

Datum: Donderdag 21/04/2022 – 9:00-10:30

Locatie: TIO3, Ronse

---

### Agendapunten

- Terugblik mededeling Vlaamse Regering 1 april
  - Vooruitblik proces
  - Mobiliteit
  - Open Ruimte
  - Debat - vraagstelling
-

## Inhoudstafel

1 Aanpak Werksessie X.....	3
2 Aanwezigen	3
3 Vragenronde:	4

---

# VERSLAG

## 1 Aanpak Werksessie X

We nodigen de stakeholders van de werksessie uit voor een korte plenaire toelichting naar aanleiding van de mededeling aan de Vlaamse Regering (1 april 2022) over het proces RondRonse. Na een korte terugblik op de afgelopen maanden, kijken we vooruit naar de volgende processtappen, zowel voor het luik Mobiliteit als het luik Open Ruimte. Na de toelichting krijgen de deelnemers de kans om vragen te stellen (over de mededeling, de communicatie die hierrond gevoerd werd, het komende proces, ..).

## 2 Aanwezigen

Naam	Organisatie
Hendrik Devenyns	Klijpecomité
Philippe Haustraete	Fietsersbond
Johan Michels	Unizo
Luc Cordier	bewoner
Bernard Siau	Alsico
Bert Michels	GSDR
Ine Van Immerzeele	L&V
Evy Gillijns	Oudenaarde - milieu
Milo Van Driessche	Glorieuxlaan
Lesley Jourquin	Maarkedal
Davy De Groote	Omer Wattez
Kathleen Tonneau	KO Ronse
Luc Reyntjens	Boerenbond
Luc Hantson	bewoner
Wim Vandavelde	Ronse
Danny Maddelein	ANB
Gemma Besard	Maarkedal
Wim Vercruysse	Provincie Oost-Vlaanderen

Boris Snauwaert	Provincie Oost-Vlaanderen
Ignace Michaux	Ronse
Philippe Moreaux	Natuurpunt
Menno Van Gemeren	Voka
Nele Defoer	Ronse
Koen Fauconnier	Provincie Oost-Vlaanderen
Joos Dewulf	DWV
Christine Daniëls	Departement Omgeving
Christophe Vandevoot	Departement Omgeving
Dieter Lefebvre	THV Tractebel-Arcadis
Glynn Van Nieuwenhuyse	Common Ground

### 3 Vragenronde:

Het planteam gaat in op een aantal vragen die gesteld worden, dit op basis van de inzichten op datum van deze werksessie en in het licht van de op dat moment geldende stand van de onderzoeken, waarvan de belangrijkste hierna beknopt worden weergegeven.

- Wanneer starten de werken – er wordt nu uitgegaan van 2025-2026, afhankelijk van hoe de vergunningsaanvraag & contractvorming loopt.
- Realisatie N60 & ontwikkeling zuidelijke rand in 1 dossier? Dit is het uitgangspunt waar op vandaag mee wordt gewerkt in de voorbereidingen.
- 1 of 2 geboorde tunnels? Het betreffen 2 tunnels – telkens uitgerust met 1 rijstrook & 1 pechstrook
- Wat is afstand tussen de tunnels? 1 tunnelbuis heeft diameter van 10-11m, daartussen 1,5 keer de diameter (ifv. stabiliteit van de grond). In totaal dus ca.35m. Aan de tunnelmonden (dus waar de tunnels aan de oppervlakte komen) kunnen de monden dichter bij elkaar komen.
- Wat met de aanmelding van de regio als landschapspark? Heeft dat invloed op het project? Neen, het doel van de realisatie van een landschapspark is meer in te zetten op de ruimtebeleving, het toerisme, etc. Het heeft geen juridisch kader voor ogen waar projecten aan afgetoetst zullen worden. Er zullen inderdaad ambities geformuleerd worden door het landschapspark, die kunnen eventueel verder verankerd worden, en dus op termijn wel leiden tot nieuwe projecten en realisaties in de streek. De tunnel ten noorden kan ondersteunend werken aan het landschapspark (realisatie van een toegangspoort tot de regio). Hierover lopen verkennende gesprekken met de betrokken gemeente(n).
- Volgen er nog werksessies voor het verder ontwerp? Jazeker. Het is inderdaad noodzakelijk om de concrete uitwerking van het project nog verder in detail te bespreken met de leden van de werksessie en met bewoners uit de wijken. Nu wordt er eerst gewerkt op het "planniveau" - het RUP. De nieuwe werksessies en ateliers zullen plaatsvinden vanaf het najaar 2022 en in de loop van 2023, afhankelijk van het procesverloop.

- Hoe zit het met waterlopen? Is er een plan om ligging van waterlopen te verleggen?  
Het is niet de bedoeling om waterlopen te verleggen, wel om ingrepen voor de compensatie voor waterberging te doen. Deze worden uiteraard zo logisch mogelijk aansluitend bij bestaande natte gebieden ingepland. Ook kleinere ingrepen worden bekeken, om knelpunten zoals vismigratie op te lossen.