



## dagelijkse raad voor land- en tuinbouw van 9 juni 2022

contactpersoon: Davy Baetens, deskundige, 03 778 32 61, [davy.baetens@sint-niklaas.be](mailto:davy.baetens@sint-niklaas.be)

**plaats**

gemeenteraadszaal

**datum**

09-06-2022, 20 uur

**aanwezig**

Filip Baeyens, voorzitter-schepen, Elke Van Kerckhove, Jan Vercauteren Stefan Verhofstede, Bart Heyrman, Hendrik Van Kerckhove en Dirk Van Stappen, leden, Davy Baetens, secretaris.

**verontschuldigd**

Alfons Stremerch, lid

**afwezig**

**agenda**

1. Goedkeuring verslag 24 maart 2022
2. Regionaal mitigatieplan Waasland Klimaatland: advies
3. Ruimtelijke projecten:
  - Streefbeeld groene lobben: stand van zaken
  - AZ Nikolaas: stand van zaken
  - Moervaartvallei fase 2: stand van zaken
  - Fietspad Molenbeek
4. Programmatiese aanpak stikstof (PAS)
5. Toestand van onze watersystemen (beken en grachten Nieuwkerken)
6. Bespreking verslag Gecoro
7. Bespreking verslag Stramin
8. Varia

opvolging

### 1. Goedkeuring verslag 24 maart 2022

Het verslag wordt goedgekeurd.

### 2. Regionaal mitigatieplan Waasland Klimaatland: advies

Esther Jehaes, deskundige duurzaamheid, geeft een toelichting over het ontwerp regionaal mitigatieplan Waasland Klimaatland. De presentatie wordt als bijlage toegevoegd aan dit verslag. Aan de land- en tuinbouwraad wordt advies gevraagd.

Doel is om tegen 2030 een CO<sub>2</sub>-reductie te behalen van 40%.

Het finaal plan wordt verwacht deze zomer. Hierin worden adviezen (Stramin, landbouwraad, ...) verwerkt. Dit wordt dan voorgelegd aan het college van burgemeester en schepenen voor principiële beslissing. Daarna wordt het plan ter goedkeuring voorgelegd aan de gemeenteraad. De goedkeuring door de gemeenteraad zal voor het najaar van 2022 zijn.

Advies raad:

De raad vindt het een plan, dat niet gebaseerd is op de huidige realiteit, met weinig zeggende terminologie. Wat betekenen deze concepten nu concreet voor de Sint-Niklase land- en tuinbouwers? Er zou een betere balans moeten zijn tussen de doelstellingen van het plan enerzijds en de realiteit anderzijds. Welke impact kan de stad hebben in het grotere verhaal van voedselproductie? Supermarkketens kopen niet aan bij de lokale landbouwers, maar wat kan de stad daaraan doen?

De supermarkketens hebben zowel een nationale als internationale centrale aankoopstrategie. Zo worden niet alleen prijs- en distributie efficiëntie bekomen, maar kan er bovendien een volledig concurrentieel assortiment aangeboden worden. Het realiseren van een impact vanuit de stad op de aankoopstrategie van deze nationale en internationale supermarkketens lijkt toch weinig haalbaar/realistisch. Bovendien gebruiken bepaalde supermarkketens een zogenaamde lokale aankoopstrategie, maar is dit eigenlijk een verhullende versie van volledige verticale integratie (vb. Magic Star appelproject van Colruyt). Colruyt heeft de exclusiviteitsrechten van deze appel. Colruyt werkt exclusief samen met een zeer beperkt aantal telers en Colruyt kan enkel deze appel verkopen. Colruyt is in dit verhaal de prijszetter en de teler wordt gedirigeerd door Colruyt. Zo vermijdt Colruyt de aankoop van appels op de veiling van producent-coöperanten als prijsnemer, waar de prijs bepaald wordt door de klok. Niet echt een duurzame strategie in zijn totaliteit, maar de perceptie van de consument is wel volledig anders te wijten aan marketing tricks.

In de land- en tuinbouw is de afgelopen jaren zeer sterk ingezet op energiereductie. De gangbare technologieën zijn geadapteerd/vervangen door energiezuinige alternatieven. De frequentieregelingen op ventilatoren in stallen, frequentieregelingen op elektrische compressoren in koeling van melk, fruit e.d. vallen hieronder. Net als bij de particulieren is er bij de land- en tuinbouwbedrijven ook ingezet op isolatie en hergebruik en/of minimaliseren van restwarmte. Bovendien heeft de uitvoering van de Europese freongasregulatie ook een impact gerealiseerd op het ombouwen en/of vernieuwen van koelinstallaties op freongas.

Naast het concreet uitschrijven van te behalen doelstellingen, dienen deze reeds gerealiseerde initiatieven correct in kaart gebracht te worden en dient hier rekening mee gehouden te worden.

De grootste impact, die de stad kan realiseren is door de bestaande good practices (nog meer) te stimuleren en financieel aantrekkelijker te maken. We denken dan aan de projecten "Boer zoekt school" en "Lekker lokaal". Idem dito voor het financieel aanmoedigen van kruidrijke akkerranden, met bloemenzaaimixen voor bijen, ... Ook wordt de vraag gesteld waarom de stad niet meer inzet op energiecoöperaties, waarbij er zonnepanelen geïnstalleerd worden bij landbouwers en particulieren? Er zijn reeds good practices in andere steden.

De voorgestelde eiwittransitie wordt te naïef voorgesteld. Is dit wetenschappelijk onderbouwd?

De raad vraagt wat men verstaat in het plan onder lokale windmolens.

De open ruimte staat continu onder druk (wonen, werken, recreatie, natuur en land- en tuinbouw). Bijkomend hebben de meer duurzame manieren van voedselproductie, aangereikt door het GLB, een negatieve impact op de technische efficiëntie. Bijgevolg moet hier een evenwicht gevonden worden tussen het economische haalbare en de te bereiken idealen.

### **3. Ruimtelijke projecten**

- Streefbeeld groene lobben: stand van zaken

Geen nieuwe informatie.

- AZ Nikolaas: stand van zaken

Er werden 2 beroepsprocedures ingediend tegen het RUP.

- Moervaartvallei fase 2: stand van zaken

Volgende vergadering planbegeleidingsgroep is voorzien op 28 juni 2022. Op de agenda staat enkel fase 1.

- Fietspad Molenbeek

Momenteel wordt het tracé uitgetekend.

### **4. Programmatische aanpak stikstof (PAS)**

De Vlaamse overheid heeft een ontwerp-PAS opgesteld. Daarbij werd ook een ontwerp plan-milieu-effectrapport (ontwerp-plan-MER) opgemaakt dat de effecten van de PAS op het leefmilieu onderzoekt.

De programmatische aanpak stikstof (PAS) heeft als centraal doel bij te dragen aan de realisatie van de instandhoudingsdoelstellingen voor Europees beschermde natuur door de depositie van stikstof op Speciale Beschermingszones aangewezen in toepassing van de Habitatrictlijn (SBZ-H) structureel en planmatig terug te dringen. De PAS moet tevens een toekomstgericht, werkbaar en rechtszeker kader bieden voor vergunning- en toestemmingverlening, rekening houdend met ecologische, sociale en economische randvoorwaarden.

De PAS baseert zich op een gebiedsgerichte analyse van de emissies en de depositie van stikstofoxiden en ammoniak. De PAS is opgevat als een omvattend realisatiegericht programma, met als belangrijkste onderdelen:

- Brongerichte maatregelen om de emissie en depositie van stikstof te verminderen.
- Een stikstofsaneringsplan met herstelmaatregelen voor de natuurkwaliteit en het natuurlijk milieu in SBZ-H.
- Kaders voor de beoordeling van de impact van activiteiten die stikstofoxiden of ammoniak uitstoten.

- Een pakket flankerende maatregelen om sectorinspanningen te ondersteunen.
- Een systeem voor monitoring en borging van de programmadoelen.

Betreffende het ontwerp-PAS en het bijhorende ontwerp-plan-MER wordt er van 19 april 2022 tot en met 17 juni 2022 een openbaar onderzoek georganiseerd. Het ontwerp-PAS, het bijhorende ontwerp-plan-MER en de richtlijnen kunnen online ingekeken worden op [www.omgeving.vlaanderen.be/openbaar-onderzoek-pas](http://www.omgeving.vlaanderen.be/openbaar-onderzoek-pas).

Tijdens het openbaar onderzoek en de grensoverschrijdende adviesvraag kunnen alle belanghebbenden (burgers, organisaties, adviesinstanties, besturen) hun opmerkingen geven op het ontwerp PAS en het ontwerp plan-MER. De opmerkingen, adviezen en bezwaren worden in overweging genomen bij de goedkeuring van het plan-MER door team MER en bij de vaststelling van de definitieve PAS door de Vlaamse Regering.

Opmerkingen of bezwaren kunnen tot en met 17 juni 2022 via e-mail of brief ingediend worden bij het college van burgemeester en schepenen.

Meer info via volgende link [Aankondiging openbaar onderzoek ontwerp-PAS en -plan-MER | Stad Sint-Niklaas](#)

Vanuit de landbouwraad wordt gesteld dat het niet noodzakelijk is dat er vanuit de stad advies gegeven wordt. Dit is eerder voor de belangeninstanties die beter geplaatst zijn om dit te beoordelen.

#### **5. Toestand van onze watersystemen (beken en grachten Nieuwkerken)**

Provincie heeft plan om bufferbekken te voorzien op landbouwgronden in Nieuwkerken t.h.v. de Klapperbeek om wateroverlast stroomafwaarts op het grondgebied Sint-Gillis-Waas te voorkomen. Ook herprofilering van de bestaande waterlopen wordt onderzocht om extra buffering te voorzien.

Overleg tussen de betrokken landbouwers en provincie is lopende.

#### **6. Bespreking verslag Gecoro**

Geen recent verslag te bespreken.

#### **7. Bespreking verslag Stramin**

Het verslag van 8 maart 2022 wordt besproken.

#### **8. Varia.**

- Volgende vergadering dagelijkse raad: donderdag 29 september 2022.
- Datum uitgebreide landbouwraad: dinsdag 5 juli 2022



- Boer zoekt school:  
De bedrijven die moeite doen om klasbezoeken te ontvangen en de gangbare land- en tuinbouw demonstreren dienen voldoende financieel ondersteund te worden.
- Melding Japanse duizendknoop in de Godsschalkstraat 50 meter voorbij Geerstraat. Hoe bestrijdt de stad dit?
- Werd verbod op beplanten met meidoorn opgenomen in subsidiereglement KLE's?
- Beslissing heroriëntering subsidie professionele verenigingen op volgende vergadering agenderen.

Namens de dagelijkse raad voor land- en tuinbouw,

De secretaris

Davy Baetens

schepen-voorzitter

Filip Baeyens

