



24 Mei 2016
24 May 2016
P.U. (B) 249

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN PENDAFTARAN
VARIETI BARU TUMBUHAN DAN PEMBERIAN HAK
PEMBIAK BAKA

*NOTIFICATION OF APPLICATION FOR REGISTRATION
OF NEW PLANT VARIETY AND GRANT
OF BREEDER'S RIGHT*



DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA PERLINDUNGAN VARIETI BARU TUMBUHAN 2004

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN PENDAFTARAN VARIETI BARU TUMBUHAN
DAN PEMBERIAN HAK PEMBIAK BAKA

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh seksyen 22 Akta Perlindungan Varieti Baru Tumbuhan 2004 [*Akta 634*], Lembaga memberitahu bahawa suatu permohonan bagi pendaftaran varieti baru tumbuhan dan pemberian hak pembiak baka telah dibuat seperti yang dinyatakan dalam Jadual.

PROTECTION OF NEW PLANT VARIETIES ACT 2004

NOTIFICATION OF APPLICATION FOR REGISTRATION OF NEW PLANT VARIETY
AND GRANT OF BREEDER'S RIGHT

IN exercise of the powers conferred by section 22 of the Protection of New Plant Varieties Act 2004 [*Act 634*], the Board notifies that an application for the registration of new plant variety and grant of breeder's right has been made as specified in the Schedule.

JADUAL/SCHEDULE

Nama pemohon/*Name of applicant*: Deliflor Royalties B. V.

Nama pengenalan varieti/*Variety denomination*: DELISOMBRELLA

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVBT 008/12

Tanaman/*Crops*: Kekwa/*Chrysanthemum*

Ciri-ciri varieti: Tertakluk kepada keadaan cuaca dan persekitaran, ciri-ciri yang didapati semasa pemeriksaan dijalankan ke atas varieti tersebut adalah seperti yang berikut:

Characteristics of the variety: Subject to the weather and environmental conditions, the characteristics obtained during the examination on the variety are as follows:

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri DELISOMBRELLA/ <i>Characteristics of DELISOMBRELLA</i>
1.	Pokok: ketinggian/ <i>Plant: height</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
2.	Pokok: jenis/ <i>Plant: type</i>	Tidak rimbun/ <i>Non-bushy</i>
3.	Batang: warna/ <i>Stem: colour</i>	Hijau/ <i>Green</i>
4.	Stipul: saiz/ <i>Stipule: size</i>	Kecil/ <i>Small</i>
5.	Petiol: sifat/ <i>Petiole: attitude</i>	Sederhana menegak/ <i>Moderately upwards</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri DELISOMBRELLA/ <i>Characteristics of DELISOMBRELLA</i>
6.	Petiol: panjang relatif kepada panjang daun/ <i>Petiole: length relative to leaf length</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
7.	Daun: panjang termasuk petiol/ <i>Leaf: length including petiole</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
8.	Daun: lebar/ <i>Leaf: width</i>	Sempit ke sederhana/ <i>Narrow to medium</i>
9.	Daun: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Leaf: ratio length to width</i>	Sederhana ke tinggi/ <i>Medium to high</i>
10.	Daun: panjang lobus terminal berbanding dengan panjang daun/ <i>Leaf: length of terminal lobe relative to leaf length</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
11.	Daun: kedalaman sinus sisi paling bawah/ <i>Leaf: depth of the lowest lateral sinus</i>	Sederhana ke dalam/ <i>Medium to deep</i>
12.	Daun: margin sinus sisi paling bawah/ <i>Leaf: margins of the lowest lateral sinus</i>	Bertindih/ <i>Overlapping</i>
13.	Daun: bentuk pangkal daun paling dominan/ <i>Leaf: predominant shape of base</i>	Membulat/ <i>Rounded</i>
14.	Daun: kilauan pada permukaan atas/ <i>Leaf: glossiness of the upper side</i>	Tiada atau sangat lemah/ <i>Absent or very weak</i>
15.	Daun: warna hijau pada permukaan atas/ <i>Leaf: green colour of the upper side</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
16.	Margin daun: bilangan lekukan/ <i>Leaf margin: number of indentations</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
17.	Margin daun: kedalaman lekukan/ <i>Leaf margin: depth of indentations</i>	Cetek ke sederhana/ <i>Shallow to medium</i>
18.	Kudup bunga: warna bahagian luar sebelum terbuka/ <i>Flower bud: colour of the outer side just before opening</i>	Rujukan RHS: <i>Light Green N144D</i> / <i>RHS Reference: Light Green N144D</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri DELISOMBRELLA/ <i>Characteristics of DELISOMBRELLA</i>
19.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Berganda/ <i>Double</i>
20.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis buang tunas)/ <i>Flower head: diameter (disbudded plants)</i>	Kecil ke sederhana/ <i>Small to medium</i>
21.	Kuntum bunga: ketinggian (pokok jenis buang tunas)/ <i>Flower head: height (disbudded plants)</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
22.	Kuntum bunga: panjang pedunkel/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Pendek/ <i>Short</i>
23.	Hanya untuk varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: kuntum bunga: kepadatan floret jejari/ <i>For daisy-eyed double and double varieties only: flower head: density of ray florets</i>	Padat/ <i>Dense</i>
24.	Kuntum bunga: bilangan jenis floret jejari/ <i>Flower head: number of types of ray florets</i>	Satu/ <i>One</i>
25.	Kuntum bunga: jenis floret jejari paling dominan/ <i>Flower head: predominant type of ray floret</i>	Pelepah/ <i>Quilled</i>
26.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Berkedut/ <i>Ribbed</i>
27.	Floret jejari: panjang tiub korola/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Sangat panjang/ <i>Very long</i>
28.	Floret jejari: profil tiub (floret berbentuk corong, spatula dan pelepah)/ <i>Ray floret: profile of tube (funnel-shaped, spatulate and quilled florets)</i>	Segi tiga/ <i>Triangular</i>
29.	Floret jejari: paksi membujur/ <i>Ray floret: longitudinal axis</i>	Melengkung ke dalam/ <i>Incurving</i>
30.	Floret jejari: paksi membujur: bahagian tidak lurus (floret jejari tidak lurus)/ <i>Ray floret: longitudinal axis: non-straight part (non-straight ray florets)</i>	Suku bahagian distal/ <i>Distal quarter</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri DELISOMBRELLA/ <i>Characteristics of DELISOMBRELLA</i>
31.	Floret jejari: paksi membujur: kekuatan kelengkungan (floret tidak lurus)/ <i>Ray floret: longitudinal axis: strength of curvature (non-straight florets)</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
32.	Floret jejari: panjang/ <i>Ray floret: length</i>	Sederhana ke panjang/ <i>Medium to long</i>
33.	Floret jejari: lebar/ <i>Ray floret: width</i>	Sangat sempit ke sempit/ <i>Very narrow to narrow</i>
34.	Floret jejari: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Ray floret: ratio of length to width</i>	Sangat tinggi/ <i>Very high</i>
35.	Floret jejari: bentuk bahagian hujung/ <i>Ray floret: shape of tip</i>	Dentat/ <i>Dentate</i>
36.	Floret jejari: jumlah warna pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: number of colours of inner side</i>	Dua/ <i>Two</i>
37.	Floret jejari: warna utama di bahagian dalam/ <i>Ray floret: main colour of inner side</i>	Rujukan RHS: <i>White 155C</i> / <i>RHS Reference: White 155C</i>
38.	Floret jejari: warna kedua di bahagian dalam/ <i>Ray floret: second colour of inner side</i>	Rujukan RHS: <i>Light Green N144C</i> / <i>RHS Reference: Light Green N144C</i>
39.	Floret jejari: sebaran warna kedua di bahagian dalam/ <i>Ray floret: distribution of second colour of inner side</i>	Di hujung/ <i>At tip</i>
40.	Floret jejari: corak warna kedua di bahagian dalam/ <i>Ray floret: pattern of second colour of inner side</i>	Padu atau hampir padu/ <i>Solid or nearly solid</i>
41.	Floret jejari: warna di bahagian luar jika dibandingkan dengan warna di bahagian dalam (termasuk warna tiub pada floret berbentuk corong, bulu pelepah dan spatula)/ <i>Ray floret: colour of the outer side compared to the colour of the inner side (including tube for funnel-shaped, quilled and spatulate florets)</i>	Serupa/ <i>Similar</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri DELISOMBRELLA/ <i>Characteristics of DELISOMBRELLA</i>
42.	Floret jejari: warna di bahagian luar, yang mana ketara berbeza berbanding bahagian dalam/ <i>Ray floret: colour of the outer side, where markedly different to inner side</i>	<i>White 155B</i> dengan <i>Light Green 144B</i> di hujung/ <i>White 155B with Light Green 144B at the tip</i>
43.	Hanya untuk varieti separa berganda, varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: floret jejari: warna di bahagian dalam baris dalam (jika berbeza dengan baris luar/ <i>For semi-double, daisy-eyed double and double varieties only: ray floret: colour of inner side of inner row (if different from outer row)</i>	<i>Light Green 144C</i> menjadi lebih pucat ke arah dasar/ <i>Light Green 144C becoming paler towards the base</i>
44.	Kumpulan respons (ditanam di bawah kawalan jangka siang yang ditetapkan)/ <i>Response group (grown with precise day length control)</i>	8.5 minggu/ <i>8.5 weeks</i>

Bertarikh 18 April 2016

Dated 18 April 2016

[KP/LA/483/18 Jld. 6; PN(PU2)667/X]

DATO' AHMAD ZAKARIA BIN MOHAMAD SIDEK
*Pengerusi Lembaga Varieti Tumbuhan/
Chairman of the Plant Varieties Board*