

## II

(Informacje)

## INFORMACJE INSTYTUCJI I ORGANÓW UNII EUROPEJSKIEJ

## KOMISJA

## WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

## 1. suplement do 26. pełnego wydania

(2008/C 52 A/01)

## SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda . . . . .	3
Lista gatunków roślin rolniczych . . . . .	4

## I. Buraki

1. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak cukrowy . . . . .	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak pastewny . . . . .	5

## II. Rośliny pastewne

5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Mietlica rozłogowa . . . . .	6
8. <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl. Rajgras wyniosły . . . . .	6
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Kupkówka pospolita . . . . .	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Kostrzewska trzcinowa . . . . .	6
14. <i>Festuca ovina</i> L. Kostrzewska owcza . . . . .	6
15. <i>Festuca pratensis</i> Hudson Kostrzewska łąkowa . . . . .	7
16. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewska czerwona . . . . .	7
16A. × <i>Festulolium</i> . . . . .	8
17. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. . . . .	8
1 Ssp. <i>alternativum</i> - . . . . .	8
2 Ssp. <i>non alternativum</i> - . . . . .	8
18. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski) . . . . .	9
19. <i>Lolium × boucheanum</i> Kunth Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski) . . . . .	11

	Strona
22. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa . . . . .	11
26. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa . . . . .	12
35. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna . . . . .	12
38. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Groch siewny . . . . .	12
40. <i>Trifolium hybridum</i> L. Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka) . . . . .	13
41. <i>Trifolium incarnatum</i> L. Koniczyna krwistoczerwona (koniczyna inkarnatka) . . . . .	14
42. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona) . . . . .	14
43. <i>Trifolium repens</i> L. Koniczyna biała . . . . .	14
44. <i>Trifolium resupinatum</i> L. Koniczyna perska . . . . .	14
46. <i>Vicia faba</i> L. (Partim) Bobik . . . . .	14
48. <i>Vicia sativa</i> L. Wyka siewna . . . . .	15
49. <i>Vicia villosa</i> Roth. Wyka kosmata . . . . .	15

### **III. Rośliny oleiste i włókniste**

55. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Rzepik . . . . .	16
57. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak . . . . .	16
62. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna . . . . .	18
63. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik . . . . .	18
64. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len zwyczajny . . . . .	19
65. <i>Papaver somniferum</i> L. Mak . . . . .	19
67. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soja . . . . .	19

### **IV. Rośliny zbożowe**

68. <i>Avena sativa</i> L. Owies . . . . .	21
69. <i>Hordeum vulgare</i> L. . . . .	21
1 - Jęczmień - dwurzędowy . . . . .	21
2 - Jęczmień - sześciorzędowy . . . . .	22
70. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż . . . . .	23
72. <i>Secale cereale</i> L. Żyto . . . . .	23
75. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. Mieszańce sorga zwyczajnego i trawy sudańskiej . . . . .	24
76. × <i>Triticosecale</i> Wittm. Pszeniżyto . . . . .	24
77. <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol. Pszenica zwyczajna . . . . .	24
78. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda . . . . .	26
80. <i>Zea mays</i> L. Kukurydza . . . . .	27

### **V. Ziemniaki**

81. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak . . . . .	30
--	----