



Snelle auto's, snelle greens? Duurzaam golfbaanbeheer in Duitsland

Duitsland maakt naar mijn mening de mooiste auto's ter wereld. Robuust, gründlich, niet al te zuinig op het gebied van motorvermogen en razendsnel. De vraag is of dat ook geldt voor zijn greens en of die snelheid al dan niet ten koste gaat van duurzaam onderhoud. Duitsland heeft een naam op te houden op het gebied van zorg voor de natuur. Dat heeft zich echter nog niet vertaald in een toppositie op het gebied van duurzaam beheer in de golfbranche. Maar de eerste stappen om het golfbaanbeheer in Duitsland verder te verduurzamen zijn inmiddels genomen. De Deutsche Golf Verein (DGV) is in 2005 het programma 'Golf und Umwelt' gestart, waarmee plannen en initiatieven voor een meer duurzaam golfbaanbeleid worden aangejaagd.

Auteur: Hein van Iersel

Anders dan in Denemarken, het Verenigd Koninkrijk en Nederland vertaalt de trend naar duurzaamheid zich niet in de opkomst van roodzwenk als dominante grassoort voor de green. Deze keuze heeft te maken met het klimaat en de persoonlijke voorkeur van greenkeepers en clubbestuurders. De belangrijkste factor is waarschijnlijk de oriëntatie van de meeste Duitse greenkeepers. Zij richten zich meer op de Verenigde Staten van Amerika, terwijl de landen waar roodzwenk al dan niet in combinatie met struisgras aan populariteit wint vaak meer georiënteerd zijn op Engeland. Duidelijke voorbeelden daarvan zijn Denemarken en Nederland. Klaus Müller-Beck, voorzitter van de German Turfgrass Society: "Ik onderstreep de gedachte dat Duitse greenkeepers eerder gefocust zijn op de Amerikaanse golfcourse superintendents dan op greenkeepers uit het Verenigd Koninkrijk. Mede daardoor is witstruis of agrostis stolonifera in Duitsland de dominante grassoort op golf greens."

Sustainability kampioen

Witstruis heeft een slechte naam op het gebied van duurzaamheid. Voor veel greenkeepers staat witstruis gelijk aan exorbitant hoge stikstofgiften en een bijna even hoge productie van vilt. Het interview met Norbert Lischka, master-greenkeeper op Falkenstein (verderop in deze uitgave van Greenkeeper) bewijst dat het ook anders kan. Ook met een veel lagere stikstofgift is het mogelijk perfecte greens te presenteren. Zelf was ik onder de indruk van de prestaties van echte roodzwenk banen als Kingsbarns en Dundonald in Schotland en Smørum en Horsholm in Denemarken. Deze banen laten zien dat roodzwenk – met het juiste beheer – een geweldige golfervaring kan opleveren. Ik was ook onder de indruk van Falkenstein. Lischka heeft voor mij bewezen dat er meer wegen zijn richting duurzaamheid. Agrostis stolonifera als sustainability kampioen, wie had dat ooit gedacht

Golf in Duitsland

- 677 golfbanen (170x 9-holes, 433x 18-holes en 74x 27-holes);
- 527.427 geregistreerde golfers;
- Greenkeepers zijn georganiseerd in 'Greenkeeperverband Deutschland', zie ook www.greenkeeperverband.de. Ongeveer 900 personen zijn lid van deze organisatie.