



16 Januari 2020  
16 January 2020  
P.U. (B) 25

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*: DLFUDUDO

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVBT 014/17

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 DLFUDUDO/ <i>Characteristics of DLFUDUDO</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>	Sangat kecil ke kecil/ <i>Very small to small</i>
5.	Petiol: sifat/ <i>Petiole: nature</i>	Sederhana menegak/ <i>Moderately upwards</i>
6.	Petiol: panjang relatif kepada panjang daun/ <i>Petiole: length relative to leaf length</i>	Pendek/ <i>Short</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFDUDO/ <i>Characteristics of DLFDUDO</i>
7.	Daun: panjang termasuk petiol/ <i>Leaf: length including petiole</i>	Pendek ke sederhana/ <i>Short to medium</i>
8.	Daun: lebar/ <i>Leaf: width</i>	Sempit ke sederhana/ <i>Narrow to medium</i>
9.	Daun: nisbah panjang ke lebar/ <i>Leaf: ratio of length to width</i>	Sederhana/ <i>Medium</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 ke sangat dalam/ <i>Deep to very deep</i>
12.	Daun: margin sinus sisi paling bawah/ <i>Leaf: margins of the lowest lateral sinus</i>	Menumpu/ <i>Converging</i>
13.	Daun: bentuk pangkal paling dominan/ <i>Leaf: predominant shape of base</i>	Trunkat/ <i>Truncate</i>
14.	Daun: kilauan pada permukaan atas/ <i>Leaf: glossiness on upper side</i>	Lemah/ <i>Weak</i>
15.	Daun: warna hijau pada permukaan atas/ <i>Leaf: green colour on 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/ <i>Shallow</i>
18.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: Jambak bunga: bentuk/ <i>For non-bushy varieties only: Inflorescence: form</i>	Bentuk silinder/ <i>Cylindrical</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFDUDO/ <i>Characteristics of DLFDUDO</i>
19.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: Jambak bunga: kelebaran pada bahagian yang paling lebar/ <i>For non-bushy varieties only: Inflorescence: width at the widest point</i>	Sangat sempit/ <i>Very 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>	Kecil/ <i>Small</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 : Kuning-Hijau 150C/ <i>RHS Reference: Yellow-Green 150C</i>
24.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Berganda mata daisi/ <i>Daisy-eyed double</i>
25.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: diameter (non-disbudded plants)</i>	Kecil ke sederhana/ <i>Small to medium</i>
26.	Kuntum bunga: ketinggian (pokok jenis tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: height (non-disbudded plants)</i>	Rendah ke sederhana/ <i>Low to medium</i>
27.	Kuntum bunga: panjang pedunkel/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Pendek/ <i>Short</i>
28.	Hanya untuk varieti separa berganda dan varieti berganda mata daisi: Kuntum bunga: bilangan baris floret jejajari/ <i>For semi double and daisy-eyed double varieties only: Flower head: number of rows of ray florets</i>	Sangat banyak/ <i>A lot</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFDUDO/ <i>Characteristics of DLFDUDO</i>
29.	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>	Sederhana/ <i>Medium</i>
30.	Kuntum bunga: bilangan jenis floret jejari/ <i>Flower head: number of types of ray florets</i>	Satu/ <i>One</i>
31.	Kuntum bunga: jenis floret jejari paling dominan/ <i>Flower head: predominant type of ray florets</i>	Ligulat/ <i>Ligulate</i>
32.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Berkedut/ <i>ribbed</i>
33.	Floret jejari: panjang tiub korola/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Sangat pendek ke pendek/ <i>Very short to short</i>
34.	Floret jejari: profil keratan rentas pada bahagian paling lebar (floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: profile in cross section at the widest point (non-quilled florets)</i>	Bentuk cembung yang lemah/ <i>Weakly convex</i>
35.	Floret jejari: margin bergulung ( floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: rolling of margin (non-quilled florets)</i>	Rata (tidak bergulung)/ <i>Flat (not rolled)</i>
36.	Floret jejari: paksi membujur/ <i>Ray floret: longitudinal axis</i>	Melengkung ke luar/ <i>Reflexing</i>
37.	Floret jejari: paksi membujur: bahagian tidak lurus (floret jejari tidak lurus)/ <i>Ray floret: longitudinal axis: part not straight (non-straight ray florets)</i>	Suku bahagian distal ke setengah bahagian distal/ <i>Distal quarter to distal half</i>
38.	Floret jejari: paksi membujur: kekuatan kelengkungan (floret tidak lurus)/ <i>Ray floret: longitudinal axis: strength of curvature (non-straight florets)</i>	Lemah/ <i>Weak</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFDUDO/ <i>Characteristics of DLFDUDO</i>
39.	Hanya untuk varieti separa berganda, varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Floret jejari: paksi membujur pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar)/ <i>For semi double, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: longitudinal axis of inner row(s) (if different from outer row)</i>	Melengkung ke dalam/ <i>Incurving</i>
40.	Hanya untuk varieti separa berganda, varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Floret jejari: paksi membujur pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar): bahagian tidak lurus (florete tidak lurus)/ <i>For semi double, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: longitudinal axis of inner row(s) (if different from outer row): part not straight (non-straight florets)</i>	Suku bahagian distal/ <i>Distal quarter</i>
41.	Hanya varieti separa berganda, varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Floret jejari: paksi membujur pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar): kekuatan kelengkungan (florete tidak lurus)/ <i>For semi double, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: longitudinal axis of inner row(s) (if different from outer row): strength of curvature (non-straight florets)</i>	Lemah/ <i>Weak</i>
42.	Floret jejari: panjang/ <i>Ray floret: length</i>	Pendek/ <i>Short</i>
43.	Floret jejari: lebar/ <i>Ray floret: width</i>	Sempit ke sederhana/ <i>Narrow to medium</i>
44.	Floret jejari: nisbah panjang ke lebar/ <i>Ray floret: ratio of length to width</i>	Rendah/ <i>Low</i>
45.	Floret jejari: bentuk bahagian hujung/ <i>Ray floret: shape of tip</i>	Mamilat/ <i>Mamillate</i>
46.	Floret jejari: jumlah warna pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: number of colours of inner side</i>	Satu/ <i>One</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri DLFDUDO/ <i>Characteristics of DLFDUDO</i>
47.	Floret jejari: warna utama pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: main colour of inner side</i>	Rujukan RHS: Putih NN155D/ <i>RHS Reference: White NN155D</i>
48.	Floret jejari: warna di bahagian luar dibandingkan dengan warna di bahagian dalam (termasuk tuib pada floret berbentuk corong, bulu pelepah dan spatulat)/ <i>Ray floret: colour of outer side compared to inner side (including tube for funnel-shaped, quilled and spatulate florets)</i>	Serupa/ <i>Similar</i>
49.	Hanya untuk varieti separa berganda, berganda mata- daisi dan berganda: Floret jejari: warna di bahagian dalam pada 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(s) (if different from outer row)</i>	Rujukan RHS: Kuning-Hijau 150D/ <i>RHS Reference: Yellow-Green 150D</i>
50.	Hanya untuk varieti separa berganda, varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Floret jejari: warna di bahagian luar pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar)/ <i>For semi double, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: colour of outer side of inner row(s) (if different from outer row)</i>	Rujukan RHS: Kuning-Hijau N144A/ <i>RHS Reference: Yellow-Green N144A</i>
51.	Kumpulan respon (ditanam di bawah kawalan jangka siang yang ditetapkan)/ <i>Response group (grown with precise daylength control)</i>	7 minggu/ <i>7 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*