

Keuringen 2009

R.T. Houtman

In 2009 werden drie gewassen door de keuringscommissie van de Koninklijke Vereniging voor Boskoopse Culturen met een getuigschrift bekroond. De planten werden beoordeeld op sier- en gebruikswaarde. Een overzicht van de bekroonde gewassen:

***Ginkgo biloba* 'Menhir'**

Getuigschrift van Verdienste

WINNER/INZENDER: Jan-Willem Wezelenburg, Hazerswoude, 2006.

GROEIWIJZE: slank opgaand (zuilvormig) en goed vertakkend met een dichte habitus.

BLADEREN: waaivormig als bij de soort; verspreid staand en op kortloten; circa 4-10 cm lang en breed; bladschijf gegolfd en in het midden diep ingesneden; blauwgroen.



101. *Ginkgo biloba* 'Menhir'

BLOEMEN/VRUCHTEN: geslacht onbekend.

'Menhir' werd in 2006 al door de keuringscommissie bekroond met een Getuigschrift van Aanbeveling. De winner/inzender heeft gebruik gemaakt van het recht op herkeuring wat resulteerde in deze bekroning met een Getuigschrift van Verdienste. Deze hogere bekroning werd gegeven omdat de planten zeer goed hergroeien na verplanten, iets wat bij Ginkgo zeker niet vanzelfsprekend is. Ook blijft de habitus steeds goed compact en zuilvormig. Er worden gewoonlijk meerdere "koppen" gevormd wat het zuilvormige effect versterkt.

In Dendroflora nr. 43, pagina 143 wordt in de beschrijving van 'Menhir' geschreven dat de bladeren 8-10 cm lang zijn. Dit is echter niet altijd het geval. Een kenmerk van 'Menhir' is dat er ook duidelijk kleinere bladeren worden gevormd. De bladlengte varieert tussen circa 4 en 10 cm.

***Potentilla fruticosa* 'Kupinpa'^{PBR} (PINK PARADISE)**

Getuigschrift van Verdienste

WINNER/INZENDER: H.J.M. Kuijf, Amstelhoek (Uithoorn), 2009

GROEIWIJZE: compact breed opgaand met een relatief dichte habitus vanwege een goede vertakking, te verwachten hoogte circa 75 cm.

BLADEREN: lichtgroen (143A/146B), relatief groot: 2,4-3,4 cm lang en breed.

BLOEMEN: halfgevuld met 7-12 kroonblaadjes, circa 3 cm in doorsnede, kroonbladen bij openen diep roodachtig roze (61C), tijdens de bloei iets lichter (N57D) met een opvallend donkergeel hart van meeldraden en stamper.

De winner/inzender vond 'Kupinpa' (PINK PARADISE) in de zomer van 2006 als mutant in 'Pink Beauty' (LOVELY PINK). De groei is wat compacter en iets meer opgaand dan bij 'Pink

Beauty' (LOVELY PINK). Voornaamste verschil is de bloemkleur. Deze is beduidend dieper roodachtig roze. Vrijwel alle bloemen zijn halfgevuld, wat bij 'Pink Beauty' (LOVELY PINK) ook voorkomt, maar in mindere mate.

'Kupinpa' (PINK PARADISE) is een van afstand gezien al opvallende plant, vooral vanwege de diepe bloemkleur. Door de goede bossige habitus leent de plant zich prima om in pot gekweekt en verkocht te worden. Maar natuurlijk is 'Kupinpa' (PINK PARADISE) ook geschikt voor toepassing in het openbaar groen.

***Potentilla fruticosa* 'Red Lady'**

Getuigschrift van Verdienste

WINNER/INZENDER: P. Kolster Jbzn., Boskoop, 2008

GROEIWIJZE: breed spreidend-opgaand met een wat losse habitus, te verwachten hoogte circa 60 cm.

BLADEREN: dof donkergroen (N137B), relatief klein: 1,5-2,3 cm lang en 1,8-2,7 cm breed.

BLOEMEN: enkelvoudig met 5 kroonblaadjes, soms een klein zesde kroonblaadje (petaloïd) in het hart van de bloem, circa 2.4(-2,7) cm in doorsnede, kroonbladen bij openen diep rood (45B), tijdens de bloei iets lichter (42A/45B) met een opvallend donkergeel hart van meeldraden en stamper.

Ontstaan als zaailing van 'Marrob' (MARIAN RED ROBIN) heeft 'Red Lady' de meest rode bloemen van alle nu bekende cultivars. Waar 'Marrob' (MARIAN RED ROBIN) en 'Red Ace' minder consistent in hun bloemkleuren zijn blijft, 'Red Lady' steeds dieprood bloeien. De bloemkleuren zijn het meest intens in het late voorjaar, tijdens de eerste bloei. Later in het seizoen, als andere "roodbloeiende" cultivars meer oranje of zelfs bijna rozeachtig kleuren, blijft 'Red Lady' dieprood. Vanwege de ietwat losse groei is de plant is bij uitstek geschikt voor vakbeplanting.

Summary

Three new plants were assessed several times during 2009 and received awards from the judging committee of the Royal Boskoop Horticultural Society. Descriptions of the plants and their origins are given in Dutch. All three plants received an Award of merit.