

<b>NEMZETI ÉLELMISZERLÁNC-BIZTONSÁGI HIVATAL</b> NATIONAL FOOD CHAIN SAFETY OFFICE  H - 1024 Budapest, Keleti Károly u. 24	Nyilvántartási száma: / <i>Reference number:</i> Bejelentés dátuma: <i>Application date:</i> (nem a bejelentő tölti ki / <i>Not to be filled in by the applicant</i> )
---	--

## TECHNIKAI KÉRDŐÍV / TECHNICAL QUESTIONNAIRE CPVO/TQ-194

a bejelentő ívvel együtt teljes / to be completed in connection with an application for plant breeders' rights

---

**1. Nem / Genus** Lavandula L.  
Levendula  
Lavandula / Lavender

### 1.1. Faj / Species

---

### 2. Bejelentő / Applicant

Neve / *Name*

Címe / *Address*

Telefonszám / *Telephone No.*

Fax szám / *Fax No.*

E-mail cím / *E-mail address:*

Nemesítő (ha különbözik a bejelentőtől) / *Breeder (if different from applicant)*

---

### 3. Javasolt fajtanév vagy nemesítői jelzés / *Proposed denomination or breeder's reference*

Javasolt fajtanév / *Proposed denomination:*  
(amennyiben adott) / *(if available)*

Nemesítői jelzés / *Breeder's reference:*

---

---

**4. Információ a fajta eredetéről, fenntartásáról és szaporításáról / Information on origin, maintenance and reproduction of the variety**

**4.1. Eredet / Origin**

(a) Seedling (indicate parent varieties) / Magról (jelölje meg a szülő fajtát) [ ]

(b) Mutáció (kérjük a szülő fajta státuszát megadni) / Mutation (indicate parent variety) [ ]

(c) Felfedezés vagy fejlesztés (kérjük megadni, hogy hol és hogyan fedezték és fejlesztették ki) / Discovery (indicate where, when and how the variety has been developed) [ ]

(d) Egyéb (kérjük részletezze) / Other (please specify) [ ]

**4.2. A fajta szaporítási módja / Method of propagating the variety**

(a) dugványok / cuttings [ ]

(b) in vitro szaporítás/ in vitro propagation [ ]

(c) mag / seed [ ]

(d) egyéb (kérjük részletezze) / other (please specify) [ ]

**4.3. Egyéb információ / Other informations**

(a) Önbeporzó / Self-pollinated [ ]

(b) Idegentermékenyülő (kérjük a részleteket megadni) / Cross-pollinated (please give details) [ ]

(c) Hibrid (kérjük a részleteket megadni) / Hybrid (please give details) [ ]

---

**4.4. A fajta földrajzi eredete: a régió és az ország, ahol a fajtát nemesítették, vagy felfedezték és fejlesztették / Geographical origin of the variety: the region and the country in which the variety was bred or discovered and developed**

**5. A fajta közlendő tulajdonságai (a zárójelben megadott szám a CPVO vizsgálati irányelvben megadott kifejeződési fokozatra utal; kérjük, jelölje meg azt a kifejeződési fokozatot, amely a fajtára legjobban illik). / Characteristics of the variety to be indicated (the number in brackets refers to the corresponding characteristic in the CPVO Protocol; please mark the state of expression which best corresponds).**

	Tulajdonságok Characteristics	Kifejeződési fokozat	Expression	Példafajták Example Varieties	Számjel Note
5.1.	Növény: növekedési forma	felálló	upright	Folgate (I), James Compton (S/ps)	1 [ ]
(1)	/ Plant: growth habit	bokros	bushy	Twickel Purlpe (L), Pippa White (S/Ps)	2 [ ]
		kerek	globular	Monstead (L), Major (S/Ps)	3 [ ]
		elterülő	spreading		4 [ ]
5. 2.	Növény: nagyság	nagyon kicsi	very small	Nana Alba (L)	1 [ ]
(2)	/ Plant: size	kicsi	small	Maillette (L), Evelyn Cadzow (S/Ps)	3 [ ]
		közepes	medium	Major (S/Ps)	5 [ ]
		nagy	large	Capsclair (L), Willowbridge Snow (S/Ps)	7 [ ]
		nagyon nagy	very large	Super (L), Marshwood (S/Ps)	9 [ ]
5.3.	Levél: szél bemetszettség	hiányzik	absent	Abrial (L)	1 [ ]
(7)	/ Leaf: incisions of margin	gyengén jelen van	weakly expressed	Pure Harmony (S/Ps)	2 [ ]
		erősen jelen van	strongly expressed	Sidonie (S/Ps)	3 [ ]
5.4.	Virágszár: oldalelágazás (a lomb felett)	hiányzik	absent	Lady (L), Clozone (L), Blue River (L)	1 [ ]
(13)	/ Flowering stem: lateral branching (above foliage)	jelen van	present	Grosso (L)	9 [ ]
5.5.	Kalász: steril gallérlevél megjelenése	hiányzik	absent	Abrial (L), Maillette (L)	1 [ ]
(28)	Spike: presence of infertile	jelen van	present	James Compton (S/Ps)	9 [ ]

bracts

Stoechas típus

5.6. (i) (31)	Kalász: steril gallérlevél fő színe / Spike: Main color of infertile bracts	RHS színskála alapján (jelöljön meg referencia számot)	RHS Colour Chart (indicate reference number)	
5.6. (ii) (31)	<u>Stoechas típus</u>	fehér	white	1 [ ]
	Kalász: steril gallérlevél fő színe / Spike: Main color of infertile bracts	zöld	green	2 [ ]
		rózsaszín	pink	3 [ ]
		világos lila	light purple	4 [ ]
		sötét lila	dark purple	5 [ ]
		ibolya	violet	6 [ ]
		más szín (jelölje meg)	other colour (indicate)	7 [ ]
5.7.	Párta: színe	fehér	white	Nana alba (L), Willowbridge Snow (S/Ps) 1 [ ]
(35)	Corolla: colour	rózsaszín	pink	Rosea (L) 2 [ ]
		lila	purple	Munstead (L), Regal Splendour (S/Ps) 3 [ ]
		ibolya	violet	Roxlea Park (S/Ps), Twickel Purple (L) 4 [ ]
		világoskék	light blue	Super (L) 5 [ ]
		középkék	medium blue	Abrial (L), Willowbridge Calico (S/Ps) 6 [ ]
		sötétkék	dark blue	Grosso (L), Sidonie (S/Ps) 7 [ ]

## 6. Hasonló fajták és ezen fajtáktól való megkülönböztetésre szolgáló bélyegek / Similar varieties and differences from these varieties

A hasonló fajta neve	A hasonló fajtától megkülönböztető bélyeg*	A hasonló fajta kifejeződésének mértéke	A fajtajelölt kifejeződésének mértéke
Denomination of similar variety	Characteristic in which the similar variety is different*	State of expression of similar variety	State of expression of candidate variety

\* = Ha a két fajta egy tulajdonságban megkülönböztethető, de kifejezési értékük azonos, kérjük adja meg a különbség mértékét / In the case of identical states of expression of both varieties, please indicate the size of the difference.

---

## 7. Kiegészítő információ a fajta megkülönböztethetőségének megkönnyítéséhez / Additional information which may help to distinguish the variety.

### 7.1. Kórokozókkal és kártevőkkel szembeni rezisztencia / Resistance to pests and diseases

### 7.2. A fajta vizsgálatához szükséges különleges feltételek / Special conditions for the examination of the variety

#### 7.2.1. Felhasználás / Main use: (precise)

kerti növény / Garden plant	[ ]
szárított virág / dried flowers	[ ]
olaj kivonat / essential oil	[ ]
egyéb (megadni) / others (specify)	[ ]

#### 7.2.2. Egyéb feltételek / Other conditions

Igen, kérjük részletezze / Yes, please specify [ ]

Nem / No [ ]

---

### 7.3. Egyéb információ / Other information

Igen, kérjük részletezze / Yes, please specify [ ]

Nem / No [ ]

### 8. GMO információk / GMO-information required

A fajta genetikailag módosítottak minősül-e a Tanács 2001/18/EK irányelve értelmében? /The variety represents a Genetically Modified Organism within the meaning of Article 2 (2) of Council Directive EC/2001/18 of 12/03/2001.

Igen / Yes [ ] Nem / No [ ]

Ha igen, kérem csatolja a felelős hatóság írásos nyilatkozatát, mely szerint a fajta technikai vizsgálata az alapszabály 55 és 56 pontja alapján a fenti irányelv előírásaival összhangban nem jelent veszélyt a környezetre. / If yes, please add a copy of the written authorisation of the responsible authorities stating that a technical examination of the variety under Articles 55 and 56 of the Basic Regulation does not pose risks to the environment according to the norms of the above-mentioned Directive.

Kérjük, mellékeljen a fajtát jellemző színes fotót a technikai kérdőívhez. / A representative color photo of the variety should be included in the Technical Questionnaire.

### 9. Információ a vizsgálatra benyújtott vagy vizsgálandó növényanyagról. / Information on plant material to be examined or submitted for examination.

**9.1.** A fajta tulajdonság vagy számos tulajdonság kifejeződésére más tényezők is hatással lehetnek, mint például a kártevők, betegségek, kémiai kezelések (pl. növekedés szabályozók, növényvédő szerek), a szövettenyésztés, különböző alanyok, az oltóág különböző növekedési fázisban való szedésének hatása. / The expression of a characteristic or several characteristics of a variety may be affected by factors, such as pests and disease, chemical treatment (e.g. growth retardants or pesticides), effects of tissue culture, different rootstocks, scions taken from different growth phases of a tree, etc.

**9.2.** A növényi anyagnak mentesnek kell lennie valamennyi kezeléstől, amelynek hatása lehet a fajta tulajdonságok kifejeződésére, kivéve, ha az illetékes hatóság megengedi, vagy kéri a kezelést. Amennyiben a növényi anyag kezelésen esett át, a kezelés valamennyi részletét közölni kell. Ennek figyelembevételével kérjük jelezni a legjobb tudomása szerint, ha a vizsgálatra kerülő növényi anyagot az alábbi módon kezelték. / The plant material should not have undergone any treatment which would affect the expression of the characteristics of the variety, unless the competent authorities allow or request such treatment. If the plant material has undergone such treatment, full details of the treatment must be given. In this respect, please indicate below, to the best of your knowledge, if the plant material to be examined has been subjected to:

- |   |                |              |
|---|----------------|--------------|
| (a) Mikroorganizmusokkal (pl. vírus, baktérium,<br>/ Microorganisms (e.g. virus, bacteria, phytoplasma)                   | Igen / Yes [ ] | Nem / No [ ] |
| (b) Kémiai kezelés (pl. növekedés szabályozók, növényvédőszer)<br>/ Chemical treatment (e.g. growth retardant, pesticide) | Igen / Yes [ ] | Nem / No [ ] |
| (c) Szövettenyésztés<br>/ Tissue culture  | Igen / Yes [ ] | Nem / No [ ] |
| (d) Egyéb tényezők<br>/ Other factors   | Igen / Yes [ ] | Nem / No [ ] |

Kérjük részletezni, ha jelzése „igen” / Please provide details for where you have indicated “yes”.

.....

10. Kijelentem, hogy a legjobb tudásomnak megfelelően a nyomtatványon lévő információk helyesek.  
/ I hereby declare that, to the best of my knowledge, the information provided in this form is correct:

Bejelentő neve:  
/ Applicant's name

Aláírás  
/ Signature

Dátum:  
/ Date