

Verzonden: donderdag 18 januari 2024 11:32

Aan: Griffie <Griffie@ groningen.nl>

Onderwerp: Geitenhouderij in de gemeente

Geachte burgemeester,

Ik schrijf dit omdat ik onlangs heb vernomen dat de gemeente Groningen nieuwe regels aan het maken is die geitenhouderijen met meer dan twintig geiten (zonder onderscheid) binnen de gemeente zullen verbieden. Als wetenschapper die onderzoek doet naar agro-ecologische transitie in het Horizon Europe project Agroecology-TRANSECT, en als vaste klant van Geitenhouderij ter Veen, heb ik hier moeite mee.

Aangezien de gemeente zich in de nieuwste Voedselagenda heeft gecommitteerd aan het promoten van meer plantaardig lokaal eten, zou het duidelijk moeten zijn dat grote veranderingen in dierlijke productiesystemen noodzakelijk zijn. Echter, in de agro-ecologische wetenschap (die de Europese Commissie steeds meer erkent als de weg vooruit voor de landbouw in de EU), begrijpen we dat het probleem niet ligt bij de dieren zelf, maar in de manier waarop ze geïntegreerd zijn in agro-ecosystemen. Agro-ecologie stelt voor om samen te werken met de natuur en is gebaseerd op de integratie van dieren en gewassystemen. Als ze met de juiste principes worden geïntegreerd, bieden dieren voordelen op het gebied van nutriëntencyclus, behoud van biodiversiteit en dragen ze bij aan gezonde en gevarieerde voeding (Beal et al., 2023; Dumont et al., 2013).

Geitenhouderij ter Veen is een kleinschalige agro-ecologische boerderij die volgens dergelijke principes werkt. Als onderzoeker kan ik u vertellen dat kleinschalige peri-urbane boerderijen zoals die van Egbert worden gezien als vuurtorens die als voorbeeld dienen voor het soort agrarische transitie dat nodig is in Nederland en elders. Gemeenten moeten dergelijke bedrijven aanmoedigen en de weg voor ze vrijmaken, in plaats van ze het moeilijker te maken. Niet alle landbouwbedrijven zijn immers hetzelfde. Algemene limieten die geen rekening houden met de context hebben geen zin in agro-ecosystemen. De gemeente Groningen heeft de kans om hierin het voorbeeld te geven.

Naast de voordelen voor het milieu levert de boerderij van Egbert een verscheidenheid aan hoogwaardige lokale producten die direct aan de consument worden verkocht - waaronder melk, kaas, kefir, yoghurt, eieren, groenten, fruit en vlees. De boerderij herbergt ook een afhaalpunt voor de lokale voedselhub - De Streekboer - en draagt al lange tijd bij aan de opbouw van de gemeenschap, cultuur en identiteit, en de lokale economie.

Ik wil er bij u op aandringen om een beleid van uitzonderingen per geval aan te nemen, waarbij boerderijen die werken volgens agro-ecologische principes, zoals Geitenhouderij ter Veen, niet alleen mogen opereren binnen de gemeente, maar ook worden ondersteund. Ik volg deze brief graag op met verdere discussie en dialoog over hoe we de voedseltransitie en agro-ecologie in Groningen kunnen ondersteunen.

Dank voor uw overweging.

Dumont, B., Fortun-Lamothe, L., Jouven, M., Thomas, M., & Tichit, M. (2013). Prospects from agroecology and industrial ecology for animal production in the 21st century. *animal*, 7(6), 1028-1043.

Beal, T., Ortenzi, F., & Fanzo, J. (2023). Estimated micronutrient shortfalls of the EAT–Lancet planetary health diet. *The Lancet Planetary Health*, 7(3), e233-e23