



5 November 2015
5 November 2015
P.U. (B) 449

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 dengan ini 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 hereby 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*: DELIRADOST YELLOW

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVBT 006/12

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 DELIRADOST YELLOW/ <i>Characteristics of DELIRADOST YELLOW</i>
1.	Pokok: ketinggian/ <i>Plant: height</i>	Sederhana ke tinggi/ <i>Medium to tall</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: attitude</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>

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>	Selari/ <i>Parallel</i>
13.	Daun: bentuk pangkal daun paling dominan/ <i>Leaf: predominant shape of base</i>	Obtus/ <i>Obtuse</i>
14.	Daun: kilauan pada permukaan atas/ <i>Leaf: glossiness of the upper side</i>	Lemah/ <i>Weak</i>
15.	Daun: warna hijau pada permukaan atas/ <i>Leaf: green colour of the upper side</i>	Cerah/ <i>Light</i>
16.	Margin daun: bilangan lekukan/ <i>Leaf margin: number of indentations</i>	Banyak/ <i>Many</i>
17.	Margin daun: kedalaman lekukan/ <i>Leaf margin: depth of indentations</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
18.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: Jambak bunga: bentuk/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: form</i>	Bentuk silinder/ <i>Cylindrical</i>
19.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: Jambak bunga: lebar pada bahagian paling lebar/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: width at 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 dan batang/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: angle between primary lateral shoot and stem</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
21.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: Jambak bunga: sifat kuntum bunga sisi/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: attitude of lateral flower heads</i>	Separa menegak/ <i>Semi upright</i>
22.	Hanya untuk varieti tidak rimbun: Jambak bunga: jumlah bilangan kuntum bunga pada setiap batang/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: 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 the outer side just before opening</i>	Rujukan RHS: <i>Yellow 005B</i> / <i>RHS Reference: Yellow 005B</i>
24.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Separa berganda/ <i>Semi double</i>
25.	Kecuali varieti berganda dan varieti berganda mata-daisi: Cakera: jenis/ <i>Excluding semi double and daisy-eyed double varieties: Disc: type</i>	Anemone/ <i>Anemone</i>
26.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis tidak buang tunas)/ <i>Flower head: diameter (non-disbudded plants)</i>	Sederhana ke besar/ <i>Medium to large</i>
27.	Kuntum bunga: ketinggian (pokok jenis tidak buang tunas)/ <i>Flower head: height (non-disbudded plants)</i>	Sederhana / <i>Medium</i>
28.	Kuntum bunga: panjang pedunke/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Pendek/ <i>Short</i>
29.	Hanya untuk varieti berganda dan varieti berganda mata-daisi: Kuntum bunga: bilangan baris floret jejari/ <i>Only semi double and daisy-eyed double varieties: Flower head: number of rows of ray florets</i>	Sedikit/ <i>Few</i>
30.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda: Kuntum bunga: kepadatan floret jejari/ <i>Only single and semi double varieties: Flower head: density of ray florets</i>	Banyak/ <i>Many</i>

31.	Kuntum bunga: bilangan jenis floret jejari/ <i>Flower head: number of types of ray florets</i>	Dua/ <i>Two</i>
32.	Kuntum bunga: jenis floret jejari paling dominan/ <i>Flower head: predominant type of ray floret</i>	Ligulat/ <i>Ligulate</i>
33.	Kuntum bunga: jenis floret jejari sekunder/ <i>Flower head: secondary type of ray floret</i>	Spatulat/ <i>Spatulate</i>
34.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda: Floret jejari: corak bahagian pangkal/ <i>Only single and semi double varieties: Ray floret: attitude of basal part</i>	Menghala ke atas secara sederhana/ <i>Moderately ascending</i>
35.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Berkedut/ <i>Ribbed</i>
36.	Floret jejari: panjang tiub korolla/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Pendek/ <i>Short</i>
37.	Floret jejari: keratan rentas profil pada bahagian paling lebar (floret berbentuk bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: profile in cross section at widest point (non-quilled florets)</i>	Bentuk cembung yang sederhana/ <i>Moderately convex</i>
38.	Floret jejari: margin bergulung (floret berbentuk bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: rolling of margin (non-quilled florets)</i>	Involusi yang sederhana/ <i>Moderately involute</i>
39.	Floret jejari: posisi bahagian dengan margin yang bergulung (floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: position of part with rolled margin (non-quilled florets)</i>	Separuh pangkal/ <i>Basal half</i>
40.	Floret jejari: profil tiub (floret berbentuk corong, bulu pelepah dan spatulat)/ <i>Ray floret: profile of tube (funnel-shaped, quilled and spatulate florets)</i>	Oblat/ <i>Oblate</i>
41.	Floret jejari: paksi membujur/ <i>Ray floret: longitudinal axis</i>	Melengkung ke dalam/ <i>Incurving</i>
42.	Floret jejari: Paksi membujur: bahagian tidak lurus (floret jejari tidak lurus)/ <i>Ray floret: Longitudinal axis: non-straight part (non-straight ray florets)</i>	Setengah bahagian distal/ <i>Distal half</i>

43.	Floret jejari: Paksi membujur: kekuatan kelengkungan (floret tidak lurus)/ <i>Ray floret: Longitudinal axis: strength of curvature (non-straight florets)</i>	Lemah ke sederhana/ <i>Weak to medium</i>
44.	Floret jejari: panjang/ <i>Ray floret: length</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
45.	Floret jejari: lebar/ <i>Ray floret: width</i>	Lebar/ <i>Broad</i>
46.	Floret jejari: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Ray floret: ratio of length to width</i>	Rendah ke sederhana/ <i>Low to medium</i>
47.	Floret jejari: bentuk bahagian hujung/ <i>Ray floret: shape of tip</i>	Dentat/ <i>Dentate</i>
48.	Floret jejari: jumlah warna pada bahagian dalam / <i>Ray floret: number of colours of inner side</i>	Satu/ <i>One</i>
49.	Floret jejari: warna utama di bahagian dalam/ <i>Ray floret: main colour of inner side</i>	Paling hampir <i>Yellow 004B</i> / <i>Nearest Yellow 004B</i>
50.	Floret jejari: warna di bahagian luar jika dibandingkan dengan warna di bahagian dalam (termasuk 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>
51.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda dari jenis anemone: Cakera: garis pusat/ <i>Only single and semi-doubled varieties which are anemone type only: Disc: diameter</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
52.	Hanya untuk varieti tunggal dan varieti separa berganda: Cakera: garis pusat cakera jika dibandingkan dengan garis pusat kuntum bunga/ <i>Only single and semi-doubled varieties: Disc: diameter relative to head diameter</i>	Besar/ <i>Large</i>
53.	Hanya untuk varieti jenis anemone: Cakera: warna sebelum anter membengang/ <i>Only anemone type varieties: Disc: colour before anther dehiscence</i>	Rujukan RHS: <i>Green Brown 151B</i> / <i>RHS Reference: Green Brown 151B</i>

54.	Hanya untuk varieti jenis anemone: Cakera: warna semasa anter membengang/ <i>Only anemone type varieties: Disc: colour at anther dehiscence</i>	Rujukan RHS: <i>Yellow 003A/</i> <i>RHS Reference: Yellow 003A</i>
55.	Hanya untuk varieti jenis anemone: Floret cakera: jenis/ <i>Only anemone type varieties: Disc floret: type</i>	Bentuk tiub mengembang/ <i>Enlarged tubular</i>
56.	Hanya untuk varieti jenis anemone: Floret cakera: panjang/ <i>Only anemone type varieties: Disc floret: length</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
57.	Hanya untuk varieti jenis anemone: Floret cakera: warna/ <i>Only anemone type varieties: Disc floret: colour</i>	<i>Yellow 003C</i> menjadi lebih cerah dan lebih kuat di hujung/ <i>Yellow 003C, becoming brighter and more intense at the tip</i>
58.	Kumpulan respons (ditanam di bawah kawalan jangka siang yang ditetapkan)/ <i>Response group (grown with precise day length control)</i>	7 minggu/ <i>7 weeks</i>

Bertarikh 19 Ogos 2015

Dated 19 August 2015

[KP/LA/483 18 Jld. 4; PN(PU2)667/VII]

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