



15 Januari 2020
15 January 2020
P.U. (B) 19

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 telah dibuat bagi pendaftaran varieti baru tumbuhan dan pemberian hak pembiak baka sebagaimana 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 has been made for the registration of a new plant variety and grant of a breeder's right as specified in the Schedule.

JADUAL/SCHEDULE

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

Nama pengenalan varieti/*Variety denomination*: DLFYIN1

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVB T 013/15

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 DLFYIN1/ <i>Characteristics of DLFYIN1</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>	Sederhana/ <i>Medium</i>
5.	Petiol: sifat/ <i>Petiole: nature</i>	Sederhana menegak ke mendatar/ <i>Moderately upwards to horizontal</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFYIN1/ <i>Characteristics of DLFYIN1</i>
6.	Petiol: panjang relatif kepada panjang daun/ Petiole: length relative to leaf length	Pendek ke sederhana/ Short to medium
7.	Daun: panjang termasuk petiol/ <i>Leaf: length including petiole</i>	Pendek/ <i>Short</i>
8.	Daun: lebar/ <i>Leaf: width</i>	Sempit/ <i>Narrow</i>
9.	Daun: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Leaf: ratio of 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>	Dalam/ <i>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 paling dominan/ <i>Leaf: predominant shape of base</i>	Membulat/ <i>Rounded</i>
14.	Daun: kilauan pada permukaan atas/ <i>Leaf: glossiness of upper side</i>	Lemah/ <i>Weak</i>
15.	Daun: warna hijau pada permukaan atas/ <i>Leaf: green colour of 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>	Dalam/ <i>Deep</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFYIN1/ <i>Characteristics of DLFYIN1</i>
18.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: jambak bunga: bentuk/ <i>For non-bushy varieties only: inflorescence: form</i>	Kubah dalam/ <i>Deeply domed</i>
19.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: jambak bunga: lebar pada bahagian paling lebar/ <i>For non-bushy varieties only: inflorescence: width at the widest point</i>	Sangat sempit ke sempit/ <i>Very narrow to narrow</i>
20.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: jambak bunga: sudut di antara pucuk sisi utama dan batang/ <i>For non-bushy varieties only: inflorescence: angle between primary lateral shoot and stem</i>	Besar/ <i>Large</i>
21.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: jambak bunga: sifat kuntum bunga sisi/ <i>For non-bushy varieties only: inflorescence: attitude of lateral flower heads</i>	Separa menegak/ <i>Semi upright</i>
22.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: jumlah bilangan kuntum bunga pada setiap batang/ <i>For non-bushy varieties only: total number of flower heads per stem</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
23.	Kudup bunga: warna bahagian luar sebelum terbuka/ <i>Flower bud: colour of outer side just before opening</i>	Rujukan RHS: Putih 155A/ <i>RHS Reference: White 155A</i>
24.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Separa berganda/ <i>Semi double</i>
25.	Tidak termasuk varieti berganda dan varieti berganda mata-daisi: cakera: jenis/ <i>Excluding double and daisy-eyed double varieties: disc: type</i>	Daisi/ <i>Daisy</i>
26.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis tidak buang tunas)/ <i>Flower head: diameter (non-disbudded plants)</i>	Kecil/ <i>Small</i>
27.	Kuntum bunga: tinggi (pokok jenis tidak buang tunas)/ <i>Flower head: height (non-disbudded plants)</i>	Sangat rendah/ <i>Very low</i>
28.	Kuntum bunga: panjang pedunkel/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Pendek ke sederhana/ <i>Short to medium</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFYIN1/ <i>Characteristics of DLFYIN1</i>
29.	Hanya untuk varieti separa berganda dan varieti berganda mata-daisi: kuntum bunga: bilangan baris floret jejari/ <i>For semi-doubled and daisy-eyed doubled varieties only: flower head: number of rows of ray florets</i>	Sangat sedikit ke sedikit/ <i>Very few to few</i>
30.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda: Kuntum bunga: bilangan floret jejari/ <i>For single and semi-doubled varieties only: flower head: number of ray florets</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
31.	Kuntum bunga: bilangan jenis floret jejari/ <i>Flower head: number of types of ray florets</i>	Satu/ <i>One</i>
32.	Kuntum bunga: jenis floret jejari paling dominan/ <i>Flower head: predominant type of ray floret</i>	Ligulat/ <i>Ligulate</i>
33.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda: Floret jejari: corak bahagian pangkal/ <i>For single and semi-doubled varieties only: ray floret: attitude of basal part</i>	Mendatar/ <i>Horizontal</i>
34.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Berkedut/ <i>Ribbed</i>
35.	Floret jejari: panjang tiub korola/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Pendek/ <i>Short</i>
36.	Floret jejari: keratan rentas profil pada bahagian paling lebar (floret bukan berbulu pelepah)/ <i>Ray floret: profile in cross section at the widest point (non-quilled florets)</i>	Bentuk cekung yang lemah/ <i>Weakly concave</i>
37.	Floret jejari: margin bergulung (floret bukan berbulu pelepah)/ <i>Ray floret: rolling of margin (non-quilled florets)</i>	Revolut yang lemah/ <i>Weakly revolute</i>
38.	Floret jejari: kedudukan bahagian dengan margin bergulung (floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: position of part with rolled margin (non-quilled florets)</i>	Setengah bahagian distal/ <i>Distal half</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFYIN1/ <i>Characteristics of DLFYIN1</i>
39.	Floret jejari: paksi membujur/ <i>Ray floret: longitudinal axis</i>	Lurus/ <i>Straight</i>
40.	Floret jejari: panjang/ <i>Ray floret: length</i>	Sangat pendek ke pendek/ <i>Very short to short</i>
41.	Floret jejari: lebar/ <i>Ray floret: width</i>	Sempit/ <i>Narrow</i>
42.	Floret jejari: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Ray floret: ratio of length to width</i>	Rendah/ <i>Low</i>
43.	Floret jejari: bentuk bahagian hujung/ <i>Ray floret: shape of tip</i>	Mamilat/ <i>Mamillate</i>
44.	Floret jejari: bilangan warna pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: number of colours of inner side</i>	Satu/ <i>One</i>
45.	Floret jejari: warna utama di bahagian dalam/ <i>Ray floret: main colour of inner side</i>	Rujukan RHS: Putih NN155D/ <i>RHS Reference: White NN155D</i>
46.	Floret jejari: warna di bahagian luar jika dibandingkan dengan warna di bahagian dalam (termasuk warna tiub pada floret berbentuk corong, bulu pelepah dan spatulat)/ <i>Ray floret: colour of the outer side compared to inner side (including tube for funnel-shaped, quilled, and spatulate florets)</i>	Serupa/ <i>Similar</i>
47.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda dari jenis daisi: cakera: garis pusat/ <i>For single and semi-double varieties which are daisy type only: disc: diameter</i>	Kecil ke sederhana/ <i>Small to medium</i>
48.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda: cakera: garis pusat cakera berbanding dengan garis pusat kuntum bunga/ <i>For single and semi-double varieties only: disc: diameter relative to head diameter</i>	Besar/ <i>Large</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFYIN1/ <i>Characteristics of DLFYIN1</i>
49.	Hanya untuk varieti jenis daisi: cakera: profil keratan rentas/ <i>For daisy type varieties only: disc: profile in cross section</i>	Ketara berkubah/ <i>Strongly domed</i>
50.	Hanya untuk varieti jenis daisi: cakera: kumpulan warna sebelum anter membengang/ <i>For daisy type varieties only: disc: colour group before anther dehiscence</i>	Hijau/ <i>Green</i>
51.	Hanya untuk varieti jenis daisi: cakera: kewujudan tompok gelap pada bahagian tengah sebelum anter membengang/ <i>For daisy type varieties only: disc: presence of dark spot at centre before anther dehiscence</i>	Ada/ <i>Present</i>
52.	Hanya untuk varieti jenis daisi: cakera: saiz tompok gelap pada bahagian tengah sebelum anter membengang, berbanding kepada saiz cakera/ <i>For daisy type varieties only: disc: size of dark spot at central before anther dehiscence, relative to disc size</i>	Besar/ <i>Large</i>
53.	Hanya untuk varieti jenis daisi: cakera: warna tompok gelap pada bahagian tengah sebelum anter membengang/ <i>For daisy type varieties only: disc: colour of dark central spot before anther dehiscence</i>	Rujukan RHS: Perang N200A/ <i>RHS Reference: Brown N200A</i>
54.	Hanya untuk varieti jenis daisi: cakera: kumpulan warna semasa anter membengang/ <i>For daisy type varieties only: disc: colour group at anther dehiscence</i>	Hijau kekuningan/ <i>Yellowish green</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFYIN1/ <i>Characteristics of DLFYIN1</i>
55.	Kumpulan respons (ditanam di bawah kawalan jangka siang yang ditetapkan)/ <i>Response group (grown with precise daylength control)</i>	6.5 minggu/ <i>6.5 weeks</i>

Bertarikh 19 Disember 2019

Dated 19 December 2019

[KP/LA/483/18/1 Jld.1; PN(PU2)667/XV]

MOHD NASIR BIN WARRIS
*Pengerusi Lembaga Varieti Tumbuhan/
 Chairman of the Plant Varieties Board*