

# Fieldlabs Kleine Aarde gaan Brabant verbazen

Even aanbellen bij...



Paul Gosselink en Cor Konings

In deze rubriek spreken we met partijen waarmee we samenwerken. Dit keer Paul Gosselink (BOM) en Cor Konings (Summa College) over de plannen voor het terrein van De Kleine Aarde.

**Zeven bedrijven en instellingen geven samen een nieuwe invulling aan De Kleine Aarde. Drie van de zeven zijn onderwijsinstellingen: SintLucas en Helicon uit Boxtel en Summa College uit Eindhoven. Samen creëren ze een praktijkleeromgeving voor vernieuwende ideeën over duurzaamheid en circulaire economie.**

"Onze mbo-studenten gaan met elkaar samenwerken en van elkaar leren. Studenten uit het hbo en universiteiten kunnen daarbij aansluiten" vertelt projectbegeleider Cor Konings van Summa College. "We creëren een minimaatschappij waarin diverse opleidingen samen tastbare resultaten maken. Bijvoorbeeld een testruimte voor domotica-technieken voor ouderen. Studenten van mbo, hbo en universiteit kunnen zo 'papieren' ideeën door ontwikkelen tot bijna marktrijpe prototypen. Kansen creëren door samen problemen op te lossen." Volgens Konings komen er fieldlabs waarin startende bedrijven hun innovatieve ideeën uitwerken samen met studenten. Hij denkt bijvoorbeeld aan duurzame energie, milieuvriendelijke bouwtechnieken en foodinnovatie. "De tijd zit ook mee. Er is interesse, de economie trekt aan, bedrijven en Instellingen durven te investeren", constateert Konings. "Boxtel kan zich zo extra profileren als duurzame gemeente. Al over vijf jaar kunnen we de eerste resultaten van de fieldlabs uitrollen over heel Boxtel."



- een frisse start -

Het totale plan voor het terrein heet 'De Kleine Aarde, naar een frisse start'. De zeven betrokken partijen werken hierin samen onder de naam Het Collectief. Naast de drie genoemde onderwijsinstellingen zijn dat Woonstichting St. Joseph, bouwbedrijf Heijmans, Waterschap De Dommel en Maris Projects. De Brabantse Ontwikkelings Maatschappij (BOM) ondersteunt hen. "Als een soort procesmanager die partners bij elkaar brengt", vertelt Paul Gosselink van de BOM. "Wij kijken met veel belangstelling naar de fieldlabs, waar ondernemers (vooral MKB) met studenten nieuwe applicaties voor de markt gaan creëren op het gebied van duurzaam circulair wonen, energie leveren en renoveren. Ons hoofddoel is het creëren van arbeidsplaatsen en het stimuleren van een toekomstbestendige duurzame economie door het bevorderen van goede samenwerking tussen bedrijven en instituten. Dit project is een perfect voorbeeld." Gosselink ziet in diverse Brabantse gemeenten vergelijkbare initiatieven. "Het werkt gewoon. Je ziet partners praktisch en enthousiast samenwerken aan tastbare doelen. 'Hup, schouders eronder' is overal de insteek. Boxtel krijgt met dit project een voorbeeldfunctie voor heel Brabant." #