



28 Ogos 2023
28 August 2023
P.U. (B) 363

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN
PENDAFTARAN VARIETI BARU TUMBUHAN DAN
PEMBERIAN HAK PEMBIAK BAKA (DOCHRYMIR)

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

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 (DOCHRYMIR)

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 (DOCHRYMIR)

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*: Dümme Group B.V.

Nama pengenalan varieti/*Variety denomination*: Dochrymir

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVBT 038/20

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 variety: Subject to 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 'Dochrymir'/ <i>Characteristics of 'Dochrymir'</i>
1.	Pokok: tinggi/ <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 sedikit dengan ungu atau perang/ <i>Green tinged with purple or brown</i>
4.	Stipul: saiz/ <i>Stipule: size</i>	Kecil ke sederhana/ <i>Small to medium</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri 'Dochrymir'/ <i>Characteristics of 'Dochrymir'</i>
5.	Petiol: sifat/ <i>Petiole: attitude</i>	Sederhana menegak ke mendatar/ <i>Moderately upwards to horizontal</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>	Sederhana/ <i>Medium</i>
9.	Daun: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Leaf: ratio of length to width</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
10.	Daun: panjang lobus terminal relatif berbanding panjang daun/ <i>Leaf: length of terminal lobe relative to leaf length</i>	Pendek ke sederhana/ <i>Short to medium</i>
11.	Daun: kedalaman sinus sisi paling bawah/ <i>Leaf: depth of the lowest lateral sinus</i>	Cetek/ <i>Shallow</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 paling dominan/ <i>Leaf: predominant shape of base</i>	Akut/ <i>Acute</i>
14.	Daun: kilatan 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>	Gelap/ <i>Dark</i>
16.	Margin daun: bilangan lekukan/ <i>Leaf margin: number of indentations</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri 'Dochrymir'/ <i>Characteristics of 'Dochrymir'</i>
17.	Margin daun: kedalaman lekukan/ <i>Leaf margin: depth of indentations</i>	Dalam/ <i>Deep</i>
18.	Hanya bagi varieti tidak rimbun: Jambak bunga: bentuk/ <i>Only for non-bushy varieties: Inflorescence: form</i>	Bentuk kon/ <i>Conical</i>
19.	Hanya bagi varieti tidak rimbun: Jambak bunga: lebar pada bahagian paling lebar/ <i>Only for non-bushy varieties: Inflorescence: width at the widest point</i>	Tirus ke sederhana/ <i>Narrow to medium</i>
20.	Hanya bagi varieti tidak rimbun: Jambak bunga: sudut antara pucuk sisi utama dengan batang/ <i>Only for non-bushy varieties: Inflorescence: angle between primary lateral shoot and stem</i>	Kecil/ <i>Small</i>
21.	Hanya bagi varieti tidak rimbun: Jambak bunga: sifat kuntum bunga sisi/ <i>Only for non-bushy varieties: Inflorescence: attitude of lateral flower heads</i>	Menegak ke separa menegak/ <i>Upright to semi upright</i>
22.	Hanya bagi varieti tidak rimbun: Jumlah bilangan kuntum bunga pada setiap batang/ <i>Only for non-bushy varieties: Total number of flower heads per stem</i>	Sederhana ke banyak/ <i>Medium to many</i>
23.	Kudup bunga: warna bahagian luar sebaik sebelum terbuka/ <i>Flower bud: colour of outer side just before opening</i>	Merah ungu gelap (rujukan RHS: 59B)/ <i>Dark purple red (RHS reference: 59B)</i>
24.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Tunggal/ <i>Single</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 tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: diameter (non-disbudded plants)</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri 'Dochrymir' / <i>Characteristics of 'Dochrymir'</i>
27.	Kuntum bunga: tinggi (pokok tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: height (non-disbudded plants)</i>	Tinggi/ <i>High</i>
28.	Kuntum bunga: panjang pedunkel/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Pendek/ <i>Short</i>
29.	Hanya bagi varieti tunggal dan varieti separa berganda: Kuntum bunga: bilangan floret jejari/ <i>Only for single and semi double varieties: Flower head: number of ray floret</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 floret</i>	Spatulat/ <i>Spatulate</i>
32.	Hanya bagi varieti tunggal dan varieti separa berganda: Floret jejari: Sifat bahagian pangkal/ <i>Only for single and semi double varieties: Ray floret: attitude of basal part</i>	Menaik secara kuat ke menaik secara sederhana/ <i>Strongly ascending to moderately ascending</i>
33.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Licin/ <i>Smooth</i>
34.	Floret jejari: panjang tiub korola/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Sederhana ke panjang/ <i>Medium to long</i>
35.	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 cekung yang kuat/ <i>Strongly concave</i>
36.	Floret jejari: margin bergulung (floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: rolling of margin (non-quilled florets)</i>	Revolut yang lemah/ <i>Weakly revolute</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri 'Dochrymir'/ <i>Characteristics of 'Dochrymir'</i>
37.	Floret jejari: posisi bahagian dengan margin bergulung (floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: position of part with rolled margin (non-quilled florets)</i>	Suku bahagian distal/ <i>Distal quarter</i>
38.	Floret jejari: profil tiub (floret berbentuk corong, spatulat dan bulu pelepah)/ <i>Ray floret: profile of tube (funnel-shaped, spatulate and quilled florets)</i>	Oblat/ <i>Oblate</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>	Sederhana ke panjang/ <i>Medium to long</i>
41.	Floret jejari: lebar/ <i>Ray floret: width</i>	Sangat sempit ke sempit/ <i>Very narrow to narrow</i>
42.	Floret jejari: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Ray floret: ratio of length to width</i>	Sangat tinggi/ <i>Very high</i>
43.	Floret jejari: bentuk bahagian hujung/ <i>Ray floret: shape of tip</i>	Membulat/ <i>Rounded</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 pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: main colour of inner side</i>	Putih (rujukan RHS: 155C); atas warna latar ungu/ <i>White (RHS reference: 155C); on a purple ground colour</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri 'Dochrymir'/ <i>Characteristics of 'Dochrymir'</i>
46.	Floret jejari: warna pada bahagian luar dibandingkan dengan warna pada bahagian dalam (termasuk tiub 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>	Ketara berbeza/ <i>Markedly different</i>
47.	Floret jejari: warna pada bahagian luar, yang ketara berbeza dari warna pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: colour of outer side, where markedly different to inner side</i>	Ungu (rujukan RHS: 71B)/ <i>Purple (RHS reference: 71B)</i>
48.	Hanya bagi varieti tunggal dan varieti separa berganda jenis daisi: Cakera: garis pusat/ <i>Only for single and semi double varieties which are daisy type: Disc: diameter</i>	Kecil/ <i>Small</i>
49.	Hanya bagi varieti tunggal dan varieti separa berganda: Cakera: garis pusat relatif kepada garis pusat kuntum/ <i>Only for single and semi double varieties: Disc: diameter relative to head diameter</i>	Kecil/ <i>Small</i>
50.	Hanya bagi varieti jenis daisi: Cakera: keratan rentas profil/ <i>Only for daisy type varieties: Disc: profile in cross section</i>	Sedikit berbentuk kon/ <i>Slightly conical</i>
51.	Hanya bagi varieti jenis daisi: Cakera: kelompok warna sebelum anter membengang/ <i>Only for daisy type varieties: Disc: colour group before anther dehiscence</i>	Hijau kekuningan/ <i>Yellowish green</i>
52.	Hanya bagi varieti jenis daisi: Cakera: kewujudan tompok gelap pada bahagian tengah sebelum anter membengang/ <i>Only for daisy type varieties: Disc: presence of dark spot at centre before anther dehiscence</i>	Tiada/ <i>Absent</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri 'Dochrymir' / <i>Characteristics of 'Dochrymir'</i>
53.	Hanya bagi varieti jenis daisi: Cakera: kelompok warna semasa anter membembang/ <i>Only for daisy type varieties: Disc: colour group at anther dehiscence</i>	Hijau kekuningan/ <i>Yellowish green</i>
54.	Kumpulan respons (ditanam di bawah kawalan tempoh siang secara tepat)/ <i>Response group (grown with precise daylength control)</i>	Tujuh minggu/ <i>Seven weeks</i>

Bertarikh 25 Ogos 2023

Dated 25 August 2023

[KP/LA/483/18/1; PN(PU2)667/JLD. 21]

NOR SAM BINTI ALWI

*Pengerusi Lembaga Varieti Tumbuhan/
Chairman of the Plant Varieties Board*