



Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Hroznová 2, 656 06 Brno

Národní odrůdový úřad

Č.j.: UKZUZ 020270/2017

Datum: 10. března 2017

Agend. č.: 5092006

Číslo šlechtitelského osvědčení: 14/2017

ŠLECHTITELSKÉ OSVĚDČENÍ

o udělení ochranných práv k odrůdě podle zákona č. 408/2000 Sb.

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský se sídlem v Brně (dále jen „ÚKZÚZ“), jako správní orgán věcně příslušný ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 písm. f) zákona č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském), ve znění pozdějších předpisů, ve věci řízení o udělení ochranných práv k odrůdě jabloně **UEB 4181/1** (číslo odrůdy MAL24522), podle zákona č. 408/2000 Sb., o ochraně práv k odrůdám, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zahájeného na žádost žadatele Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i., Rozvojová 263, 165 02 Praha 6 - Lysolaje, IČ: 61389030, podle § 16 zákona rozhodl takto:

Ochranná práva k odrůdě jabloně (*Malus domestica* Borkh.), schválený název **Lambda, se udělují**

**Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i.
Rozvojová 263, 165 02 Praha 6 - Lysolaje**

jako držiteli šlechtitelských práv nejdéle do konce 30. roku následujícího po roce, ve kterém byla ochranná práva pravomocně udělena.

Odůvodnění

Na základě žádosti žadatele Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i., Rozvojová 263, 165 02 Praha 6 - Lysolaje, podané dne 24. 4. 2013, bylo ÚKZÚZ zahájeno podle § 10 zákona řízení o udělení ochranných práv k odrůdě UEB 4181/1 (číslo odrůdy MAL24522).

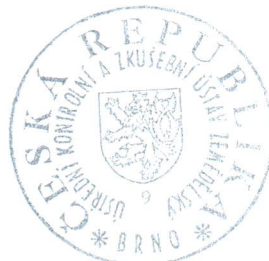
Předpokladem udělení ochranných práv k odrůdě je splnění podmínek odlišnosti, uniformity, stálosti a novosti. Přezkoumání, zda odrůda vyhovuje požadavkům na odlišnost, uniformitu a stálost, bylo provedeno na základě výsledků zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti, vykonaných ÚKZÚZ, v letech 2015 až 2016. ÚKZÚZ dospěl k závěru, že odrůda podle výsledků zkoušek splňuje podmínky odlišnosti, uniformity a stálosti ve smyslu § 5 a 6, splňuje podmínku novosti podle § 4 a název vyhovuje požadavkům § 7 zákona a že tedy odrůda splňuje podmínky udělení ochranných práv, stanovené v § 3 odst. 2 a 3 zákona.

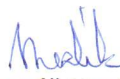
Písemný podklad pro rozhodnutí v řízení o udělení ochranných práv k odrůdě UEB 4181/1 byl v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, zaslán žadateli dne 20. 2. 2017 (č.j. UKZUZ 013649/2017) k vyjádření. Žadatel k uvedenému podkladu a způsobu jeho zjištění neměl připomínek ani nenavrl jeho doplnění. Proto správní orgán rozhodl tak, jak je výše uvedeno.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu zemědělství ČR v Praze podáním u Národního odrůdového úřadu Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského, Hroznová 2, 656 06 Brno.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení tohoto rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.




Ing. Tomáš Mezlík
ředitel

Národního odrůdového úřadu ÚKZÚZ

Příloha: Popis odrůdy

Na doručenkou do vlastních rukou obdrží:

Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i., Rozvojová 263, 165 02 Praha 6 - Lysolaje

POPIS ODRŮDY
VARIETY DESCRIPTION

- | | |
|--|--|
| 1. Číslo odrůdy:
Reference number of reporting authority: | MAL24522 |
| 2. Číslo odrůdy žádající instituce:
Reference number of requesting authority: | - |
| 3. Šlechtitelské označení odrůdy:
Breeder's reference: | UEB 4181/1 |
| 4. Žadatel (jméno, adresa):
Applicant (name and address): | Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i.,
Rozvojová 263, 165 02 Praha 6 - Lysolaje |
| - Udržovatel (je-li jiný než ad 4.):
Maintainer (if different from ad 4.): | - |
-
- | | |
|--|---------------------------|
| 5. Druh - latinsky:
Botanical name of taxon: | Malus domestica Borkh. |
| 6. Druh - česky:
Common name of taxon: | Jabloň
Apple |
| 7. Název odrůdy:
Variety denomination: | Lambada |
| 8. Datum a číslo zkušební směrnice / technického
protokolu:
Date and document number of Test Guideline / Technical
Protocol: | 14. 3. 2006, CPVO-TP/14/2 |
| 9. Zkušební instituce:
Testing authority: | ÚKZÚZ |
| 10. Zkušební stanice:
Testing station(s) and place(s): | Lysice |
| 11. Doba zkoušení:
Period of testing: | 2015–2016 |
| 12. Datum a místo vyhotovení:
Date and place of issue of document: | 8. 12. 2016, Brno |
| 13. Zařazení odrůdy do skupin: Znaky použité pro tvorbu skupin jsou v popisu (14.) označeny písmenem G
před číslem znaku.
Group: If characteristics of number 14 are used for grouping, they are marked with a G in that number. | |
| 14. Znaky odrůdy podle klasifikátoru zkušebních směrnic:
Characteristics included in the CPVO Technical Protocol, UPOV Test Guidelines or National Guidelines: | |

CPVO Č. No.	UPOV Č. No.	Znak Characteristic	Stupeň projevu State of Expression	Známka Note	Poznámka Remark
1.	1.	Strom: vzrůstnost Tree: vigour	velmi slabá very weak	1	
G 2.	G 2.	Strom: typ Tree: type	sloupcovitý columnar	1	
G 3.	G 3.	Jen odrůdy s rozvětveným typem stromu: Strom: habitus Only varieties with ramified tree type: Tree: habit	nelze hodnotit not applicable	-	
4.	4.	Strom: nasazení plodů Tree: type of bearing	na krátkých výhonech on spurs only	1	
5.	5.	Jednoletý výhon: tloušťka One-year-old shoot: thickness	tlustá až velmi tlustá thick to very thick	8	
6.	6.	Jednoletý výhon: délka internodia One-year-old shoot: length of internode	velmi krátká až krátká very short to short	2	
7.	7.	Jednoletý výhon: barva na osluněné straně One-year-old shoot: colour on sunny side	zelenohnědá greenish brown	1	
8.	8.	Jednoletý výhon: ochmýření One-year-old shoot: pubescence (on distal half of shoot)	silné strong	7	
9.	9.	Jednoletý výhon: počet lenticel One-year-old shoot: number of lenticels	střední medium	5	
10.	10.	Listová čepel: postavení vzhledem k výhonu Leaf blade: attitude in relation to shoot	horizontální outwards	2	
11.	11.	Listová čepel: délka Leaf blade: length	dlouhá až velmi dlouhá long to very long	8	
12.	12.	Listová čepel: šířka Leaf blade: width	úzká až střední narrow to medium	4	
13.	13.	Listová čepel: poměr délky k šířce Leaf blade: ratio length/width	velký large	7	
14.	14.	Listová čepel: intenzita zelené barvy Leaf blade: intensity of green colour	tmavá dark	7	
15.	15.	Listová čepel: členění okraje (horní polovina) Leaf blade: incisions of margin (upper half)	dvojitě vroubkované bicrenate	2	
16.	16.	Listová čepel: ochmýření spodní strany Leaf blade: pubescence on lower side	není nebo slabé absent or weak	1	
17.	17.	Řapík: délka Petiole: length	střední medium	5	
18.	18.	Řapík: rozsah antokyanového zbarvení na bázi Petiole: extent of anthocyanin coloration from base	malý small	3	
19.	19.	Květ: převládající barva v balónové fázi Flower: predominant colour at balloon stage	tmavě růžová dark pink	4	
20.	20.	Květ: průměr korunních plátků stlačených do horizontální polohy Flower: diameter with petals pressed into horizontal position	střední medium	5	
21.	21.	Květ: rozmístění korunních plátků Flower: arrangement of petals	dotýkající se intermediate	2	
22.	22.	Květ: postavení blizny k prašníkům Flower: position of stigmas relative to anthers	ve stejné úrovni same level	2	

CPVO Č. No.	UPOV Č. No.	Znak Characteristic	Stupeň projevu State of Expression	Známka Note	Poznámka Remark
23.	23.	Mladý plod: rozsah antokyanového zbarvení Young fruit: extent of anthocyanin overcolour	střední medium	5	
24.	24.	Plod: velikost Fruit: size	střední až velká medium to large	6	
25.	25.	Plod: výška Fruit: height	střední až vysoká medium to tall	6	
26.	26.	Plod: průměr Fruit: diameter	střední až velký medium to large	6	
27.	27.	Plod: poměr výšky k průměru Fruit: ratio height/diameter	střední medium	5	
G 28.	G 28.	Plod: převažující tvar Fruit: general shape	kuželovitý conic	2	
29.	29.	Plod: žebrování Fruit: ribbing	nejsou nebo slabé absent or weak	1	
30.	30.	Plod: masité svalce na vrcholu Fruit: crowning at calyx end	nejsou nebo slabé absent or weak	1	
31.	31.	Plod: velikost kalicha Fruit: size of eye	malá small	3	
32.	32.	Plod: délka kališních lístků Fruit: length of sepal	krátká short	3	
33.	33.	Plod: ojínění slupky Fruit: bloom of skin	není nebo slabé absent or weak	1	
34.	34.	Plod: mastnost slupky Fruit: greasiness of skin	střední moderate	2	
35.	35.	Plod: základní barva Fruit: ground colour	žlutá yellow	3	
G 36.	G 36.	Plod: poměrná plocha krycí barvy Fruit: relative area of over colour	malá small	3	
G 37.	G 37.	Plod: krycí barva bez ojínění Fruit: hue of over colour - with bloom removed	růžovočervená pink red	2	
38.	38.	Plod: intenzita krycí barvy Fruit: intensity of over colour	světlá light	3	
G 39.	G 39.	Plod: typ krycí barvy Fruit: pattern of over colour	plošný a skvrnitý flushed and mottled	6	
40.	40.	Plod: rozsah žíhání Fruit: width of stripes	nelze hodnotit not applicable	-	
41.	41.	Plod: rzivost okolo stopečné jamky Fruit: area of russet around stalk attachment	není nebo malá absent or small	1	
42.	42.	Plod: rzivost na líčku Fruit: area of russet on cheeks	není nebo malá absent or small	1	
43.	43.	Plod: rzivost okolo kališní jamky Fruit: area of russet around eye basin	není nebo malá absent or small	1	
44.	44.	Plod: počet lenticel Fruit: number of lenticels	nízký few	3	
45.	45.	Plod: velikost lenticel Fruit: size of lenticels	velmi malá very small	1	

CPVO Č. No.	UPOV Č. No.	Znak Characteristic	Stupeň projevu State of Expression	Známka Note	Poznámka Remark
46.	46.	Plod: délka stopky Fruit: length of stalk	krátká short	3	
47.	47.	Plod: tloušťka stopky Fruit: thickness of stalk	střední až tlustá medium to thick	6	
48.	48.	Plod: hloubka stopečné jamky Fruit: depth of stalk cavity	střední medium	5	
49.	49.	Plod: šířka stopečné jamky Fruit: width of stalk cavity	střední medium	5	
50.	50.	Plod: hloubka kališní jamky Fruit: depth of eye basin	střední medium	5	
51.	51.	Plod: šířka kališní jamky Fruit: width of eye basin	úzká až střední narrow to medium	4	
52.	52.	Plod: pevnost dužniny Fruit: firmness of flesh	střední medium	5	
53.	53.	Plod: barva dužniny Fruit: colour of flesh	bílá white	1	
54.	54.	Plod na příčném řezu: otevřenost jádřince Fruit: aperture of locules (in transverse section)	plně otevřený fully open	3	
G 55.	G 55.	Doba začátku kvetení Time of beginning of flowering	střední medium	5	
56.	56.	Doba sklizňové zralosti Time for harvest	střední až pozdní medium to late	6	
G 57.	G 57.	Doba konzumní zralosti Time of eating maturity	střední až pozdní medium to late	6	

15. Podobné odrůdy a odlišnosti od těchto odrůd:

Similar varieties and differences from these varieties:

Název podobné odrůdy Denomination of similar variety	Znak, ve kterém se podobná odrůda odlišuje Characteristic in which the similar variety is different	Stupeň projevu znaku podobné odrůdy State of expression of similar variety	Stupeň projevu znaku zkoušené odrůdy State of expression of candidate variety
Tuscan	7. Jednoletý výhon: barva na osluněné straně One-year-old shoot: colour on sunny side	středně hnědá medium brown	4 zelenohnědá greenish brown
	23. Mladý plod: rozsah antokyanového zbarvení Young fruit: extent of anthocyanin overcolour	není nebo velmi malý absent or very small	1 střední medium
	45. Plod: velikost lenticel Fruit: size of lenticels	střední medium	5 velmi malá very small
	51. Plod: šířka kališní jamky Fruit: width of eye basin	široká broad	7 úzká až střední narrow to medium
	53. Plod: barva dužniny Fruit: colour of flesh	zelenavá greenish	4 bílá white

16. Další informace: -
Additional Information:

a) Další údaje:
Additional Data:

b) Poznámky:
Notes:

17. Podpis: Ing. Dušan Nesrsta
Signature: