

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

1. számú függelék

Nemzeti tulajdonságtáblázat 1996.

### TARÉJOS BÚZAFŰ (AGROPYRON CRISTATUM L. GAERT.)

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A  VS	Növény: növekedési forma ősszel	felálló	Szarvasi 55	1
		félíg felálló		3
		közepes		5
		félíg fekvő		7
		fekvő		9
B  MG	Növény: magassága tavasszal	nagyon alacsony	Szarvasi 55	1
		alacsony		3
		közepes		5
		magas		7
		nagyon magas		9
B  VG	Levél: a zöld szín intenzitása	világoszöld	Szarvasi 55	3
		középzöld		5
		sötétzöld		7
A  VS	Növény: növekedési forma tavasszal	felálló	Szarvasi 55	1
		félíg felálló		3
		közepes		5
		félíg fekvő		7
		fekvő		9

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A VS	A levél színének szőrözöttsége	gyenge közepes erős	Szarvasi 55	3 5 7
A MS	Zászlólevél: hossza	rövid közepes hosszú	Szarvasi 55	3 5 7
A – MS B – MG	A virágzat megjelenési ideje	korai közepes késői	Szarvasi 55	3 5 7
A MS	Virágzat: hossza	rövid közepes hosszú	Szarvasi 55	3 5 7
A MS	Szár: a leghosszabb szárhossz	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Szarvasi 55	1 3 5 7 9

Jelmagyarázat:

- A** tág térállású parcellán felvételezendő
- B** sűrű, soros parcellán felvételezendő
- MG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának egyszeri mérése
- MS** Egyes növények vagy növényi részek mérése
- VG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának vizuális megfigyelése
- VS** Egyes növények vagy növényi részek vizuális megfigyelése

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

2. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/30/6

### EBTIPPAN, CÉRNATIPPAN, ÓRIÁS TIPPAN ÉS TARACKOS TIPPAN (AGROSTIS CANINA L., AGROSTIS CAPILLARIS L., AGROSTIS GIGANTEA ROTH., AGROSTIS STOLONIFERA L.)

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C (* )	Ploiditás	diploid	A. canina	2
		tetraploid	A. capillaris	4
			A. stolonifera	
		hexaploid	A. gigantea	6
A	Növény: növekedési forma (a vetés évében ősszel)	felálló	Allure (Acap)	1
		félig felálló		3
		közepes		5
		félig fekvő		7
		fekvő		9
A	Növény: szélessége (a vetés évében ősszel)	nagyon keskeny	Heriot (Acap) Sefton (Acap) Prominent (As)	1
		keskeny		3
		közepes		5
		széles		7
		nagyon széles		9
A B (* )	Levél: színe (a vetés évében ősszel)	világoszöld	Prominent (As)	3
		középzöld	Bardot (Acap)	5
		sötétzöld		7

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A B (* )	Levél: szélessége (a vetés évében ősszel)	keskenytől közepesig közepes közepestől a szélesig	Bardot (Acap) Allura (Acap) Litenta (Acap)	4 5 6
A	Virágzatképződési hajlam a vetés évében	hiányzik vagy nagyon gyenge gyenge közepes erős nagyon erős	Prominent (As) Malvern (Acap) Bardot (Acap) Litenta (Acap) Sefton (Acap)	1 3 5 7 9
A B	A tavaszi sarjadzás kezdete	korai közepes késői	Highland (Acap) Litenta (Acap)	3 5 7
B B (* )	A virágzat megjelenésének időpontja	korai közepes késői	Highland (Acap) Kingstown (Ac) Tracenta (Acap)	3 5 7
A (* )	Zászlólevél: hosszúsága (a virágzat megjelenésekor)	rövid közepes hosszú	Kingstown (Ac) Litenta (Acap)	3 5 7
A (* )	Zászlólevél: szélessége (a virágzat megjelenésekor)	keskeny közepes széles	Prominent (As) Exeter (Acap) Tracenta (Acap)	3 5 7
A (* )	Szár: a leghosszabb szár hossza (a virágzatot is beleértve, teljes virágzáskor)	rövid közepes hosszú	Bardot (Acap) Prominent (As) Kingstown (Ac) Tracenta (Acap) Listra (Ag)	3 5 7

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	Szár: a legfelső internódium hossza (teljes virágzáskor)	rövidtől közepesig	Bardot (Acap)	4
		közepes	Tracenta	5
		közepestől a hosszúig	(Acap)	6
			Exeter (Acap)	
A	Virágzat: hosszúsága (teljes virágzáskor)	nagyon rövid		1
		rövid	Kromi (As)	3
		közepes	Tracenta	5
		hosszú	(Acap)	7
		nagyon hosszú		9

Jelmagyarázat:

(\*) Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** soros parcellán felvételezendő

**C** speciális kísérletben felvételezendő

**(Ac)** *Agrostis canina* L.

**(Ag)** *Agrostis gigantea* Roth.

**(As)** *Agrostis stolonifera* L.

**(Acap)** *Agrostis capillaris* L.

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

3. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/180/3

### PRÉRIFŰ ÉS ALASZKAI ROZSNOK (BROMUS CATHARTICUS VAHL., BROMUS SITCHENSIS TRIN.)

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C	Csíranövény: az első levélhüvely antociános színeződése	hiányzik vagy nagyon gyenge	Bellegarde (c)	1 3
		gyenge		5
		közepes	Anabel (c)	7
		erős		9
		nagyon erős		
A	Növény: virágzatképző hajlam vernalizáció nélkül	hiányzik vagy nagyon gyenge	Bosir (c)	1 3
gyenge		Lubro (s)	5	
közepes		Bellegarde (c)	7	
erős			9	
nagyon erős				
C	Növény: természetes magassága (a vetés évében ősszel)	alacsony		3
közepes		Lubro (s)	5	
magas		Bellegarde (c)	7	
B (* )	Levél: a zöld szín intenzitása (mint a 3. pont)	világos	Anabel (c), Lubro	3
		közepes	(s)	5
		sötét	Banco (c)	7

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
B	Lomb finomsága	finom közepes durva	Blizzard (s) Banco (c)	3 5 7
A B	Növény: természetes magassága tavaszi vetéssel (1 hónappal a növekedés kezdete után)	alacsony közepes magas	Lubro (s) Bosir (s)	3 5 7
A B (* )	Növény: a virágzat megjelenésének időpontja a vernalizáció után (a 2. évben)	korai közepes késői	Belgado (c) Anabel (c) Lubro (s)	3 5 7
A B	Növény: természetes magassága a virágzat megjelenésekor (mint a 7. pont)	nagyon alacsony alacsony közepes magas nagyon magas	Lubro (s) Bosir (s)	1 3 5 7 9
A	Zászlólevél: hosszúsága a virágzat megjelenésekor (mint a 7. pont)	rövid közepes hosszú	Anabel (c), Lubro (s) Bellegarde (c)	3 5 7
A	Zászlólevél: szélessége a virágzat megjelenésekor (mint a 7. pont)	keskeny közepes széles	Meribel (c) Bellegarde (c)	3 5 7
A (* )	Szár: a leghosszabb szár hosszúsága (beleértve a virágzatot is; ha teljesen kifejlődött)	rövid közepes hosszú	Lubro (s) Bellegarde (c)	3 5 7
A	Szár: a legfelső internódium hosszúsága (mint a 11. pont)	rövidtől közepesig közepes közepestől hosszúig	Primabel (c), Lubro (s) Bosir (s)	4 5 6

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	Virágzat: hossza (mint a 11. pont)	rövid	Bosir (s)	3
		közepes		5
		hosszú		7
B	Virágzat: tömörsége (mint a 11. pont)	laza		3
		közepes		5
		tömött		7

Jelmagyarázat:

(\*) Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

- A** tág térállású parcellán felvételezendő
- B** soros parcellán felvételezendő
- C** speciális kísérletben felvételezendő

- (c) *Bromus catharticus* Vahl.
- (s) *Bromus sitchensis* Trin.
- (a) *Bromus auleticus* Trin.



## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

4. számú függelék

Nemzeti tulajdonságtáblázat 2001.

### SUDÁR ROZSNOK ÉS MAGYAR ROZSNOK (BROMUS ERECTUS HUDS., BROMUS INERMIS LEYSS.)

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C	Csíranövény: az első levélhüvely antociános színeződése	hiányzik vagy nagyon gyenge	Keszthelyi 51 (i), Budapest (e)	1
		gyenge		3
		gyenge		5
		közepes		7
		erős		9
A B	Növény: virágzatképző hajlam vernalizáció nélkül	hiányzik vagy nagyon gyenge	Budapest (e)  Szarvasi 52 (i) Keszthelyi 51 (i)	1
		gyenge		3
		gyenge		5
		közepes		7
		erős		9
C B	Növény: természetes magassága (a vetés évében ősszel)	alacsony	Budapest (e)  Keszthelyi 51 (i), Szarvasi (52)	3
		közepes		5
		magas		7

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
B (* )	Levél: a zöld szín intenzitása (mint a 3. pont)	világos közepes sötét	Szarvasi 52 (i) Keszthelyi 51 (i), Budapest (e)	3 5 7
B	Lomb finomsága	finom közepes durva		3 5 7
A B	Növény: természetes magassága tavasszal (1 hónappal a növekedés kezdete után)	alacsony közepes magas	Keszthelyi 51 (i)  Budapest (e)	3 5 7
A B (* )	Növény: a virágzat megjelenésének időpontja a vernalizáció után (a 2. évben)	korai közepes késői	Budapest (e)  Szarvasi 52 (i)	3 5 7
A B	Növény: természetes magassága a virágzat megjelenésekor (mint a 7. pont)	nagyon alacsony alacsony közepes magas nagyon magas		1 3 5 7 9
A	Zászlólevél: hosszúsága a virágzat megjelenésekor (mint a 7. pont)	rövid közepes hosszú	Budapest (e)  Keszthelyi 51 (i), Szarvasi 52 (i)	3 5 7
A	Zászlólevél: szélessége a virágzat megjelenésekor (mint a 7. pont)	keskeny közepes széles	Budapest (e)  Keszthelyi 51 (i), Szarvasi 52 (i)	3 5 7

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A (*)	Szár: a leghosszabb szár hosszúsága (beleértve a virágzatot is; ha teljesen kifejlődött)	rövid	Budapest (e)	3
		közepes		5
		hosszú	Szarvasi 52 (i)	7
A	Szár: a legfelső internódium hosszúsága (mint a 11. pont)	rövidtől közepesig	Szarvasi 52 (i)	4
		közepes		5
		közepestől hosszúig		6
A	Virágzat: hossza (mint a 11. pont)	rövid	Keszthelyi 51 (i), Szarvasi 52 (i)	3
		közepes		5
		hosszú		7
B	Virágzat: tömörsége (mint a 11. pont)	laza		3
		közepes		5
		tömött		7

Jelmagyarázat:

(\*) Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** soros parcellán felvételezendő

**C** speciális kísérletben felvételezendő

(i) *Bromus inermis* Leyss.

(e) *Bromus erectus* Huds.

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

5. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/31/8

### CSOMÓS EBÍR (DACTYLIS GLOMERATA L.)

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C	Ploiditás	diploid	Konrad	2
		tetraploid	Athos	4
B VG	Lomb: finomsága (vegetatív növekedési szakaszban)	finom	Medly	3
		közepes	Athos	5
		durva	Saborto	7
A MS B VG	Növény: virágzási hajlam (vernalizáció nélkül)	hiányzik vagy nagyon gyenge	Kid,	1 3
		gyenge	Oberweihst	5
		közepes	Porthos	7
		erős		9
		nagyon erős		
B VG	Levél: a zöld szín intenzitása (vernalizáció után)	világos	Mobite	3
		közepes	Athos	5
		sötét	Lupré	7

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A MS B VG	Növény: a virágzat megjelenésének időpontja (vernalizáció után)	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői	Floréal, Trérano Lude Athos, Baraula Mobite	1 3 5 7 9
A VS	Növény: növekedési forma a virágzat megjelenésekor	felálló félíg felálló közepes félíg fekvő fekvő	Porthos Abar, Medly Cambria	1 3 5 7 9
A MS	Szár: a leghosszabb szár hossza, beleértve a bugát is (ha teljesen kifejlődött)	rövid közepes hosszú	Lucifer Athos Lude	3 5 7
A MS	Szár: a legfelső internódium hossza (ha teljesen kifejlődött)	rövid közepes hosszú	Porthos Athos Lude	3 5 7
A MS	Virágzat: hossza (ha teljesen kifejlődött)	rövid közepes hosszú	Athos Lude Porthos	3 5 7
A MS	Zászlólevél: hossza (ha teljesen kifejlődött)	rövid közepes hosszú	Lucifer Saborto Porthos	3 5 7
A MS	Zászlólevél: szélessége (ugyanazon zászlólevélen, mint a 10. tulajdonság)	keskeny közepes széles	Athos, Baraula Saborto	3 5 7

Jelmagyarázat:

**(\*)** Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** soros parcellán felvételezendő

**C** speciális kísérletben felvételezendő

**MG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának egyszeri mérése

**MS** Egyes növények vagy növényi részek mérése

**VG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának vizuális megfigyelése

**VS** Egyes növények vagy növényi részek vizuális megfigyelése

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

6. számú függelék

Nemzeti tulajdonságtáblázat 2003.

### GYEPES SÉDBÚZA (DESCHAMPSIA CAESPITOSA (L.) BEAUV.)

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
B	Levél: zöld színe (ősszel)	nagyon világoszöld		1
VG		világoszöld		3
		középzöld		5
		sötétzöld		7
		nagyon sötétzöld		9
A	Levél: szélessége (ősszel)	keskeny		3
MS		közepes		5
		széles		7
A	Növény: növekedési forma (ősszel)	félíg felálló		3
VS		közepes		5
		félíg fekvő		7
A	Virágzatképződési hajlam a vetés évében	hiányzik vagy nagyon gyenge		1
VS		gyenge		3
		közepes		5
		erős		7
		nagyon erős		9

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A – MS B – MG	A virágzat megjelenésének időpontja a 2. évben	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői		1 3 5 7 9
A VS	Növény: növekedési forma (virágzáskor)	félíg felálló közepes félíg fekvő		3 5 7
A MS	Növény: természetes magasság (virágzáskor)	alacsony közepes magas		3 5 7
A MS	Zászlólevél: hosszúsága	rövid közepes hosszú		3 5 7
A MS	Zászlólevél: szélessége	keskeny közepes széles		3 5 7
A MS	Szár: a leghosszabb szár hosszúsága	rövid közepes hosszú		3 5 7
A MS	Szár: a legfelső internódium hossza	rövid közepes hosszú		3 5 7
A MS	Virágzat: hosszúsága	rövid közepes hosszú		3 5 7

Jelmagyarázat:

- A** tág térállású parcellán felvételezendő  
**B** sűrű, soros parcellán felvételezendő



- MG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának egyszeri mérése
- MS** Egyes növények vagy növényi részek mérése
- VG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának vizuális megfigyelése
- VS** Egyes növények vagy növényi részek vizuális megfigyelése

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

7. számú függelék

Nemzeti tulajdonságtáblázat 2001.

### MAGAS TARACKBÚZA ÉS DERES TARACKBÚZA (ELYTRIGIA ELONGATA (HOST) NEVSKI, ELYTRIGIA INTERMEDIA (HOST) NEVSKI)

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	Levélhüvely: antociánossága	hiányzik		1
VS		jelen van		9
A	Levélhüvely: szőrözöttsége	nincs		1
VS		van		9
A	Virágképzési hajlam a vetés évében	hiányzik vagy nagyon gyenge		1
VS		gyenge		3
		közepes		5
		erős		7
		nagyon erős		9

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A VS	Levél: szőrözöttsége	hiányzik vagy nagyon gyenge gyenge közepes erős nagyon erős		1 3 5 7 9
A VS	Növény: növekedési forma ősszel	félig felálló átmeneti félig fekvő		3 5 7
B MG	Növény: magasság tavasszal	nagyon alacsony alacsony közepes magas nagyon magas		1 3 5 7 9
A – MS B – MG	Virágzás kezdete	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői		1 3 5 7 9
A VS	Növény: növekedési forma tavasszal	félig felálló átmeneti félig fekvő		3 5 7
A MS	Zászlólevél: hossza	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú		1 3 5 7 9

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A MS	Zászlólevél: szélessége	nagyon keskeny keskeny közepes széles nagyon széles		1 3 5 7 9
A MS	Szár: leghosszabb szárhossz	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú		1 3 5 7 9
A MS	Szár: vastagsága	vékony közepes vastag		3 5 7
A MS	Virágzat: hossza	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú		1 3 5 7 9
A MS	Sarjút: magassága	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú		1 3 5 7 9

Jelmagyarázat:

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** sűrű, soros parcellán felvételezendő

**MG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának egyszeri mérése

**MS** Egyes növények vagy növényi részek mérése

**VS** Egyes növények vagy növényi részek vizuális megfigyelése

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

8. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/39/8

### NÁDKÉPŰ CSENKESZ ÉS RÉTI CSENKESZ (FESTUCA ARUNDINACEA SCHREIBER, FESTUCA PRATENSIS HUDS.)

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C (* )	Ploiditás	diploid	Cosmos 11 (p)	2
		tetraploid		4
		hexaploid	Ibis (a)	6
		oktoploid		8
		dekaploid	Kasba (a)	10
		amfiploid	Lunibelle (a)	11
A (* ) VS	<u>Csak a réti csenkesz</u> fajtáknál:           Növény: növekedési forma (mint 3.)	félig felálló		3
		átmeneti	Comtessa (p)	5
		félig fekvő	Cosmos 11 (p)	7
B  VG	Csak a nádképű csenkesz fajtáknál:           Levélzet: finomság (mint 2.)	nagyon finom	Danielle (a)	1
		finom	Coronado (a)	3
		közepes	Pastelle (a)	5
		durva	Ibis (a)	7

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
B (* VG	Levél: a zöld szín intenzitása a vegetatív növekedés stádiumában	nagyon világos világos közepes sötét nagyon sötét	Kasba (a) Sopline (a), Belimo Bundy (p) Borneo (a), Stella (p) Coronado (a)	1 3 5 7 9
A MS	<u>Csak a réti csenkesz fajtáknál:</u> Növény: hosszúság (a növekedési periódus végén vernalizáció előtt)	rövid közepes hosszú	Bundy (p) Preval (p)	3 5 7
A MS B VG	Növény: virágzatképződési hajlam (vernalizáció nélkül)	hiányzik v. nagyon gyenge gyenge közepes erős nagyon erős	Ibis (a), Cosmos 11 (p) Elfina (a), Comtessa (p) Astérix (a), Bundy (p) Leprechaum (a)	1 3 5 7 9
B MG	Növény: természetes magasság vernalizáció után (kb. 4 héttel a vegetatív növekedés kezdete után)	alacsony közepes magas	Belimo (p) Merifest (p)	3 5 7
(* A MS B MG	Növény: a virágzat megjelenésének időpontja (vernalizáció után)	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői	Gardian (a) Ibis (a), Salfat (p) Villageoise (a), Cosmos 11 (p) Barcel (a), Bundy (p) Bariane (a)	1 3 5 7 9
A VS	Növény: növekedési forma virágzáskor	félig felálló átmeneti félig fekvő	Leprechaum (a), Cosmos11 (p) Bundy (p)	3 5 7

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A  MS	Növény: természetes magasság virágzáskor	alacsony közepes magas	Eldorado (a), Bundy (p) Adventure (a), Cosmos 11 (p) Ibis (a), Preval (p)	3 5 7
A (* MS	Szár: a leghosszabb szár hossza a virágzatot is beleértve (ha teljesen kifejlődött)	rövid közepes hosszú	Bonaparte (a), Bundy (p) Adventure (a), Comtessa (p) Ibis (a), Senu (p)	3 5 7
A (* MS	Zászlólevél: szélessége (ugyanaz a zászlólevél, melyet a 13-as tulajdonsághoz használnak)	keskeny közepes széles	Bonaparte (a) Villageoise (a), Bundy (p) Lunibelle (a), Cosmos 11 (p)	3 5 7
A  MS	Virágzat: hossza (mint 11.)	rövid közepes hosszú	Murray (a), Dufa (p) Ibis (a), Senu (p) Kasba (a)	3 5 7
A (* MS	Zászlólevél: hossza egy reprezentatív száron (mint 11.)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Bonaparte (a), Dufa (p) Villageoise (a), Comtessa (p) Ibis (a) Lunibelle (a)	1 3 5 7 9

Jelmagyarázat:

(\*) Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

**A** tág térállású parcellán felvételezendő



**B** soros parcellán felvételezendő

**C** speciális kísérletben felvételezendő

**MG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának egyszeri mérése

**MS** Egyes növények vagy növényi részek mérése

**VG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának vizuális megfigyelése

**VS** Egyes növények vagy növényi részek vizuális megfigyelése

**(p)** *Festuca pratensis* Huds.

**(a)** *Festuca arundinacea* Schreiber

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

9. számú függelék

Nemzeti Tulajdonságtáblázat 1997.

### FELEMÁSLEVELŰ CSENKESZ (FESTUCA HETEROPHYLLA LAM.)

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C	Ploiditás	diploid		2
		tetraploid		4
		hexaploid		6
		oktoploid		8
A VS	Levélhüvely: antociános színeződése (nyáron a vetés évében)	hiányzik vagy nagyon gyenge		1 3
gyenge			5	
közepes			7	
erős			9	
nagyon erős				
A VS	Levéllemez: összecsukódása	zárva		1
nyitva			2	
A VS	Rhizoma (föld alatti tarack)	hiányzik		1
jelen van			9	

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A VS	Növény: növekedési forma (összel a vetés évében)	félig felálló félig felállótól közepesig közepes közepestől félig elterülőig félig elterülő		3 4 5 6 7
A – MS B – MS	Levél: szélessége (időpont u.a. mint 5. pont)	nagyon keskeny nagyon keskenytől keskenyig keskeny keskenytől közepesig közepes közepestől szélesig széles széleستől nagyon szélesig nagyon széles		1 2 3 4 5 6 7 8 9
A – VS B – VG	Levél: színe (időpont u.a. mint 5. pont)	világoszöld középzöld sötétzöld		3 5 7
A VS	Levél: viaszossága (időpont u.a. mint 5. pont)	hiányzik jelen van		1 9

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A – VS B – VG	A virágzat megjelenésének időpontja (a virágzat megjelenésének átlagos időpontja a 2. évben)	nagyon korai		1
		nagyon koraitól		2
		koraiig		3
		korai		4
		koraitól közepesig		5
		közepes		6
		közepestől későig		7
		késői		8
		későitől nagyon későig		9
A MS	Zászlólevél: hossza (2. évben a virágzat megjelenésének időpontjában)	nagyon rövid		1
		nagyon rövidtől		2
		rövidig		3
		rövid		4
		rövidtől közepesig		5
		közepes		6
		közepestől hosszúig		7
		hosszú		8
		hosszútól nagyon hosszúig		9

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A – MS B – MG	Szár: hosszúsága (a leghosszabb szár; a virágzatot is beleértve; a virágzási idő végén)	nagyon rövid		1
		nagyon rövidtől		2
		rövidig		3
		rövid		4
		rövidtől közepesig		5
		közepes		6
		közepestől hosszúig		7
		hosszú		8
		hosszútól nagyon hosszúig		9
A MS	Virágzat: hossza (időpont u.a. mint 11. pont)	nagyon rövid		1
		nagyon rövidtől		2
		rövidig		3
		rövid		4
		rövidtől közepesig		5
		közepes		6
		közepestől hosszúig		7
		hosszú		8
		hosszútól nagyon hosszúig		9
A VS	Szálka (időpont u.a. mint 11. pont)	hiányzik		1
		jelen van		9
A VS	Toklász: szőrözöttsége (éréskor)	hiányzik		1
		jelen van		9

Jelmagyarázat:

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** sűrű, soros parcellán felvételezendő

- C** speciális kísérletben felvételezendő
  
- MG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának egyszeri mérése
- MS** Egyes növények vagy növényi részek mérése
- VG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának vizuális megfigyelése
- VS** Egyes növények vagy növényi részek vizuális megfigyelése

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

10. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/67/4

### JUHCSENKESZ ÉS VÖRÖS CSENKESZ (FESTUCA OVINA L. SENSU LATO, FESTUCA RUBRA L. SENSU LATO)

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C (*)	Ploiditás	diploid tetraploid hexaploid oktoploid	Barok, Novina Charming Biljart, Highlight Agio, Novorubra	2 4 6 8
A (*)	Levélhüvely: antociános színeződése (nyáron a vetés évében)	hiányzik vagy nagyon gyenge gyenge közepes erős nagyon erős	Argenta, Luster Fidelimo Menuet, Moncorde N.F.G. Theodor Roemer	1 3 5 7 9
A	Levéllemez: összecsukódása	zárva nyitva	Highlight Engina	1 2
A (*)	Rhizoma (föld alatti tarack)	hiányzik jelen van	Highlight Agio, Dawson, Novorubra	1 9

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	Növény: növekedési forma (ősszel a vetés évében)	félig felálló	Sonnet	3
		félig felállótól	Dawson,	4
		közepesig	Novorubra	5
		közepes	Koket	6
		közepestől félig	Highlight,	7
		elterülőig	Waldorf	
		félig elterülő	Golfrood	
A B	Levél: szélessége (időpont u.a. mint 5. pont)	nagyon keskeny	Novina	1
		nagyon keskenytől	Charming	2
		keskenyig	Biljart, Frida	3
		keskeny	Menuet	4
		keskenytől közepesig	Veni	5
		közepes	Agio	6
		közepestől szélesig	Engina	7
		széles		8
		széleستől nagyon szélesig		9
A B	Levél: színe (időpont u.a. mint 5. pont)	világoszöld	Menuet	3
		középzöld	Agio	5
		sötétzöld	Jamestown	7
A	Levél: viaszossága (időpont u.a. mint 5. pont)	hiányzik	Menuet, Oase	1
		jelen van	Vendome	9



UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	A virágzat megjelenésének időpontja (a virágzat megjelenésének átlagos időpontja a 2. évben)	nagyon korai		1
B		nagyon koraitól koraiig	Balmoral	2
(*)		korai	Biljart	3
		koraitól közepesig	Highlight, Koket	4
		közepes	Golfrood, Rapid	5
		közepestől későig	Novorubra	6
		késői	Bargena, Sonnet	7
		későitől nagyon		8
		későig nagyon késői		9
A	Zászlólevél: hossza (2. évben a virágzat megjelenésének időpontjában)	nagyon rövid		1
(*)		nagyon rövidtől rövidig	Golfrood	2
		rövid	Sonnet	3
		rövidtől közepesig	Frida	4
		közepes	Ensylva	5
		közepestől hosszúig	Agio, Jamestown	6
		hosszú	Dasas, Echo	7
		hosszútól nagyon	Daehnfeldt	8
		hosszúig nagyon hosszú		9
A	Csak a vörös csenkesznél: Zászlólevél: szélessége (időpont u.a. mint 10. pont)	keskeny	Frida	3
(*)		keskenytől közepesig	Menuet	4
		közepes	Agio	5
		közepestől szélesig	Moncorde	6
		széles	Engina	7

UPOV No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	Szár: hosszúsága (a leghosszabb szár; a virágzatot is beleértve; a virágzási idő végén)	nagyon rövid	Argenta	1
B		nagyon rövidtől rövidig	Barok	2
(*)		rövid	Golfrood	3
		rövidtől közepesig	Manoir	4
		közepes	Dawson, Frida, Highlight	5
		közepestől hosszúig	Menuet, Ruby	6
		hosszú	Novorubra, Veni	7
		hosszútól nagyon hosszúig	Echo Daehnfeldt	8
		nagyon hosszú		9
A	Virágzat: hossza (időpont u.a. mint 12. pont)	nagyon rövid	Argenta	1
		nagyon rövidtől rövidig	Barok	2
		rövid	Biljart, Golfrood	3
		rövidtől közepesig	Scaldis, Sonnet	4
		közepes	Encota	5
		közepestől hosszúig	Rapid, Ruby	6
		hosszú	Bargena, Echo Daehnfeldt	7
		hosszútól nagyon hosszúig		8
		nagyon hosszú		9
A	Szálka (időpont u.a. mint 12. pont)	hiányzik	Barok, Novina	1
		jelen van	Agio, Biljart	9
A	Toklász: szőrözöttsége (éréskor)	hiányzik	Dawson	1
		jelen van	Highlight	9

Jelmagyarázat:

(\*) Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha

egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

- A** tág térállású parcellán felvételezendő
- B** soros parcellán felvételezendő
- C** speciális kísérletben felvételezendő

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

11. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/4/7

### OLASZ PERJE, ANGOL PERJE ÉS HIBRID PERJE (LOLIUM MULTIFLORUM LAM., LOLIUM PERENNE L., LOLIUM BOUCHEANUM KUNTH.)

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	K ó d
C	Ploiditás	diploid	Frances (Lp)	2
(*a)			Lemtal (Lm)	
(*b)		tetraploid	Condesa (Lp)	4
(*p)			Sabalan (Lm)	
A	Növény: a növekedési forma ősszel	felálló		1
B		félíg felálló	Trani (Lp), Matador	3
(b)		közepes	(Lm)	5
(p)		félíg fekvő	Talbot (Lp)	7
		fekvő	Barclay (Lp), Wilo (Lm)	9
A	Virágzatképző hajlam a vetés évében	hiányzik vagy nagyon	Vigor (Lp)	1
B		gyér	Frances (Lp), Tiara	3
(b)		gyér	(Lm)	5
(p)		közepes	Gremie (Lp)	7
		erős	Lemtal (Lm)	9
		nagyon erős	Weldra (Lm)	

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	K ó d
A B (*a)	A virágzat megjelenésének időpontja a vetés évében	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői	Lirasand (Lm) Merwester (Lm) Avance (Lm)	1 3 5 7 9
A B (*a) (*b) (*p)	Levél: színe	nagyon világoszöld világoszöld középzöld sötétzöld nagyon sötétzöld	Callan (Lp) Melina (Lp), Lemtal (Lm) Condesa (Lp), Elving (Lm)	1 3 5 7 9
A B (b) (p)	Növény: növekedési forma tavasszal	felálló félíg felálló közepes félíg fekvő fekvő	Trani (Lp), Lemtal (Lm) Vigor (Lp) Loretta (Lp), Wilo (Lm)	1 3 5 7 9
A B (b) (p)	Növény: állománymagasság tavasszal	nagyon alacsony alacsony közepes magas nagyon magas	Barclay (Lp) Magella (Lp) Bastion (Lp), Lemtal (Lm)	1 3 5 7 9
A B (*b) (*p)	A virágzat megjelenésének időpontja a második évben	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői	Gremie (Lp) Barvestra (Lp), Wilo (Lm) Talbot (Lp), Lemtal (Lm) Parcour (Lp), Tribune (Lm) Baltic (Lp)	1 3 5 7 9

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	K ó d
A  (a) (b) (p)	Növény: állománymagasság a virágzás kezdetén	nagyon alacsony alacsony közepes magas nagyon magas	Loretta (Lp) Talbot (Lp) Meltra (Lp) Lemtal (Lm) Lipo (Lm)	1 3 5 7 9
A  (*a) (*b) (*p)	Zászlólevél: hosszúsága (egy reprezentatív szár zászlólevele; a virágzás kezdetének időpontjában)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Pennfine (Lp) Sprinter (Lp) Parcour (Lp), Lemtal (Lm) Merlinda (Lp), Dalita (Lm) Lipo (Lm)	1 3 5 7 9
A  (*a) (*b) (*p)	Zászlólevél: szélessége	nagyon keskeny keskeny közepes széles nagyon széles	Elka (Lp) Sprinter (Lp) Bonita (Lp) Lemtal (Lm) Lipo (Lm)	1 3 5 7 9
A  (*a) (*b) (*p)	Szár: leghosszabb szár hossza (a virágzatot is beleértve; teljes virágzáskor)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Elka (Lp) Vigor (Lp) Meltra (Lp) Lipo (Lm)	1 3 5 7 9
A  (a) (b) (p)	Virágzat: hosszúsága (időpontja: mint 12. pont alatt)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Derby (Lp) Barlano (Lp) Barlenna (Lp), Lemtal (Lm) Condesa (Lp), Lipo (Lm) Tetila (Lm)	1 3 5 7 9

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	K ó d
A	Virágzat: kalászkák száma (időpontja: mint 12. pont alatt)	nagyon kevés kevés közepes sok nagyon sok	Gremie (Lp) Talbot (Lp), Lemtal (Lm) Lipo (Lm)	1 3 5 7 9

Jelmagyarázat:

**(a)** Azok a tulajdonságok, amelyeket az egyéves perjéknél mint fontos tulajdonságokat kell megfigyelni.

**(\*a)** Azok a tulajdonságok, amelyeket mindegyik kísérleti évben az egyéves perjék mindegyik fajtájának vizsgálatához felhasználnak, és az egyéves perjék fajtáinak valamennyi leírása tartalmazza, amennyiben egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a helyi környezeti viszonyok ezt nem zárják ki.

**(b)** Azok a tulajdonságok, amelyeket a kétéves perjéknél mint fontos tulajdonságokat kell megfigyelni.

**(\*b)** Azok a tulajdonságok, amelyeket mindegyik kísérleti évben a kétéves perjék mindegyik fajtájának vizsgálatához felhasználnak, és a kétéves perjék fajtáinak valamennyi leírása tartalmazza, amennyiben egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a helyi környezeti viszonyok ezt nem zárják ki.

**(p)** Azok a tulajdonságok, amelyeket az évelő perjéknél mint fontos tulajdonságokat kell megfigyelni.

**(\*p)** Azok a tulajdonságok, amelyeket mindegyik kísérleti évben az évelő perjék mindegyik fajtájának vizsgálatához felhasználnak, és az évelő perjék fajtáinak valamennyi leírása tartalmazza, amennyiben egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a helyi környezeti viszonyok ezt nem zárják ki.

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** soros parcellán felvételezendő

**C** speciális kísérletben felvételezendő

**Lp** Lolium perenne L.

**Lm** *Lolium multiflorum* Lam.



## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

12. számú függelék

Nemzeti tulajdonságtáblázat 1997.

### ZÖLD PÁNTLIKAFŰ (PHALARIS ARUNDINACEA L.)

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A  VS	Növény: növekedési forma (ősszel)	felálló	Keszthelyi 52, Szarvasi 50	1
		félíg felálló		3
		közepes		5
		félíg fekvő		7
		fekvő		9
B  VG	Levél: a zöld szín intenzitása (ősszel)	világoszöld	Keszthelyi 52	3
		középzöld		5
		sötétzöld		7
A  VS	A tavaszi sarjadzás kezdete	korai	Keszthelyi 52	3
		közepes		5
		késői		7
B  MG	Növény: magassága tavasszal	nagyon alacsony		1
		alacsony		3
		közepes		5
		magas		7
		nagyon magas		9
B  VG	Levél: a zöld szín intenzitása (tavasszal)	világoszöld	Keszthelyi 52	3
		középzöld		5
		sötétzöld		7

Nemzeti No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A – MS B – MG	A virágzat megjelenési ideje	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői	Keszthelyi 52	1 3 5 7 9
A MS	Zászlólevél: hossza	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Szarvasi 50	1 3 5 7 9
A MS	Zászlólevél: szélessége	keskeny közepes széles	Keszthelyi 52, Szarvasi 50	3 5 7
A MS	A virágzat hossza	rövid közepes hosszú	Keszthelyi 52, Szarvasi 50	3 5 7
A VS	Növény: növekedési forma (virágzáskor)	felálló félíg felálló közepes félíg fekvő fekvő	Keszthelyi 52, Szarvasi 50	1 3 5 7 9
A MS	Szár: leghosszabb szárhossz	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Szarvasi 50	1 3 5 7 9

Jelmagyarázat:

- A** tág térállású parcellán felvételezendő
- B** soros parcellán felvételezendő
  
- MG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának egyszeri mérése
- MS** Egyes növények vagy növényi részek mérése
- VG** Növények vagy növényi részek egy csoportjának vizuális megfigyelése
- VS** Egyes növények vagy növényi részek vizuális megfigyelése

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

13. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/34/6

### GUMÓS KOMÓCSIN ÉS RÉTI KOMÓCSIN (PHLEUM BERTOLONII DC., PHLEUM PRATENSE L.)

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C (* )	Ploiditás	diploid	Aberystwyth S50	2
		tetraploid	(b)	4
		hexaploid	Farol (p)	6
A	Növény: virágzat képzésére való hajlam a vetés évében	hiányzik vagy nagyon gyenge	Aberystwyth S48	1
		gyenge	(p)	3
		közepes	Farol (p)	5
		erős	Ramona (p)	7
		nagyon erős		9
B	Levél: színe (a 2. évben szárbaindulás előtt)	világoszöld	Aberystwyth S51	3
		középzöld	(p)	5
		sötétzöld	Topas (p)	7
			Allgreen (b)	
B	Levél: szélessége (az időpont u.a. mint a 3. pontnál)	keskeny	Ramona (p)	3
		közepes	Farol (p)	5
		széles	Eskimo (p)	7

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	Növény: növekedési forma (a 2. évben a szárbaindulás előtt)	felálló félig felálló közepes félig fekvő fekvő	Phlewiola (p)  Castella (p)	1 3 5 7 9
A (*)	Növény: a virágzatok megjelenésének időpontja	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői	Ramona (p) Topas (p) Barmidi (p) Farol (p) Aberystwyth S48 (p)	1 3 5 7 9
A (*)	Zászlólevél: hossza (egy reprezentatív hajtás zászlólevele a virágzat megjelenése utáni 2 héten belül)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Aberystwyth S50 (b) Ramona (p) Aberystwyth S352 (p) Pecora (p)	1 3 5 7 9
A (*)	Zászlólevél: szélessége (ugyanaz a zászlólevél, mint a 7. pontnál)	nagyon keskeny keskeny közepes széles nagyon széles	Ramona (p) Mirage (p) Eskimo (p)	1 3 5 7 9
A (*)	Szár: a leghosszabb szár hossza (beleértve a virágzatot, ha az teljesen kifejlődött)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Aberystwyth S50 (b)  Farol (p) Topas (p)	1 3 5 7 9
A	Szár: a legfelső szártag hossza	rövidtől közepesig közepes közepestől hosszúig	Aberystwyth S50 (b) Ramona (p) Erecta (p)	4 5 6

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A	Virágzat: hossza (amikor teljes kifejllettségi állapotban van)	rövidtől közepesig	Ramona (p)	4
		közepes	Farol (p)	5
		közepestől hosszúig	Erecta (p)	6

Jelmagyarázat:

**(\*)** Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** soros parcellán felvételezendő

**C** speciális kísérletben felvételezendő

**(p)** Phleum pratense L.

**(b)** Phleum bertolonii DC.

## TAKARMÁNY- ÉS PARKFÜVEK

14. számú függelék

Tulajdonságtáblázat – UPOV TG/33/6

### RÉTI PERJE (POA PRATENSIS L.)

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C (* )	Levélhüvely: az antociánosság erőssége	hiányzik v. nagyon gyenge	Baron	1
		gyenge	Barblue,	3
		közepes	Cleopatra	5
		erős	Ampellia	7
		nagyon erős	Aquila	9
C	Levélhüvely: a szegély szőrözöttségének erőssége	hiányzik v. nagyon ritka	Fylking	1
		ritka	Julia	3
		közepes	Barblue	5
		sűrű	Parade	7
		nagyon sűrű		9
C (* )	Levélhüvely: a szőrözöttség erőssége mindkét oldalon a levéllemez alatt	hiányzik v. nagyon ritka	Fylking	1
		ritka	Julia	3
		közepes	Cynthia	5
		sűrű	Parade	7
		nagyon sűrű		9

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
C (*)	Levélhüvely: a nyelvecske szőrözöttségének hossza	hiányzik v. nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Julia Geronimo Baron, Parade Olymrisp, Tendos	1 3 5 7 9
C (*)	Levéllemez: a szőrpamacs erőssége az alapi szélén	hiányzik v. nagyon ritka ritka közepes sűrű nagyon sűrű	Barsweet Aquila Geronimo Entopper	1 3 5 7 9
C (*)	Levéllemez: a szőrzet erőssége a levél színén	hiányzik v. nagyon ritka ritka közepes sűrű nagyon sűrű	Baron Aquila Geronimo Entopper	1 3 5 7 9
A B	Növény: növekedési forma (a vetés évében ősszel)	felálló félig felálló közepes félig fekvő fekvő	Julia Aquila Sydspat	1 3 5 7 9
A B	Levél: színe (u.a. mint 7. pont)	nagyon világoszöld világoszöld középzöld sötétzöld nagyon sötétzöld	Monopoly Fylking, Parade Limousine	1 3 5 7 9



UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A B (* )	Levél: szélessége (u.a. mint 7. pont)	nagyon keskeny keskeny közepes széles nagyon széles	Limousine Fylking, Primo Monopoly	1 3 5 7 9
B	Levél: vírusos sárgasága (u.a. mint 7. pont)	hiányzik v. nagyon gyenge gyenge közepes erős nagyon erős	Tendos Julia Dormie	1 3 5 7 9
A B (* )	A virágzás kezdetének időpontja (a 2. évben)	nagyon korai korai közepes késői nagyon késői	Kenblue Merpona Fylking, Trampas Baron, Limousine America	1 3 5 7 9
A	Zászlólevél: hossza (a 2. évben a virágzás kezdetén)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Trampas Parade Ampellia	1 3 5 7 9
A	Zászlólevél: szélessége (u.a. mint 12. pont)	kicsinytől a közepesig közepes közepestől a szélesig	Trampas Fylking Monopoly, Parade	4 5 6

UPO V No	Tulajdonság megnevezése	Kifejeződési fokozat	Példafajta	Kód
A (*)	Szár: a leghosszabb szár magassága (a virágzatot is beleszámítva; ha mindegyik kifejlődött)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Melbe Cynthia Julia	1 3 5 7 9
A	Szár: a legfelső szártag hossza (ha mindegyik kifejlődött)	rövid közepes hosszú	Baron Merpona	3 5 7
A	Virágzat: az antociánosság erőssége (u.a. mint 15. pont)	hiányzik v. nagyon gyenge gyenge közepes erős nagyon erős	Parade Limousine Monopoly Baron	1 3 5 7 9
A (*)	Virágzat: a buga főágának helyzete az alsó elágazásnál (u.a. mint 15. pont)	egyenes görbe	Parade Julia	1 2
A	Virágzat: a buga főág gallérjának alakja az alsó elágazásnál (u.a. mint 15. pont)	zárt nyitott	Parade Baron	1 2
A	Virágzat: az alsó elágazás állása (u.a. mint 15. pont)	felálló félig felálló vízszintes félig lehajló lehajló	Tommy Baron, Kimono Dormie	1 3 5 7 9
A	Virágzat: hossza (u.a. mint 15. pont)	nagyon rövid rövid közepes hosszú nagyon hosszú	Trampas Parade Tommy Erter	1 3 5 7 9

Jelmagyarázat:

**(\*)** Azok a tulajdonságok, melyeket mindegyik fajtánál minden vegetációs periódusban fel kell vételezni, és a fajtaleírásban mindig szerepelniük kell, kivéve, ha egy korábbi tulajdonság kifejeződési fokozata vagy a regionális környezeti viszonyok ezt nem teszik lehetővé.

**A** tág térállású parcellán felvételezendő

**B** soros parcellán felvételezendő

**C** speciális kísérletben felvételezendő