

4^e bijeenkomst Werkplaats Voedselbossen Oost Nederland

Thema: Aan de slag met planten en plantgoed

30 november 2019 waren we met 27 mensen te gast bij Proeftuin Lettele, die we hebben geholpen met aanplant voedselwal.

Programma

- Ontvangst met koffie en introductie van de dag
- Planten voedselwal & leren van elkaars plantervaringen
- Lunch
- Vragen voor de provincie (bestuurlijk/wettelijk en praktisch voedselbos en voedselwal of andere vorm van agroforestry)
- Rondleiding langs eetbaar landschap in wording (project Melk&Noot, dorpsboomgaard, educatietuin)
- Napraat en borrel (op eigen kosten)

Dagvoorzitter Maurice Westerbeek van Proeftuin Lettele (en vanuit Inflora leverancier van het plantgoed) leidde de dag in.

De proeftuin is een natuurlijk voedselproducerend terrein, ook bedoeld voor educatie en om kennis en ervaring op te doen. Er gaan geregeld een paar koeien of kalveren grazen op een kruidenrijk grasland. Dit is gezond en voedzaam voor de koeien maar ook voor de bodem en voor wilde insecten. Het weiden van de koeien wordt gecombineerd met notenteelt (waaronder walnoten en hazelaars) en een voedselwal (houtwal met meerder lagen van fruitbomen, -struiken en kruiden). Daarnaast is er een strook met akkerbloemen en een poel als leefgebied voor vochtminnende planten, amfibieën, drinkplek voor vogels, insecten en kleine zoogdieren.

Het aanplanten van 10 bij 100m voedselwal ging behoorlijk efficiënt doordat er veel mensen en veel spades aanwezig waren (beschikbaar gesteld door Landschap Overijssel), het plantgoed was goed leesbaar geëtiketteerd, de grond los en er enkele coördinatoren met een ontwerp rondliepen en pootgoed naar de juiste plek stuurden. We deden verder niks in de plantgaten. Er werd volop gediscussieerd over wel of niet in rijtjes, hoe groot en diep moet het gat zijn, en in hoeverre stamp je de grond aan.

De lunch bestond uit lokale producten (o.a. melk, karnemelk en boter van de Melkbrouwerij te Lettele, brood van de oude molen waar het graan ook gemalen is).

Na de lunch is er een inventarisatie gedaan naar vragen die bij de aanwezigen leven of relevant zijn om door de provincie online te publiceren met bijbehorende antwoorden. Enkele voorbeelden daarvan:

- Wat is agroforestry?
- Waar in Overijssel mag een voedselbos worden aangelegd?
- Is bodemonderzoek nodig voorafgaand aan de aanleg van een voedselbos?
- Kan ik een stuk bos omvormen naar voedselbos?
- Wat is de relatie tussen voedselbossen en tiny houses?
- Bij welk loket moet ik zijn als ik met de provincie wil spreken over mijn plannen?
- Mag er vee grazen in een voedselbos?
- Bestaat er een gezamenlijke afzetmarkt?
- Waar vind ik bestaande voedselbossen?

Vervolgens zijn we op pad gegaan door Lettele, Vanaf de proeftuin zijn we door de educatietuin van de basisschool in Lettele gelopen. Hierin is het ontstaan van planten weergegeven en allerlei plantengroepen, plantenvormen, toepassingen van planten en leerelementen te zien aansluiten op het lesprogramma van de leerlingen. Iets verderop is de dorpsboomgaard met 25 verschillende rassen appels en peren kenmerkend voor Salland. Daarna is een bezoek gebracht aan De Melkbrouwerij. Hier was twee weken eerder tienduizend meter voedselwal en voederwal aangelegd vanuit het project 'Melk&Noot'. Deze voedselwal bestond uit meer dan honderd soorten planten. De voederwal bevatte plantensoorten gericht op het vee dat op de biologische boerderij gehouden wordt.

Werkgroep: Bouwie Greenman, Bart Achterkamp, Dyon Temming, Eefke van Houdt, Liane Lankreijer, Peter Adema, Pip Gilmore, Ronald Krabbenbos, SijtseJan Roeters, Maurice Westerbeek en Yvonne Cuijpers. Mede mogelijk gemaakt door Natuur en Milieu Overijssel.