul Van Nuffel



Oranjetip.
Foto Pieter-Jan Alles

Kamsalamander.
Foto Pieter-Jan Alles

Watervleermuis.
Foto Vilda © Rollin Verlinde



Broekbossen, rijk aan biodiversiteit in ontwikkeling. Foto Pieter-Jan Alles



Robuuste Valleisystemen



Natuurpunt Oost-Brabant

voor Klimaatbuffering en Versterking Biodiversiteit

Getevallei als klimaatbuffer

Getevallei, een nog relatief groots,
samenhangend vallei- en riviersysteem



Aronst Hoek, groots waterrijk
Natuurgebied van 360 ha in
de Getevallei.
Foto Marc Op de Weerd

Doelstelling

Versterking en uitbouw robuuste natuurcomplexen, afgewisseld met
overstroombare extensieve graslanden/populierenbos
en waterberging in een levend en dynamisch valleisysteem

Voorwaarde

Geen lappendeken van strijdige bestemmingen die komberging verhinderen:
alleen dan is er garantie op een effectieve klimaatbuffer

De voorbije 20 jaar bouwde NATUURPUNT al een netwerk van ca. 800 ha natuurgebieden uit:
Tiens Broek, Doysbroek, Grote Gete samen met de Provincie Vlaams-Brabant,
Meertsheuvel, Klein Vinne, het Bolwerk, Betserbroek-Aronst Hoek



Natuurlijke waterberging in
overstroombare komgrond
van de Grote Vliet/Getevallei:
klimaatbuffer in de praktijk.
Foto Pieter-Jan Alles



Natuurpunt
Oost-Brabant

Regionale Vereniging Natuur en Landschap

Wij werken samen aan Vlaams-Brabant Klimaatneutraal
<https://www.vlaamsbrabant.be/klimaatplan>



VLAAMS-
BRABANT