



Werkgroep Bio bezocht drie bedrijven

Biochampignons, -groenten, -varkens, -melkvee ... De werkgroep Bio omvat al deze sectoren in de biologische productie. Een bedrijfsbezoek is dan ook een uitgelezen moment om de leden met deze grote diversiteit in contact te brengen. Twee van de drie bezochte bedrijven zijn lid van de werkgroep Bio. Het eerste bedrijf dat we bezochten levert champignonsubstraat aan een lid. Het werd een goed gevulde namiddag die weer maar eens te kort bleek om al het interessante te kunnen bespreken en bekijken, te ruiken en te voelen.

Ignace Deroo, consultant Biologische productie

Compostbedrijf Karel Sterckx in Roeselare

Waar in de jaren 80 iedere champignon-teler nog zijn eigen compost maakte, met goede of slechte resultaten, is er sinds de jaren 90 een professionalisering van de compostbereiding opgetreden. Milieu-impact zorgde voor de overgang van outdoor compostering naar indoor compostering met volledige luchtzuivering via luchtwassers en een biobed. Het verschil tussen de gangbare compost en die voor de bio-teelt werd uitgelegd. Bij deze laatste wordt bijna uitsluitend gebruikgemaakt van biostro en biokippenmest. Om de pH op peil te houden wordt

natuurlijke, ontgonnen kalk gebruikt die geen chemische bewerking onderging. De compostering duurt bijna dubbel zo lang omdat er minder 'leven' in de ingrediënten zit door de afwezigheid van de paardenmest. Uiteindelijk wordt net als bij de gangbare compost een fase 3-compost geleverd aan de championnteler. Dit is een door-groeide compost waar het mycelium van de champignon al volop in is ontwikkeld. Op het champignonbedrijf wordt deze compost op de bedden gebracht met een laagje dekaarde over, meestal een veesubstraat waar de champignonlichamen zich dan op zullen ontwikkelen.

Groente- en varkensbedrijf Bovyn in Zonnebeke

Het bedrijf Davy Bovyn werd in 2016 getroffen door een uitslaande brand in de kraamstal. Dit was het signaal voor Davy om na te denken over de toekomst. Uiteindelijk liet hij zich ook informeren over de voorwaarden om biologische varkens te kunnen kweken. Hij zag hier wel een toekomst in en bouwde al de stallen om tot biologische stallen. Ook zijn akkers volgden in het omschakelingsproces. Davy blijft niet stilzitten en hij opteerde om zo veel mogelijk zelf het voeder van de varkens samen te stellen. Hij ging op zoek naar reststromen. Hij vond ze ook en vulde ze aan met eigen geteelde granen en andere grondstoffen. Zijn belangrijkste reststroom, die trouwens zijn vleesvarkens een unieke smaak bezorgt, is melkwei van een drietal kaasmakerijen. Zowel de zeugen als de vleesvarkens krijgen hiervan te drinken. Via het drinken krijgen ze zo al een niet onbelangrijke hoeveelheid droge stof binnen die ze extra doet groeien en melk produceren. Zo worden de vleesvarkens afgezet op een gewicht tussen



130 en 160 kg zonder daarbij te vet te worden doordat het voeder gerantsoeneerd wordt. Hierdoor groeien ze en zetten ze verder vlees aan zonder te veel vet op te bouwen.

Naast de varkens teelt Davy ook nog heel wat biogroenten zoals broccoli en prei. Verder teelt hij ook granen die hoofzakelijk in het voeder van de varkens terechtkomen.

Om de grote energiebehoefte op te vangen van verlichting, preiwas-machine en enkele koelcellen, heeft Davy begin 2023 twee kleine windmolens geplaatst op zijn bedrijf. Op de nieuwe loods zijn er zonnepanelen gekomen en de energie wordt niet terug aan het net geleverd, maar opgeslagen in een batterijensysteem. Hiermee hoopt hij volledig los te komen van het reguliere elektriciteitsnet.

Biologische melk uit Lampernisse

Matthias, de zoon van Johan Hollevoet (lid werkgroep Bio), baat samen met zijn partner sinds vorig jaar het ouderlijke bedrijf uit. Het was vader Johan die in 2016 de stap naar bio zette en een meerwaarde zag in omschakeling. Eerst werd de grond omgeschakeld, na één jaar volgden de koeien. De omschakeling en het aangepaste rantsoen was een grote uitdaging voor de koeien. Sommigen haalden geen goede resultaten en moesten vroegtijdig het bedrijf verlaten. Het is niet eenvoudig om de grote, maar eerder frêle Friesian-Holsteinkoeien met hoge producties in bio correct te voeden. Vooral het verwerken van het vele ruwvoeder lukt hen niet altijd. Daarom werd de keuze gemaakt om de fokkerij een andere weg te laten volgen. Hiertoe wordt gezocht naar extra goede Fleckvieh-stieren om de robuustheid van de koeien te verbeteren. Er worden stapjes vooruit gezet en Matthias is tevreden met zijn keuze. Hij weet nog niet hoelang hij zal doorgaan met inkruisen met

Fleckvieh, maar voorlopig is dat de weg die hij volgt.

De combinatie van robotmelken en permanente weidegang blijft een zoektocht en vraagt extra inspanningen. Maar het resultaat is voorlopig goed. Er wordt ook gebruikgemaakt van natuurgebieden voor het opkweken van het jongvee. Jammer dat daar geen stier mag bijzitten. Dit zou alles een stuk gemakkelijker maken. Nu moeten de dieren vaker binnengehaald worden.

Vergaderthema's

Na de bedrijfsbezoeken werden nog een aantal agendapunten besproken. De leden konden kennismaken met Lut D'Hondt, de nieuwe Boerenbond-ondervoorzitter, die haar interesse voor bio niet onder stoelen of banken stak. Het werd dan ook een aangename en vertrouwd aanvoelende kennismaking. Vervolgens werden een aantal punten besproken uit de vergadering van de werkgroep Bio van Copa-Cogeca. Vooraan stond de gedeelde ervaring van de meeste lidstaten dat 2022 een

moelijk jaar was voor bio. Alleen Ierland zag de interesse in bio van zowel consument als producent verder stijgen. Verder is het duidelijk dat veel landen gaan inzetten op het verhogen van de promotie-inspanningen voor bio en dat daarbij altijd weer aandacht gaat naar meer bio in de catering. Bij gebrek aan Europese regels willen heel wat lidstaten eigen regels voor bio in de catering opstellen. Vaak staat dit in nauwe relatie met de opmaak van een eigen strategisch plan bio.

Nieuwe Europese regelgeving komt eraan over de bodemgezondheid en dierenwelzijn. Twee thema's waar we binnen Boerenbond ook onze bezorgdheden over hebben en waar we proactief op willen inspelen. De werkgroep Bio wil deze beide dossiers ook nauw opvolgen omdat dit twee zaken zijn waar we als biosector graag in vooroplopen. ■

2022 was een moeilijk jaar voor de biosector.



De leden van de werkgroep Bio op bezoek op het compostbedrijf van Karel Sterckx in Roeselare.