



BULGAARSE BOOMKWEKERIJ IN EXPANSIE

ENA-CONGRES IN BULGARIJE

ENA, de Europese boomtelersorganisatie vergaderde op 21 juni ll. In Sofia. Er waren afgevaardigden van 17 landen op dit internationaal overleg aanwezig.

Jana Roels - Willy De Geest

Bron ENA-verslag - Foto's: Nele Lauwers

GREEN CITY

Op de ENA-vergadering in Bulgarije, die plaatsvond van 21 juni tot 23 juni, ging heel wat aandacht naar de groene steden van de toekomst, ook wel de 'Green City Strategy' genoemd. Nederlands ambassadeur in Bulgarije Tom Van Oorschoot gaf te kennen dat volgens prognoses tegen 2050 maar liefst 80% van de bevolking in steden zal leven. Groene steden zullen dan ook steeds belangrijker worden. De voordelen zijn genoeg bekend. Tom Van Oorschoot benadrukte dat dit onderwerp voorrang moet krijgen op de Europese agenda.

BOOMKWEKERIJ IN BULGARIJE

Tsvetan Dimitrov, afgevaardigde van de Minister van Landbouw en Voeding van Bulgarije, beklemtoonde dat de Bulgaarse boomkwekerij op volle medewerking kan rekenen van de overheid, mede gezien het feit dat deze sector zich vrij recent aan het ontwikkelen is in Bulgarije. Hij verduidelijkt de positieve atmosfeer in de sector om reden van kennis is, het goed klimaat en de ondersteuning vanuit het onderzoek. Ook hij onderstreepte het belang van de Green City als antwoord op de stijgende populatie in stedelijke omgevingen.

INVASIEVE SOORTEN

Verder ging heel wat aandacht naar de EU regulatie rond invasieve soorten (IAS). Ondanks het feit dat de afgevaardigden het belang erkennen van controle op deze soorten, is men wel bezorgd over de toepassing ervan in de praktijk. Voorlopig werd beslist om zich



▲ Na het socialistisch tijdperk kreeg de sierboomkwekerij in Bulgarije begin van deze eeuw een boost. Bulgarije produceert een breed sortiment sierboomkwekerij. De concentratie van bedrijven ligt in de regio van Veliko Tarnovo en rond Plovdiv. Veel bedrijven zijn lid van de Bulgaarse beroepsvereniging BAOPN.

te concentreren op de nieuwe lijst die binnenkort zal worden gepubliceerd. ENA vraagt aan de Europese Commissie om de verordening en de toepassing ervan in de praktijk te herbekijken. Dit is van belang omdat verschillende stadia van invasie door uitheemse soorten een verschillende aanpak of preventief beheer vereisen.

25^{STE} VERJAARDAG ENA EN VERKIEZINGEN

Voor de nakende 25^{ste} verjaardag van ENA, werd beslist dat elk land een boom

(boomsoort naar keuze) zal planten op 19 oktober 2016. België kiest voor een *Fagus sylvatica atropunicea* die in het Leopoldspark van Brussel zal worden geplant. ENA wil van deze gelegenheid gebruik maken om beleidsmakers te herinneren aan het belang van groen in de steden.

Zoals voorzien in de statuten werd na 2 jaar opnieuw een voorzitter en vice-voorzitter verkozen. Tim Edwards (Groot-Brittannië) hernieuwde zijn voorzitterkandidatuur. Jan-Dieter Bruns (Duitsland) stelde zich kandidaat voor



▲ Het nieuw verkozen bestuur van ENA met vlnr. Willy De Nolf, Tim Edwards en Jan-Dieter Bruns

ondervoorzitter en volgt hiermee Patrick Svensson (Zweden) op. Willy De Nolf stelde zich kandidaat als penningmeester. Al deze kandidaturen werden aanvaard. Tot slot werd Josep M. Pagès (Spanje) opnieuw verkozen als secretaris-generaal.

AFZETTENDENSEN

Onderstaande tabel geeft een inzicht in de afzettendensen van boomkwekerij in de verschillende landen.

TRENDS	PRODUCTIE		RETAIL EIGEN LAND		GROENAANLEG EIGEN LAND		EXPORT		
	Land	2016	Prognose	1 ^{ste} helft 2016	Prognose	1 ^{ste} helft 2016	Prognose	1 ^{ste} helft 2016	Prognose
België	=	=	=	↑	↑	↑	↑	↑	=
Bulgarije	↑	=	↑	=	=	=	=	=	=
Denemarken	=	=	=	=	=	=	=	=	=
Finland	↓	=	↑	↑	↑	=	↓	↓	
Frankrijk	↓		↑				↓↓		
Duitsland	=	=	=	=	=	=	=	=	
Griekenland	=	↑	=	↑	=	↑	↑	↑↑	
Hongarije	↑	↑↑	↑	↑	=	=	=	↓	
Italië	↑	=	↑	↑	=	=	↑	=	
Nederland			↑	↑	=	=	↑	↑	
Polen	=	=	↑	=	↓	↓	↑	↑	
Portugal	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↑	↑	
Servië	=	=	↑	↑↑	↑	↑↑	↓	=	
Spanje	=	=	=	=	↑	↑	↑	=	
Verenigd Koninkrijk	↑	=	=	=	↑	↑	=	=	
Zweden	=	=	↑	=	↑	=	=	=	

ENA - European Nurserystock Association

SCHIMMEL WAARGENOMEN OP VACCINIUM

Recentelijk werd de schimmel *Thekopsora minima* (Arthur) Sydow & P. Sydow op *Vaccinium corymbosum* waargenomen in de gemeente Zomergem. Om verdere verspreiding te limiteren, werd opgelegd dat de besmette planten moesten worden vernietigd. Het ging om 62 planten van de 2 variëteiten *Vaccinium corymbosum* 'cipria' en *Vaccinium corymbosum* 'sunshine blue'.

Het was door de Duitse autoriteit dat België werd gealarmeerd. Deze liet weten dat er planten vanuit een besmet gebied in Duitsland werden geleverd aan het Belgisch bedrijf in Zomergem. Of de schimmel die werd gevonden op de planten in Zomergem specifiek daarvan afkomstig is, is men nog aan het traceren. Het bedrijf waar de schimmel werd waargenomen is gespecialiseerd in de productie van



bessenstruiken, maar heeft ook andere zachte fruitplanten en verkoopt hoofdzakelijk aan de eindgebruikers.

De risicoanalyse wees uit dat de schimmel een zeer hoog risico op introductie, verspreiding en vestiging inhoudt en maatregelen zouden moeten worden opgelegd voor besmette planten. Bij vragen of meldingen kan

contact worden opgenomen met het Federaal Agentschap voor Veiligheid van de Voedselketen (FASFC), via Walter Van Ormelingen (walter.vanormelingen@afscab.be).

Indien u *Vaccinium* heeft staan en op de hoogte wenst te blijven van het onderzoek door EFSA, kan u mij altijd contacteren via: Jana.Roels@avbs.be ■