

120 jaar bos- en natuuronderwijs met lancering hotspot

# Nieuwe hotspot Boom, bos en natuur versterkt onderwijs én werkveld

Het jaar 2023 is feestelijk begonnen: 120 jaar geleden werd de basis gelegd van het onderwijs in bos- en natuurbeheer bij Yuverta mbo Velp en Hogeschool Van Hall Larenstein. Feestelijk is ook de lancering van de Hotspot Boom, bos en natuur, waar mbo en werkveld elkaar ontmoeten en versterken. Kom naar de bijeenkomst op 18 maart om dit alles en nog meer te vieren! Alle oud-studenten van beide scholen, het werkveld en andere geïnteresseerden zijn van harte uitgenodigd bij Yuverta mbo Velp.

In 2023 is het precies 120 jaar geleden dat in Nederland de eerste bosbouw- en cultuurtechniekcursussen werden gegeven. Een nog jonge Heidemaatschappij (opgericht in 1888) zag door een toename van de hoeveelheid werk in ontginning en ontwatering de behoefte toenemen aan geschoold personeel. Hierop nam zij het initiatief om in 1903 twee cursussen op te zetten: Cursus A voor bosbazen, werkbazen en boswachters en Cursus B voor opzichters. In het eerste jaar werden voor beide cursussen samen 28 leerlingen aangenomen. Zevenentwintig leerlingen rondden in 1905 de cursus met goed gevolg af en richtten daarna de 'Vereniging van Oud-leerlingen' op, een voorloper van onze huidige alumnivereniging VVA Aristaeus. Anno 2023 zijn er duizenden afgestudeerden in bos- en natuurbeheer en boomverzorging. De behoefte

aan goed opgeleid personeel is onverminderd groot.

## Feest!

Yuverta mbo Velp wil het jubileum niet onopgemerkt voorbij laten gaan en pakt op 18 maart op Kennislandgoed Larenstein groots uit met een evenement, waarbij ze ook de hogeschool en de sector betreft. Het thema voor de dag 'Het groene onderwijs van de toekomst' biedt veel aanknopingspunten voor een boeiend programma vol workshops, demonstraties en lezingen. De geschiedenis zal ook zeker aan bod komen, maar de nadruk ligt op de nieuwste ontwikkelingen en de toekomst van het groene onderwijs. Daarnaast is er ruimte voor ontmoetingen en netwerken onder het genot van een hapje en een drankje. Tijdens het jubileum wordt ook het Nationaal Platform Bomen gepresenteerd. Het



Het team van de Hotspot Boom, bos en natuur van Yuverta mbo Velp van links naar rechts: André Hillebrand, Bas Wrekenhorst, Joost Koks, Lotte Finke, Maurice Koster, Emmy Brinker, Arjan van Erk, Elisabeth Brouwers en Heleen van Eert.

platform is intern gericht op het verbinden van de bomensector en extern gericht op het positioneren van bomen in stedelijk gebied.

## Hotspot Boom, Bos en natuur

En nu lanceert Yuverta mbo Velp samen met het werkveld de Hotspot Boom, Bos en Natuur. Hotspotmanager Heleen van Eert: 'Onze school was al langer in beeld als hotspot op dit thema. Gezien onze 120-jarige geschiedenis in bos-, boom- en natuuronderwijs ligt dat voor de hand. In Nederland zijn we dé aanbieder van mbo-onderwijs op deze terreinen en hebben een landelijke instroom van studenten. Het onderwijs dat we aanbieden is van groot belang. Door klimaatverandering en de afname van biodiversiteit verandert er veel in de manier van beheer en bescherming van de natuur. Om hier in de toekomst steeds sneller op in te kunnen spelen, hebben het onderwijs en het werkveld de handen ineengeslagen. Ons hoofddoel is om te voorzien in voldoende en goed opgeleid personeel dat goed functioneert in een snel

veranderende wereld. Vanuit de hotspot delen we actief kennis en innovaties met andere onderwijsinstellingen met als doel de aansluiting met het werkveld te verbeteren. De samenwerkingpartners uit het werkveld zijn onder andere de Koninklijke Vereniging Hoveniers en Groenvoorzieners (VHG), boomverzorgende bedrijven, Vereniging van Bos- en Natuurterrein Eigenaren (VBNE), Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, IVN, Landschappen NL, waterschappen en gemeenten.'

## Practoraat

Een belangrijk onderdeel van de hotspot Boom, bos en natuur wordt de gelijknamige practoraat. Een practoraat in het mbo is te vergelijken met het lectoraat in het hbo en de leerstoel van de universiteit. De vacature van de praktor die het onderzoek en onderwijs bij Yuverta mbo Velp moet gaan verbinden, wordt binnenkort uitgezet. 'We hebben al bekeken wat voor soort onderzoek voor onze school en opleidingen relevant is. We gaan

aanhaken bij bestaand en nieuw onderzoek en koppelen dat aan ons onderwijs. Een mooi voorbeeld is *Trees Future Proof* van Naturalis. Als het ingediende *proposal* wordt goedgekeurd, zal het mbo de komende acht jaar aan dit grootschalige onderzoek meewerken. Het is een goede ontwikkeling dat het mbo steeds vaker deelneemt aan het praktijkgerichte deel van wetenschappelijk onderzoek. Het mbo kan bijvoorbeeld data verzamelen en meedenken op basis van vragen uit de praktijk: waar loopt de praktijk tegen aan en wat kan er beter? Het mooie van het practoraat is dat je de uitvoering en uitwerking gelijk kan zien.'

Het Hotspotteam ziet ernaar uit meer te vertellen over de hotspot en het practoraat tijdens het jubileumevenement op 18 maart op Kennislandgoed Larenstein? Meer weten? Kijk snel op [yuverta.nl/hotspotbbn](https://yuverta.nl/hotspotbbn).

TEKST RIA DUBBELDAM,  
FOTO'S HANS DIJKSTRA EN GIJS VERSTEEG

## Wat is een hotspot?

Hotspots zijn in 2019 in het landelijke groene mbo-onderwijs geïntroduceerd om in samenwerking met het werkveld meer structuur aan te brengen en de versnippering van het onderwijsaanbod tegen te gaan. Op deze manier verbetert de onderwijskwaliteit en ontstaat er een betere aansluiting op de vraag vanuit het werkveld. Een hotspot is een schoollocatie dat sterk is in een bepaald groen thema. Binnen de hotspot wordt het groene thema gebundeld, versterkt en verder uitgedragen. Andere scholen met opleidingen in hetzelfde thema kunnen door samenwerking profiteren van de expertise van de hotspotlocatie en dus hun onderwijs verstevigen.

