

Overgangsgebieden

Strategisch uur 7 november 2024

Overgangsgebieden, tweeledige aanpak

Doel: toewerken naar een functionerend instrument met wettelijk doelbereik
inclusief perspectief landbouw

1) Aanvlieden vanuit doelen: wat is er nodig?

2) Aanvlieden vanuit instrumenten: wat kunnen we mogelijk maken?

Doelen overgangsgebied

Primaire doelen

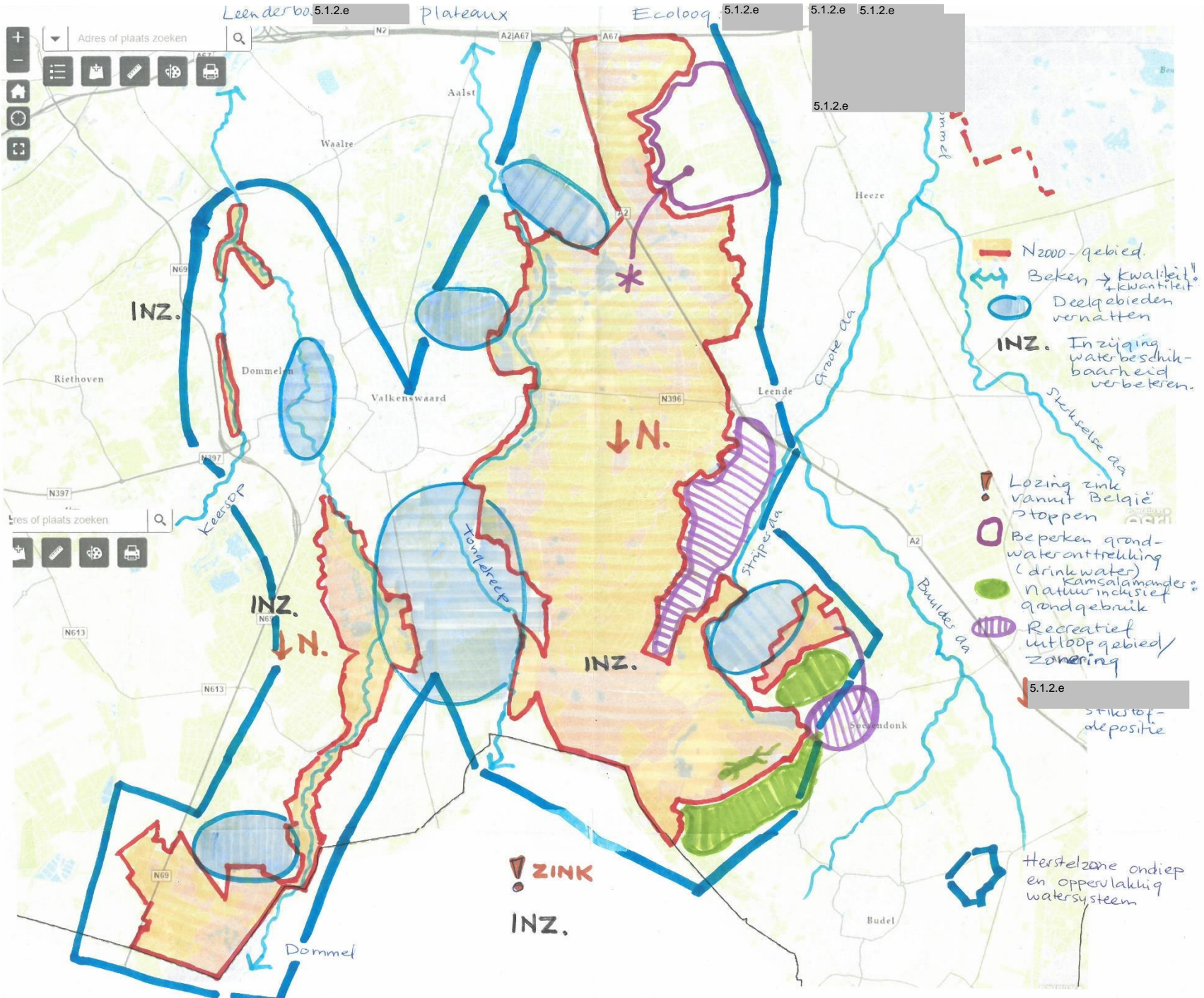
- Herstel Natura 2000-gebieden, natte natuurparels en goede toestand beekdalen (KRW)
- Door externe drukfactoren buiten deze gebieden in voldoende mate te verlagen voor doelbereik

Secundaire doelen

- Perspectief landbouw: economische rendabele exploitatie van de grond (randvoorwaarde)
- Bijdrage aan / maximaal combineren met doelen (kansen benutten):
 - Bossenstrategie
 - Natuurherstelverordening
 - GBDA

Externe drukfactoren N2000 en natte natuurparels

- Hydrologie
 - Hogere peilen, berekening
- Nutriënten: ammoniak, nitraat en fosfor
 - Zit deels in BOS 2.0, KRW impuls en mestbeleid
- Bestrijdingsmiddelen
- Ecologische relaties (foerageren, dispersie / connectiviteit versnippering etc)
- Verstoring (recreatie, jacht, verkeer, etc.)



- N2000-gebied.
- ~ Beken → kwaliteit + kwantiteit
- Deelgebieden vernatten
- INZ.** In zijing waterbeschikbaarheid verbeteren.
- ! ↓ Lozing zink vanuit België stoppen
- Beperken grondwateronttrekking (drinkwater)
- Natuurinclusief grondgebruik
- ▨ Recreatief uitloopgebied / Zonering
- ↓ 5.1.2e stikstofdepositie

! ZINK
INZ.

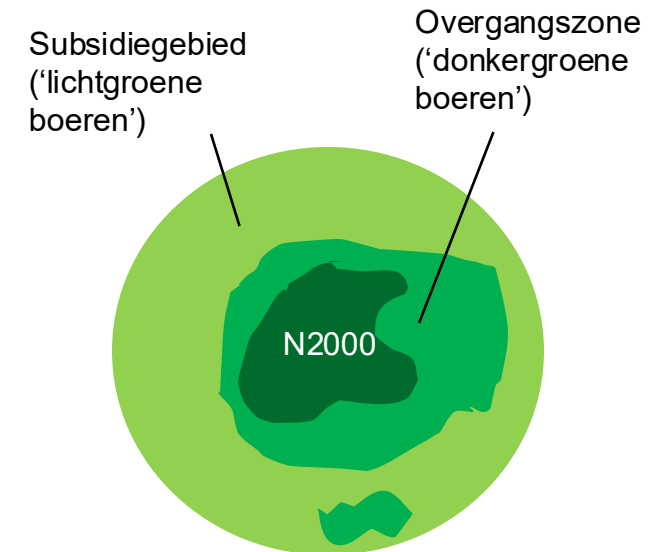
Herstelzone ondiep en oppervlaktig watersysteem

Uitgaan van 1 zone voor 'beperkingen' in de OV. Volledige inhoudelijke onderbouwing is niet 100% mogelijk.

- Eco-hydrologie
 - Middels 'enkel' hydrologie al mogelijk om te sturen op gebruiksfuncties
- Bestrijdingsmiddelen
 - Nu nog niks voor geregeld, maar ook weinig wetenschappelijke onderbouwing mbt effecten op N2000. MIG
- Nutriënten (nitraat/fosfaat)
 - Er bestaat al zone voor N2000 → 250 m
 - Mestvrije zone of extensieve zone?
- Stikstof /ammoniak
 - Lijkt niet te onderbouwen dit mee te nemen in de omvang van de zone
- Berekening
 - Loopt via beregeningsbeleid, heeft apart traject (risico) mandje van 5.1.2.e

Overgangsgebieden: tweeledige aanpak

- Ecohydrologische overgangszone
 - Actief aan de slag met (LPN) maatregelen: peilverhoging, beekherstel, verminderen emissies nutriënten en gewasbeschermingsmiddelen, extensivering landbouw
 - Verankeren in OV middels aanscherpen (kwaliteit + kwantiteit) bestaande zone, nu +/- 500m
 - Bestemming blijft (grotendeels) agrarisch
- Brede zone 'subsidiegebied':
 - Bredere 'willekeurige' en robuuste zone rondom N2000
 - Vrijwillige stimulans voor gerichte verduurzaming / extensivering landbouw
 - Landingsplek voor ANLb middelen
 - Bestemming blijft agrarisch
 - *Buiten het NNN (of buiten het NNB)?*



Openstaande uitzoekpunten (niet limitatief)

- Waar overgangsgebieden?
 - Stikstofgevoelige N2000-gebieden? Of alle N2000-gebieden. Of ook NNP's? of KRW
- Wat is ecologisch nodig voor (volledig?) natuurherstel/Brabant Open?
 - Wat moet hiervoor ruimtelijk verankerd worden?
 - Verdiepende gesprekken met ecologen over de schetsen
 - Zet 500m zoden aan de eco-hydrologische dijk? (huidige omvang bestaande zone)
 - Is er bestuurlijk draagvlak voor grotere aanpassing bestaande zones? NEE
- Is vastlegging van 'subsidiegebieden' in de verordening nodig als basis voor inzet van instrumenten en middelen?
- Schades/omgevingswet/voorzienbaarheid
- Doelsturing of verbod?
 - Met name voor bestrijdingsmiddelen

Proces

- Voor plan van aanpak (dec 2024): inzet op tweeledige aanpak?
- Uitwerking inhoudelijk gereed in Q1 2025
- Verankering in OV wordt vertrouwelijk traject
- Maandelijks bestuurlijk bijpraten?