

Hedendaagse technieken en materiaalkennis in de tuinaanleg

Sint-Fiacre wist heel wat tuinaanleggers te trekken naar haar navorming fyto licentie en haar wintercursus. Die wintercursus stond dit jaar in het teken van technieken en materiaalkennis bij aanleg en onderhoud van tuinen en groen.

Jan Vancayzele

Let op de bloeihoog van een tuin

Pieter Goossens van het Proefcentrum voor Sierteelt besprak het plantsortiment ter bevordering van de biodiversiteit en natuurlijke vijanden. Ziekte- en plaagtolerantie zijn zeer belangrijke aspecten bij de plantenkeuze. Daarbij moeten we aandacht besteden aan de bloeihoog van een tuin. Dit houdt in dat tuinliefhebbers van het voorjaar tot het najaar door een goede plantenkeuze zorgen dat bijen en nuttige insecten aan voldoende voedsel geraken. Joachim Moens van HOGENT-campus Melle besprak hoe het inzetten van natuurlijke vijanden de basis kan vormen voor plaagonderdrukking. Hiervoor moet je niet alleen zowel nuttigen als plaaginsecten kunnen herkennen, maar ook de middelenkeuze kunnen afstemmen op het sparen van nuttigen. Het uitzetten van natuurlijke vijanden is in de praktijk in open lucht niet eenvoudig en wordt slechts zelden ingezet.

Speel in op extreme weersomstandigheden

Franky Vandeputte van boomkwekerij Udenhout gaf heel wat nuttige tips voor een passend beheer van bomen en heesters bij onder andere extreme weersomstandigheden. De gevolgen van de klimaatwijziging hebben ook hun effecten op de teelt van tuinplanten. Met een aangepast sortiment bij de aanplant van hoogstambomen, meerstammigen en heesters kan de hedendaagse tuinaannemer hierop inspelen.



Zuiveringssysteem, het kloppende hart van de vijver

Vijverspecialist Guido Lurquin maakte de aanwezigen wegwijs in het (zwem) vijvergebeuren: van ontwerp, grondverzet, aanleg, zuiveringstechnieken met planten en (bio)filters tot en met het onderhoud. Er werd gewezen op de nieuwe regels inzake grondverzet en de noodzaak van een drainagesysteem voor gassen en water bij folievijvers. De keuze voor een zwem-, spiegel- of visvijver bepaalt de vorm, diepte en afboording ervan. Het hart van de vijver blijft echter een aangepast en goed werkend zuiveringssysteem met (bio)filters en planten.

Overweeg waterdoorlatende verhardingen

Kurt Lybeer van Wienerberger stelde het assortiment waterdoorlatende verhardingen voor terrassen en oprit-

ten voor. Voor de aanleg van nieuwe constructies en verhardingen groter dan 40 m² is de 'Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordening (GSV) Hemelwater' van kracht en moet met voldoende infiltratie of met een regenwaterput gewerkt worden. Waterdoorlatende verharding kan hier soelaas brengen als deze goed wordt aangelegd. Een goede opbouw van de ondergrond is hierbij essentieel. Regenwater moet zijn weg vinden naar de ondergrond zonder dat de verharding inboet aan functionaliteit. Hierbij moeten de voegmaterialen, straatlaag, fundering en eventuele onderfundering vakkundig uitgevoerd worden. Joris Boeykens en Gerald Van Doren van Eurodal stelden een alternatief voor stortbeton voor, namelijk de geprefabriceerde betonplaattegel die in een premiumuitvoering stijl en sfeer kan geven aan elke buitenomgeving. ■