

Zonneparken

De LLTB is groot voorstander van meer duurzaam opgewekte energie, maar wil niet dat dit ten koste gaat van vruchtbare landbouwgrond. Zonnepanelen horen thuis op daken of op gronden die niet landbouwkundig in gebruik zijn. De LLTB pleit daarom voor het opschalen van meervoudig ruimtegebruik op niet-agrarische bestemmingen en wil dat er onderzoek wordt verricht naar meervoudig ruimtegebruik op landbouwgronden.



Veilig ondernemen in het buitengebied

Criminaliteit in het buitengebied neemt helaas toe. Denk aan diefstal van voertuigen, apparatuur, diesel, afvaldumping en hennepsteelt in landbouwpercelen. Ook ondermijning komt steeds vaker voor. Een zorgelijke ontwikkeling. Terecht dat preventie een speerpunt is in het LLTB-beleid. In 2017 werden in het Henneproject wederom oranje bakens geplaatst en hennepvluchten georganiseerd, met als doel het ontmoedigen van de buienteelt van hennep in landbouwpercelen en het vergroten van het veiligheidsgevoel in het buitengebied. De samenwerking met politie en het RIEC is hierbij van groot belang. Het project was wederom succesvol, omdat vele percelen uit de steekproef hennepvrij bleken. Helaas geldt dat nog niet voor alle percelen.

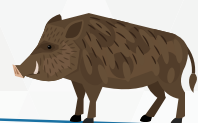


Faunashadepreventie

De LLTB heeft zich in 2017 op meerdere vlakken ingezet op het thema faunashade en preventie daarvan. Allereerst kreeg het mezenschadeproject uit 2016 een vervolg in 2017. Daaruit is gebleken dat de onderzochte audio-techniek geen werend resultaat heeft op mezen. Deze conclusie wordt als argumentatie meegenomen om de provincie aan te sporen het verhogen van het eigen risico bij vogelschade weer af te bouwen.

In mei 2017 nodigde de LLTB gedeputeerde Hubert Mackus uit voor een Tour de Fauna. De LLTB liet de gedeputeerde met eigen ogen zien voor welke uitdagingen de agrosector staat op faunagebied. Ook leverde de LLTB input voor het beverbeheerplan dat nu beschikbaar is en kan worden ingezet. Door de steeds verder groeiende beverpopulatie nam de schade en hinder die het dier veroorzaakt, steeds verder toe. Nieuw beleid was dus hard nodig.

Tot slot mag de inzet van de LLTB ook succesvol te noemen zijn op het nieuwe onderhoudsplan voor het raster Beesel-Reuver-Swalmen. Zowel provincie als lokale overheid gaan dit plan financieel steunen.



Snel internet

De LLTB is, ook namens Ondernemend Limburg, enkele jaren geleden al de lobby gestart om te komen tot snel internet in het buitengebied. In 2016 hebben die inspanningen geleid tot een intentieverklaring met onder meer de provincie Limburg en meerdere gemeenten. Dit is mede gelukt door de inzet van de LLTB-afdelingen op gemeentelijk niveau. In 2018 wordt het resultaat tastbaar in de gemeenten Leudal, Maasgouw, Nederweert, Peel en Maas en Weert. Hier is/wordt de vraagbundeling gestart om te komen tot de realisatie van glasvezel in het buitengebied. In deze fase is het aan de inwoners en bedrijven ervoor te zorgen dat de minimale deelname van 50 procent wordt gehaald. Bovenstaande is wederom een goed voorbeeld van wat belangenbehartiging inhoudt en welke toegevoegde waarde de LLTB heeft.



Ondernemersgroep Plantaardig Intensief

Het toenemend gebruik van teeltondersteunende voorzieningen en teelt onder glas inclusief schaalvergroting zijn aanleiding voor de oprichting van de ondernemersgroep Plantaardig Intensief. Het gemeentelijk beleid blijkt onvoldoende toegerust voor dit soort ontwikkelingen. Gemeenten weten niet of en hoe ze dit planologisch moeten faciliteren. Ook worstelt de overheid met de consequenties wat betreft waterhuishouding en landschappelijke impact. De ondernemersgroep heeft nut en noodzaak onderzocht en aangegeven dat intensivering en schaalvergroting onvermijdelijk zijn als Limburg leidend wil blijven in de tuinbouw. In de veronderstelling dat gemeenten de tuinbouw in Limburg een warm hart toedragen, moeten we dit belang onder hun aandacht brengen. Dit moeten we niet alleen doen, maar samen met onze stakeholders, zoals afzetorganisaties, banken en andere dienstverleners. In 2018 worden daarom samen met de stakeholders activiteiten ontwikkeld om dit verder op te pakken. Hiermee leggen we de basis voor een breed draagvlak voor de doorontwikkeling van de tuinbouw in Limburg.



Boerderij Educatie Limburg

Boerderij Educatie Limburg is via het landelijke platform Boerderijeducatie Nederland partner geworden van het landelijk stimuleringsprogramma Jong Leren Eten. In de periode 2017 tot en met 2020 wil dit programma kinderen en jongeren meer structureel in aanraking laten komen met informatie en activiteiten over voedsel en voeding. Waar kan dit beter dan op de boerderij? In 2017 volgden ruim 70 schoolklassen (een kleine 2.000 kinderen) een boerderijles op een educatieboerderij van Boerderij Educatie Limburg.

arvalis



Arvalis

Als adviesdochter van de LLTB houdt Arvalis zich voornamelijk bezig met advisering van individuele, agrarische ondernemers. Uitzondering op deze regel vormt de tak 'Projecten' van Arvalis, die zich - in veel gevallen samen met de LLTB - bezighoudt met de begeleiding en ondersteuning van ondernemersgroepen op een veelheid aan onderwerpen. Hieronder benoemen we kort drie succesvolle projecten van het afgelopen jaar.

Boer Zoekt Engineer

Boer zoekt Engineer is een samenwerking tussen Fontys Venlo en Arvalis met als doel het structureel aanwakkeren en ontwikkelen van nieuwe hightech oplossingen voor de agrarische sector. Studenten van Fontys voeren binnen dit project haalbaarheidsonderzoeken uit op verzoek van agrarische bedrijven. Resultaat van zo'n onderzoek kan een prototype zijn of een validatie van een concept. Inmiddels zijn de eerste projecten gerealiseerd. Geïnteresseerden kunnen een bezoek brengen aan www.boerzoektengineer.nl.

BioTreatCenter

Arvalis speelt al enige jaren een belangrijke, aanjagende, rol in de bio-economie in met name de regio Noord-Limburg en heeft daarmee een belangrijke bijdrage geleverd aan de formele oprichting van het Bio Treat Center (BTC) in Venlo in 2017. Het BTC moet de komende jaren een voorname rol spelen in de ontwikkeling van innovatieve oplossingen voor hoogwaardige toepassingen van biomassa in diverse applicaties. De eerste R&D trajecten zijn inmiddels gestart. Voor meer informatie kan een bezoek worden gebracht aan www.biotreatcenter.nl.

Waardennetwerken

Arvalis heeft in 2017 een aantal waardennetwerken opgezet en uitgevoerd. Eén daarvan is het waardennetwerk 'Plantsapmetingen in de vollegrondsteelt'. Het doel van dit waardennetwerk is het demonstreren en implementeren van een bemestingsystematiek in de vollegrondsgroententeelt, waarbij exact naar de mineralenbehoefte van het gewas wordt bemest, onder andere door middel van een drone die gedurende het teeltseizoen de fotosynthese van de gewassen heeft gemeten. Het waardennetwerk krijgt in 2018 een vervolg.

