

Fruittelers met pit

LIMBURG Op 15 december plantten elf fruittelers uit Alken, Kortessem, Nieuwerkerken en Sint-Truiden hagen rond hun plantages. Het ging om zo'n 17.000 inheemse struikjes, samen goed voor 5,5 km gemengde, streekeigen haag. Deze actie maakt deel uit van het plattelandproject Biodiverse fruitteelt.

Hagen

De hagen bieden heel wat voordelen. Zo maken ze de fruitplantage groener en vormen ze een schuilplaats voor heel wat dieren. Door te kiezen voor een gemengde haag met soorten die op verschillende tijdstippen bloeien, zorgen de telers bovendien voor nectar en stuifmeel buiten de bloesperiode, iets waar bijen en andere bestuivers dankbaar gebruik van maken. De heggen fungeren als windbuffer en dragen zo bij aan een microklimaat in de plantage, waar zowel de fruitteelt als de biodiversiteit wel bij varen.

Soortenlijst

De inheemse struiken trekken ook nuttige insecten aan die helpen om plaagsoorten op een natuurlijke manier te bestrijden. Het Proefcentrum

“Het project past ook binnen de doelstellingen van duurzaam waterbeheer.”

Fruit (pcfruit) en het Regionaal Landschap Haspengouw en Voeren stelden een soortenlijst op, gebaseerd op de resultaten van recent onderzoek rond plagen en nuttige insecten. De gekozen soorten zijn hazelaar, zwarte els, gele kornoelje en sleedoorn als vroege bloeiers, de gewone vlier, wilde liguster, sporkehout en klimop als late bloeiers en verder nog de veldesdoorn, lijsterbes, Gelderse roos en wilde kardinaalsmuts. Regionaal Landschap Haspengouw en Voeren adviseert en begeleidt de deelnemende fruittelers.

Buffer tussen plantage en waterloop

“Het project past ook binnen de doelstellingen van duurzaam waterbeheer. Samen met de fruittelers willen we nu ook zoeken naar oplossingen om het water in de waterlopen vertraagd af te voeren”, laat Bert Lambrechts, voorzitter van het Regionaal Landschap weten. De Vlaamse regering kende recent nog middelen aan het Regionaal Landschap toe in het kader van project WaterLandSchap. Deze middelen zorgen ervoor dat het Regionaal Landschap de komende twee jaar een demoproject kan opzetten en een vergoeding kan aanbieden aan fruittelers die de randen van hun boomgaarden op een ecologische manier inrichten en beheren.

Dankzij de steun van de provincie, de Vlaamse en de Europese overheid kunnen de pro-



Gedeputeerde Inge Moors: “Inmiddels lieten al 23 fruittelers zich adviseren. Elf telers plantten een gemengde haag rond hun plantage.”

jectpartners verder bouwen aan een duurzamere, biodiversere fruitteelt en landbouw in Haspengouw.

Vlotte start

Dit initiatief kadert in het project Biodiverse fruitteelt van PDPO, het plattelandfonds van de provincie Limburg. “We schoten begin 2020 uit de startblokken, samen met Regionaal Landschap Haspengouw en Voeren, pcfruit en zes Has-

pengouwse gemeenten”, aldus gedeputeerde Inge Moors.

“Inmiddels lieten al 23 fruittelers zich adviseren en nu plantten elf telers een gemengde haag rond hun plantage. Een vlotte start, dus. Als provinciebestuur steunen we graag projecten zoals dit, waarbij een lokale samenwerking tussen landbouw en natuur centraal staat.” ■

Peter Bruggen, provinciaal secretaris
peter.bruggen@boerenbond.be