

Eerste competentiebewijzen voor groen- en tuinaanleg uitgereikt

Begin maart vond in de serres van CVO De Verdieping te Heusden-Zolder de overhandiging van de eerste certificaten voor Elders Verworven Competenties plaats. Het certificaat ging naar de kandidaten die actief zijn in groen- en tuinaanleg en die in november slaagden voor een praktijktest.

Jan Vancayzeele, consulent tuinaanleg AVBS

Elders Verworven Competenties (EVC)

Vaardigheden helpen ontplooiën, tewerkstellingskansen vergroten en persoonlijke ontwikkeling stimuleren. Met die doelstellingen lanceerde het Centrum voor Volwassenenonderwijs (CVO) De Verdieping in Heusden-Zolder een oproep naar medewerkers in de groen- en tuinsector. Zij konden hun elders verworven competenties (EVC) officieel laten erkennen. Het pilootproject - in samenwerking met het Departement Onderwijs en AVBS - biedt de mogelijkheid tot opleiding en evaluatie op maat van werkgevers en werkzoekenden.

Joris Quintens begeleidt de sociaal-economische samenwerkingen binnen 'De Verdieping.' "Met dit project onderstrepen we onze intentie om de talenten en competenties van cursisten zichtbaar te maken, voor zichzelf én de arbeidsmarkt," aldus Quintens. Naast een attest ontvangen de deelnemers een objectief verslag en aanbeveling naar bijscholing. "Zo zijn de uitgereikte certificaten een weergave van de sterktes van de kandidaat en bieden ze zowel aan werkzoekende als werkgever een houvast voor opleiding op maat", aldus Michael Wojciechowski, die de proef inhoudelijk vormgaf.

Lezing biodiversiteit en klimaatbeplanting

Op de uitreiking kwam ook Bart Backaert aan het woord, gewezen



hoofd van de groendienst Aalst. Hij pleitte voor het omvormen van gazons tot wilde bloemenweides en het creëren van zo veel mogelijk groen tussen het stadsbeton.

"Tot de negentiende eeuw werden er langs wegen bijna overal laanbomen geplant. Mensen reden te paard of met paard en kar en de schaduw bracht bescherming tegen zon en hitte. Toen kwam de auto en moesten bomen weer weg. Later ontstonden er de zogenaamde tuinvijken met veel sierbomen. Denk maar aan de Japanse kerselaars die nog altijd in sommige wijken staan. In de jaren '70 had je dan de milieubeweging die geen exoten meer wou en deze ver-

ving door inheemse boomsoorten. En nu zitten we in tijden van klimaatsverandering en komt het erop aan dat je bomen hiertegen bestand zijn", schetste Bart Backaert de evolutie.

Ecologisch groen

In Aalst werd het klassiek groen vervangen door ecologisch groen. "We hebben tot 50 verschillende soorten bomen in het stadscentrum. We kiezen vaak voor steeneiken en hopbeuken. Het zijn varianten uit het Middellandse Zeegebied die door de klimaatopwarming meer in deze streken zullen voorkomen." ■