

# Veldkeuringen 2020

R. T. Houtman

In 2020 werden negen gewassen door de keuringscommissie van de Koninklijke Vereniging voor Boskoopse Culturen met de KVBC-Award bekroond. Zoals gebruikelijk kregen de inzenders van deze planten, al naar gelang de kwaliteit van de nieuwe cultivars, medaillecertificaten in Goud, Zilver of Brons.

## Scorekaart

De KVBC-Awards worden toegekend na veldkeuring van nieuwe cultivars. Bij het keuren wordt gebruik gemaakt van een scorekaart. Aan de hand van vooraf vastgestelde criteria geeft de scorekaart een compleet beeld van de eigenschappen van de plant. Uiteraard discussieert de keuringscommissie over de plant aan de hand van de criteria op de scorekaart. De conclusies worden, naast de cijfermatige score, in het rapport opgenomen. Op basis van de gemiddelde score van de criteria kan een KVBC-Award worden toegekend in brons, zilver of goud. Op deze manier is er een cijfermatige onderbouwing. De scorekaarten worden niet alleen bij veldkeuringen gebruikt, maar ook tijdens de tentoonstellingskeuringen. Na tentoonstellingskeuringen (GrootGroenPlus en Plantarium) worden geen KVBC-Awards toegekend. Dit zijn namelijk momentopnames. Tijdens veldkeuringen kan de keuringscommissie de plant op meerdere momenten per jaar -of jaren- beoordelen. In 2020 werden negen cultivars bekroond met een KVBC-Award:

## *Cortaderia selloana* 'Day1' (TINY PAMPA) KVBC-Award Goud

WINNER: Daylight Boomkwekerij V.O.F., Boskoop, 2017

INZENDER: Van Vliet New Plants BV, Stroe  
GROEIWIJZE: polvormig, loofhoogte circa 60 cm, bloeihoogte circa 75 cm. Vormt opvallend veel nieuwe scheuten.

BLADEREN: lijnvormig, gemiddeld goetvormig, 40-60 cm lang en circa 0,6 cm breed, bovenzijde middengroen (N138B), onderzijde donkerder (tussen 137A en NN137B).

BLOEIWIJZE: in opstaande pluimen, 15-25 cm lang, donker crèmekleurig tot crèmebruin, eind augustus-begin november.

Deze plant valt direct op doordat hij veel gedrongener groeit dan andere cultivars. Met een uiteindelijke bloeihoogte van circa 75 cm is het dan ook de laagste cultivar in het sortiment. 'Day1' vormt per seizoen verhoudingsgewijs veel nieuwe scheuten en daardoor ook veel bloempluimen. De plant wordt bij voorkeur vermeerderd door deling en



*Cortaderia selloana* 'Day1' (TINY PAMPA)  
(FOTO: RH)

een bijkomend voordeel van de vorming van veel scheuten is dat de deelfactor hoog is. Hierdoor gaat de vermeerdering sneller dan bij andere cultivars. In de tweede helft van de zomer, rond eind augustus, verschijnen de eerste bloempluimen en de plant bloeit door tot begin november. De bloempluimen steken maar weinig boven het blad uit en de smalle bladpunten zijn dan ook steeds zichtbaar tussen de pluimen. Een klein nadeel kan zijn dat de bloempluimen, terwijl ze nog in de schede zitten, beschadigen tijdens zeer warm en zonnig weer. Ze zullen dan (licht) beschadigd zijn als ze bloeien.

'Day1' is uniek in de compacte en lage groeiwijze, de vele jonge scheuten die worden gevormd, het zeer rijk produceren van bloempluimen en de lange tijd waarover deze verschijnen. De plant is breed toepasbaar in potten, tuinen en openbaar groen.



*Fagus sylvatica* 'Verschuurfag1'  
(FOTO: BP)

## *Fagus sylvatica* 'Verschuurfag1' (MIDNIGHT FEATHER) KVBC-Award Zilver

WINNER: Boomkwekerij Verschuuren V.O.F., Aarle-Rixtel, 2019

INZENDER: A. & E. Maaijen, Boskoop  
GROEIWIJZE: slank opgaand met een vrij open structuur. Vormt een doorgaande harttak.  
BLADEREN: jonge bladeren lijnvormig tot smal langwerpig met een onregelmatige, fijn gegolfde bladrand, toegespitste bladtop en wigvormige bladvoet, 6,5-9,5 cm lang en 3-5 mm breed.

Volwassen bladeren smal eirond met een zeer lang toegespitste top en smal wigvormige bladvoet, bladrand grof diep gezaagd tot gelobd-gespleten met 4-5 (soms 3) lobben aan weerszijden, 8,5-11,5 cm lang en 3,5-4,5 cm breed. Bladeren donker groenbruin (200A/200B met een zweem van 147A), later in het seizoen groener (147A met een zweem van 200B).

Deze elegante beuk werd rond 2010 als zaailing gevonden. Het is een groeikrachtige plant waarvan

de uiteindelijke hoogte niet bekend is, maar het wordt minstens een kleine boom. De stam “dikt” goed en is dus voldoende stevig om de kroon te kunnen dragen. De groei is uniform en het donker groenbruine blad blijft zijn kleur houden tot bijna het eind van het seizoen. Opvallend is dat de jonge bladeren aan de krachtig groeiende scheuten lijnvormig zijn, terwijl de oudere bladeren smal eirond zijn en een diep gezaagde- tot gelobd-gespleten bladrand hebben. In feite is ‘Verschuurfag1’ een donkerbladige ‘Asplenifolia’. Vanwege de groeikracht kan de boom niet in te kleine tuinen worden toegepast. Het is daarentegen een prima boom voor grote tuinen, in brede groenstroken en in parken.

***Hydrangea paniculata* ‘LC NO2’**  
(LIVING SUMMER LOVE)  
KVBC-Award Brons

WINNER/INZENDER: Alex Schoemaker Living Creations, Boskoop, 2017

GROEIWIJZE: breed opgaand, circa 1,5 m hoog en breed.

BLADEREN: eirond tot elliptisch, top toegespitst, voet stomp, rand gezaagd, 7-12 cm lang en 4-5 cm breed, donkergroen.

BLOEIWIJZE: pluimvormig en dicht, tot circa 20 cm groot, zeer stevig, bestaand uit zeer veel steriele bloemen en minder fertiele bloemen.

BLOEMEN: steriele bloemen 2,5-3 cm groot, 4 kelkbladen, eirond tot elliptisch, bij openen wit (155B), vervolgens wit tot groenwit (tussen 155A en 157D) en bij uitbloeien purperrood tot rood (184D en 185D), juli-eind september.

Stevige plant met vrij schuin omhoog groeiende takken en een uniforme, dichte groeiwijze. De takken zijn zeer stevig en het donkergroene blad blijft tot het eind van de bloei gezond. De bloempluimen zijn opvallend stevig en zeer dicht bezet met steriele bloemen. De fertiele bloemen staan meer binnenin de pluim. Doordat de kelkblaadjes van de steriele bloemen vrij smal zijn, krijgen de steriele bloemen een meer “stervormig” uiterlijk, wat de gehele pluim een fijnere structuur geeft. De bloempluimen openen niet allemaal tegelijkertijd, wat een iets rommelig beeld kan geven, omdat ze dus ook niet tegelijkertijd doorkleuren.



*Hydrangea paniculata* ‘LC NO2’  
(LIVING SUMMER LOVE) (FOTO: AS)

Sterke plant die ook goed en uniform in pot gekweekt kan worden. Toepassing in tuinen, parken en als potplant.

***Hydrangea paniculata* ‘LC NO3’**  
(LIVING STRAWBERRY BLOSSOM)  
KVBC-Award Zilver

WINNER/INZENDER: Alex Schoemaker Living Creations, Boskoop, 2017

GROEIWIJZE: breed opgaand met iets uitstaande takken, circa 1,25 m hoog en breed.

BLADEREN: eirond, top toegespitst, voet kort wigvormig tot stomp, rand gezaagd, 7-12 cm lang en 4,5-5,5 cm breed, donkergroen.

BLOEIWIJZE: pluimvormig en dicht, tot circa 25 cm groot, vaak vertakt aan de basis, bestaand uit veel steriele bloemen en minder fertiele bloemen.

BLOEMEN: steriele bloemen 2,5-3 cm groot, 4 kelkbladen, eirond tot elliptisch, bij openen wit (155C), vervolgens wit (tussen 155A en 155C) met iets purperrood getinte randen en top (64D) en bij uitbloeien rood tot purperrood (185B tot 186A), juli-eind september.

De welbekende ‘Renhy’ (VANILLE-FRAISE) heeft weliswaar prachtig doorkleurende steriele



*Hydrangea paniculata* ‘LC NO3’  
(LIVING STRAWBERRY BLOSSOM) (FOTO: AS)

bloemen, maar de plant groeit, zeker op jonge leeftijd, erg uitbundig. Hierdoor zijn de takken relatief dun en hebben vervolgens moeite de bloempluimen te dragen. Ook is ‘Renhy’ tijdens de teelt wat lastig te “sturen” op het doorkleuren van de bloemen. ‘LC NO3’ kan beschouwd worden als een verbetering van ‘Renhy’. De plant groeit minder sterk, wat tot gevolg heeft dat de takken de bloempluimen beter kunnen dragen. Ook is de plant meer uniform in bloei te kweken. Opvallend is dat de bloempluimen van ‘LC NO3’ aan de basis vertakt zijn, waardoor het lijkt alsof er kleine secundaire bloempluimpjes uit de bloempluimen groeien. De opvallend rode bloemstelen dragen bij aan de sierwaarde van deze goede aanvulling in het sortiment. Toepassing in tuinen, parken en als potplant.

***Hydrangea paniculata* ‘LC NO4’**  
(LIVING TOUCH OF PINK)  
KVBC-Award Goud

WINNER/INZENDER: Alex Schoemaker Living Creations, Boskoop, 2017

GROEIWIJZE: compact, spreidend opgaand, circa 80 cm hoog en breed.



*Hydrangea paniculata* ‘LC NO4’  
(LIVING TOUCH OF PINK) (FOTO: AS)

BLADEREN: eirond, top spits tot toegespitst, voet stomp, rand gezaagd, 5,5-8,5 cm lang en 3,5-5 cm breed, donkergroen.

BLOEIWIJZE: pluimvormig en open, tot circa 15 cm groot en bijna even breed, bestaand uit steriele- en zichtbare, fertiele bloemen.

BLOEMEN: steriele bloemen 3,5-4 cm groot, 4 kelkbladen, eirond en iets hol, zowel bij openen als geheel geopend, wit (NN155D), bij uitbloeien iets, zacht purperroze, getint, juli-eind september.

Bijzonder opvallende cultivar met een min of meer bolronde groeiwijze. Wordt op latere leeftijd waarschijnlijk iets breder dan hoog. De takken zijn relatief dun, maar omdat de open bloempluimen niet zwaar zijn, hebben de takken geen moeite de pluimen te dragen. Het donkergroene blad is gezond en blijft dat ook tijdens de bloei. De bloempluimen zijn tot circa 15 cm groot en opvallend breed, bijna bolvormig. De zuiverwitte steriele bloemen verbloeien nauwelijks en kleuren bij uitbloeien slechts iets zacht purperroze.

De opvallende groeiwijze en iets kleinere, open bloempluimen maken de vernieuwende ‘LC NO4’ zeer geschikt voor toepassing als vakbeplanter in de openbare ruimte. Natuurlijk is de plant ook geschikt voor toepassing in tuinen en parken, of



*Hydrangea paniculata* 'LC NO7'  
(LIVING COTTON CREAM) (FOTO: AS)

als potplant. De open bloempluimen zijn beter voor de biodiversiteit, de insecten kunnen immers beter bij de fertiele bloemen, waar het meeste stuifmeel en nectar zich bevindt.

***Hydrangea paniculata* 'LC NO7'**  
(LIVING COTTON CREAM)  
KVBC-Award Brons

WINNER/INZENDER: Alex Schoemaker Living Creations, Boskoop, 2017

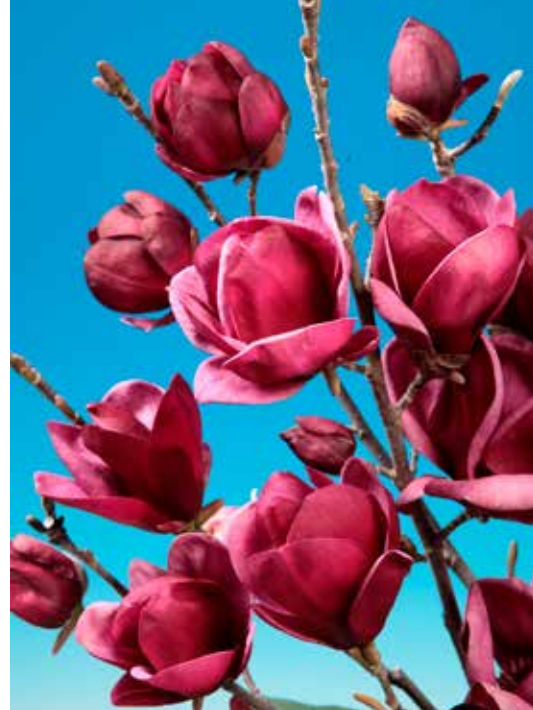
GROEIWIJZE: compact, breed opgaand, circa 1 m hoog en breed.

BLADEREN: eirond, top toegespitst, voet stomp, rand gezaagd, 7-9 cm lang en 3-5 cm breed, donkergroen.

BLOEIWIJZE: pluimvormig en dicht, tot circa 20 cm groot, bestaand uit veel steriele bloemen en minder fertiele bloemen.

BLOEMEN: steriele bloemen 2-3 cm groot, 4 (soms 3) kelkbladen, omgekeerd eirond tot elliptisch.

In knopstadium zijn de pluimen opvallend groen tot crèmekleurig, maar zowel bij openen als geheel geopend, zijn de steriele bloemen wit (NN155B). Bij uitbloeien kersrood (185C), juli-eind september.



*Magnolia* 'Genie'  
(FOTO: PL)

Qua formaat zit 'LC NO7' exact in tussen de hogere 'Limelight' en de lagere 'Jane' (LITTLE LIME), waarbij 'LC NO7' circa 30% forser is dan 'Jane'. De plant is goed compact met stevige, opgaande takken en gezond, donkergroen blad. De onrijpe bloempluimen zijn opvallend groen tot crèmegroen. Bij zowel 'Jane' als 'Limelight' zijn deze meer roomkleurig. Ook tijdens de bloei zijn de wittere steriele bloemen van 'LC NO7' afwijkend van de meer crèmekleurige steriele bloemen van zowel 'Jane' als 'Limelight'.

'LC NO7' is geen vernieuwende cultivar, maar het is een mooi gevormde plant met fraai doorkleurende steriele bloemen. Ook het iets afwijkende formaat onderscheidt de plant van andere cultivars. Geschikt om in (kleine) groepen, als solitair of als potplant toe te passen.

***Juniperus squamata* 'Little Joanna'**  
KVBC-Award Goud

WINNER: Boomkwekerijen Gebr. Visser V.O.F., Lippenhuizen, 2013

INZENDER: Van Vliet New Plants BV, Stroe  
GROEIWIJZE: bodembedekkend met neerliggende, kruipende takken. Hoogte na 10 jaar circa 20 cm.



*Juniperus squamata* 'Little Joanna'  
(FOTO: RH)

BLADEREN: schubvormig, scherp gepunt, circa 6 mm lang en 1,5-2 mm breed, groen (137B, maar bedekt met een blauwgroene waslaag (122B). Jonge groeitoppen 's winters iets roodbruin getint. 'Little Joanna' ontstond als mutant in de welbekende 'Blue Carpet' (Dendroflora nr. 9-1972, pag. 47 en nr. 10-1973, pag. 44). De plant valt op doordat deze beduidend lager blijft en nog meer spreidend groeit dan 'Blue Carpet'. Het loof is iets fijner dan bij 'Blue Carpet' en heeft een frisse, blauwgroene kleur. De plant groeit gelijkmatig, is goed gesloten, wat onkruidonderdrukkend werkt en heeft verhoudingsgewijs weinig last van taksterfte.

***Magnolia* 'Genie'**  
KVBC-Award Goud

WINNER: Vance Hooper, Waitara, Nieuw Zeeland, 2007

INZENDER: Plantipp BV, IJsselstein

GROEIWIJZE: Slank opgaand groeiende forse struik tot kleine boom, dicht vertakt en na 10 jaar ruim 3 m hoog en half zo breed.

BLADEREN: breed eirond, circa 10,5-14 cm lang en 10-12 cm breed, gaafrandig, maar gegolfd, bladtop afgerond tot breed spits, bladvoet rond, bovenzijde

kaal, onderzijde licht behaard. Blad donkergroen (tussen 139A en 147A).

BLOEIWIJZE: alleenstaand, soms in paren, okselstandig en eindstandig.

BLOEMEN: breed tulpvormig tot breed komvormig, circa 10 cm hoog en 15-20 cm in doorsnede bij volledige opening, bestaand uit 12 tepalen, buitenzijde donker paarsrood (64A/64B), binnenzijde lichter (76A), begin mei-eind augustus.

'Genie' ontstond uit de kruising *M. 'Sweet Valentine'* × (*M. ×soulangeana* 'Sweet Simplicity' × *M. liliiflora* 'Nigra'). Het is een unieke, zeer compact groeiende Magnolia die ook zonder bloemen opvalt door het donkergroene, gezond uitziende blad. De bloemen zijn niet bijzonder groot, maar wel opvallend qua vorm en kleur. De komvormige bloemen zijn duidelijk breder dan hoog. Daarbij zijn ze donker paarsrood, een warme kleur die goed contrasteert met het donkergroene blad. De hoofdbloei vindt plaats in het voorjaar, maar gedurende de gehele zomer worden bloemen geproduceerd. Omdat de bloei laat in het voorjaar aanvangt, is de kans op beschadiging door (nacht)vorst kleiner. De combinatie van plant- en bloei-eigenschappen maakt 'Genie' tot een prima aanwinst in het toch al grote sortiment Magnolia.



*Spiraea* 'Tracy'  
(DOUBLE PLAY BIG BANG)  
(FOTO: VP)

***Spiraea* 'Tracy' (DOUBLE PLAY BIG BANG)**  
KVBC-Award Goud

WINNER: Tim Wood, Spring Meadow Nursery, Inc., Grand Haven, Michigan, Verenigde Staten van Amerika, 2009

INZENDER: Valkplant BV, Hazerswoude-Dorp

GROEIWIJZE: bossige, breed opgaand groeiende bladverliezende struik, hoogte en breedte circa 1 m.

BLADEREN: eirond, circa 4 cm lang en 2 cm breed, bladrand dubbel gezaagd, bladtop spits, bladvoet wigvormig. Blad bij uitlopen oranje-rood (34A), zomerblad geel (8A), later in het seizoen dof geelgroen.

BLOEIWIJZE: eindstandige tuil, 4-8 cm in doorsnede.

BLOEMEN: enkelvoudig, circa 5 mm in doorsnede, helder paarsroze (66A/66B), mei-augustus.

Vernieuwende cultivar, die ontstond uit een kruising tussen *S. fritschiana* 'Wilma' (PINK PARASOLS) en een onbenaamde zaailing van *S. japonica*. Het is een dichtvertakte, bossige struik die uiteindelijk circa 80 cm hoog en breed zal worden. De jonge scheuten zijn intens oranje-rood van kleur. Later kleurt dit blad geel en aan het einde van de zomer is het dof geelgroen. In vergelijking met andere geelbladige cultivars, zoals *S. japonica* 'Goldflame', *S. japonica* 'Goldmound' etc., zijn de bladkleuren van 'Tracy' beduidend intenser.

In het late voorjaar openen de helder paarsroze bloemen, die bijdragen aan het kleurige effect van 'Tracy'. Gedurende de gehele zomer verschijnen er nieuwe bloemen, zij het niet zo rijk als tijdens de eerste bloei in het late voorjaar. Opvallend genoeg kleuren de uitgebloeide bloemen niet bruin, maar licht bruin-groen, wat minder ontsierend is dan bij andere cultivars. 'Tracy' is breed toepasbaar in tuinen, parken en in de openbare ruimte.

## SUMMARY

*In 2020 nine recently introduced cultivars were awarded a KVBC-Award. When plants are assessed, the Trials Committee of the Royal Boskoop Horticultural Society (KVBC) uses score sheets. Committee members give ratings for a fixed number of criteria per plant. Depending on the total score an award can be given in Bronze, Silver or Gold. A better insight in the assessment process is created by using and publishing these score-sheets. It can also give breeders an idea of the criteria their plants must meet in order to get a high score.*

*In 2020, five cultivars received a KVBC-Award in Gold, two cultivars received a KVBC-Award in Silver and two cultivars received a KVBC-Award in Bronze. The nine award-winning plants are described.*