



Waterlichaam:	POEKEBEEK VL21_26		
Categorie:	rivier	Statuut:	sterk veranderd
Indeling:	Vlaams waterlichaam	Type:	grote beek

DISCLAIMER:

De gegevens voor de druk- en impactanalyse werden berekend in 2018-2019. Het referentiejaar is 2017 (of het laatst beschikbare jaar).

Bij goedkeuring van de plannen, zijn er enkele lichte geografische aanpassingen in de afbakening van VL05_26 doorgevoerd. Dit resulteert in een nieuwe code VL21_26 voor de POEKEBEEK.

Afwijkingen, aangepaste plandoelstellingen en reductiedoelen

Afwijkingen

Met betrekking tot voorkomen achteruitgang

Misclassificatie. Dit waterlichaam gaat twee kwaliteitsklassen achteruit voor macrofyten. Dit is te wijten aan de deelmaatlat submerse vegetatieontwikkeling, die in het vorige plan beter scoorde door de aanwezigheid van draadwier. Door de afwezigheid van draadwier tijdens de laatste opname zorgt deze deelmaatlat voor een ernstige terugval van de score. Dit wordt niet als een ernstige ecologische achteruitgang beoordeeld maar veeleer als een kenmerk van de berekeningsmethode die door de aan- of afwezigheid van draadwier sterke schommelingen in EKC kan opleveren. De beoordelingsmethodiek voor macrofyten wordt daarom in de komende plancyclus geëvalueerd en bijgestuurd. Deze evaluatie is opgenomen als actie in het maatregelenprogramma.

Met betrekking tot goede toestand

Termijnverlenging: ja

- o Technisch onhaalbaar: nee
- o Disproportionele kosten: ja
- o Natuurlijke omstandigheden: ja

Gebiedsindeling

Gebiedsgerichte prioritering

klasse 3 : Speerpuntgebied

Goede Ecologische Toestand/Potentieel in 2027 of erna, afhankelijk van natuurlijk herstel (mits uitvoering acties opgenomen in SGBP3)

Reductiedoel en plandoelstelling

Plandoelstelling: 100% van de reductiedoelen voor N te realiseren tegen 2027

Plandoelstelling: 100% van de reductiedoelen voor P te realiseren tegen 2027

	Stikstof	Fosfor
Totale hoeveelheid (kg)	55226,19	5601,75
Percentage reductie tov. jaarvrucht	12,26%	72,07%
Aandeel landbouw in jaarlijkse emissie (%)	88,52%	53,97%
Aandeel huishoudens en RWZI in jaarlijkse emissie (%)	4,99%	44,54%
Aandeel bedrijven en diensten in jaarlijkse emissie (%)	0,84%	1,49%
Aandeel atmosferische depositie in jaarlijkse emissie (%)	5,65%	