



15 September 2022  
15 September 2022  
P.U. (B) 443

# WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

## *FEDERAL GOVERNMENT GAZETTE*

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

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

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 (SEI SPIETH)

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 (SEI SPIETH)

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* : Inochio Seikoen Inc.

Nama pengenalan varieti/*Variety denomination*: Sei Spieth

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVBT 011/19

Tanaman/*Crop*: 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 Kekwa 'Sei Spieth'/ <i>Characteristics of 'Sei Spieth' Chrysanthemum</i>
1.	Pokok: tinggi/ <i>Plant: height</i>	Tinggi/ <i>Tall</i>
2.	Pokok: jenis/ <i>Plant: type</i>	Tidak rimbun/ <i>Non-bushy</i>
3.	Batang: warna/ <i>Stem: colour</i>	Hijau dengan sedikit ungu atau perang/ <i>Green tinged with purple or brown</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'Sei Spieth'/ <i>Characteristics of 'Sei Spieth' Chrysanthemum</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>
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 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>	Pendek ke sederhana/ <i>Short to 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>	Menumpu/ <i>Converging</i>
13.	Daun: bentuk pangkal paling dominan/ <i>Leaf: predominant shape of base</i>	Membulat/ <i>Rounded</i>
14.	Daun: keberkilatan 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>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'Sei Spieth'/ <i>Characteristics of 'Sei Spieth' Chrysanthemum</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.	Hanya varieti tidak rimbun: Jambak bunga: bentuk/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: form</i>	Bentuk kubah dalam/ <i>Deeply domed</i>
19.	Hanya varieti tidak rimbun: Jambak bunga: lebar pada bahagian paling lebar/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: width at the widest point</i>	Sempit/ <i>Narrow</i>
20.	Hanya varieti tidak rimbun: Jambak bunga: sudut di antara pucuk sisi utama dan batang/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: angle between primary lateral shoot and stem</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
21.	Hanya 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 varieti tidak rimbun: jumlah bilangan kuntum bunga pada setiap batang/ <i>Only non-bushy varieties: total number of flower heads per stem</i>	Sedikit/ <i>Few</i>
23.	Kudup bunga: warna bahagian luar sebaik sebelum terbuka/ <i>Flower bud: colour of outer side just before opening</i>	Violet cerah (rujukan RHS: 75B)/ <i>Light violet (RHS reference: 75B)</i>
24.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Berganda/ <i>Double</i>
25.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: diameter (non-disbudded plants)</i>	Kecil/ <i>Small</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'Sei Spieth'/ <i>Characteristics of 'Sei Spieth' Chrysanthemum</i>
26.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis dibuang tunas)/ <i>Flower head: diameter (disbudded plants)</i>	Sangat kecil ke kecil/ <i>Very small to small</i>
27.	Kuntum bunga: tinggi (pokok jenis tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: height (non-disbudded plants)</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
28.	Kuntum bunga: tinggi (pokok jenis dibuang tunas)/ <i>Flower head: height (disbudded plants)</i>	Rendah ke sederhana/ <i>Low to medium</i>
29.	Kuntum bunga: panjang pedunkel/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Sangat pendek/ <i>Very short</i>
30.	Hanya varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Kuntum bunga: kepadatan floret jejari/ <i>Only daisy-eyed double and double varieties: Flower head: density of ray florets</i>	Sederhana ke padat/ <i>Medium to dense</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.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Berusuk/ <i>Ribbed</i>
34.	Floret jejari: panjang tiub korola/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Sangat pendek ke pendek/ <i>Very short to short</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 sederhana/ <i>Moderately concave</i>
36.	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>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'Sei Spieth'/ <i>Characteristics of 'Sei Spieth' Chrysanthemum</i>
37.	Floret jejari: paksi membujur/ <i>Ray floret: longitudinal axis</i>	Melengkung ke dalam/ <i>Incurving</i>
38.	Floret jejari: Paksi membujur: bahagian tidak lurus (floret tidak lurus)/ <i>Ray floret: Longitudinal axis: part not straight (non-straight florets)</i>	Setengah bahagian distal/ <i>Distal half</i>
39.	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>
40.	Floret jejari: panjang/ <i>Ray floret: length</i>	Pendek/ <i>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>	Dentat/ <i>Dentate</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>	Merah jambu biru cerah (rujukan RHS: 75D)/ <i>Light blue pink (RHS reference: 75D)</i>
46.	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 outer side compared to 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 Kekwa 'Sei Spieth' / <i>Characteristics of 'Sei Spieth' Chrysanthemum</i>
47.	Floret jejari: warna di bahagian luar, yang sangat berbeza daripada bahagian dalam/ <i>Ray floret: colour of the outer side, where markedly different to inner side</i>	Merah jambu biru cerah dan violet cerah (rujukan RHS: 75D;75C (pada hujung))/ <i>Light blue pink and light violet (RHS reference: 75D;75C (at tip))</i>
48.	Hanya varieti separa berganda, varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Floret jejari: warna di bahagian dalam pada baris dalam (jika berbeza daripada baris luar)/ <i>Only semi double, daisy-eyed double and double varieties: Ray floret: colour of inner side of inner row(s) (if different from outer row)</i>	Merah jambu biru cerah (rujukan RHS: 75D)/ <i>Light blue pink (RHS reference: 75D)</i>
49.	Hanya varieti separa berganda, varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Floret jejari: warna di bahagian luar pada baris dalam (jika berbeza daripada baris luar)/ <i>Only semi double, daisy-eyed double and double varieties: Ray floret: colour of outer side of inner row(s) (if different from outer row)</i>	Merah jambu biru cerah dan violet cerah (rujukan RHS: 75D;75C (pada hujung))/ <i>Light blue pink and light violet (RHS reference: 75D;75C (at tip))</i>
50.	Kumpulan respon (ditanam di bawah kawalan tempoh siang secara tepat)/ <i>Response group (grown with precise daylength control)</i>	7 minggu/ <i>7 weeks</i>
51.	Tabiat berbunga/ <i>Flowering habits</i>	Oktober ke November/ <i>October to November</i>
52.	Hanya varieti berganda mata-daisi dan varieti berganda: Floret jejari: sifat bahagian pangkal/ <i>Only daisy-eyed double and double varieties: Ray floret: attitude of basal part</i>	Mendatar ke menghala ke bawah secara sederhana/ <i>Horizontal to moderately descending</i>

Bertarikh 23 Jun 2022

*Dated 23 June 2022*

[KP/LA/PVBT 011/19; PN(PU2)667/JLD. 19]

DATO' ZAHIMI BIN HASSAN  
*Pengerusi Lembaga Varieti Tumbuhan/  
Chairman of the Plant Varieties Board*