

10. melléklet

Takarmányoktól eltérő évelő szántóföldi növények, 3 éves átállási idővel

- 1) Articsóka (*Cynara cardunculus* var. *Scolymus*)
- 2) Bíbor kasvirág (*Echinacea purpurea*)
- 3) Közönséges cickafark (*Achillea millefolium*)
- 4) Citromfű (*Melissa officinalis*)
- 5) Nagy csalán (*Urtica dioica*)
- 6) Csicsóka (*Helianthus tuberosus*)
- 7) Földieper (szamóca) (*Fragaria vesca*)
- 8) Fűszer (édes) édeskömény vagy római édeskömény (*Foeniculum vulgare* var. *Dulce*)
- 9) Gyermekláncfű (*Taraxacum officinale*)
- 10) Jóféle sáfrány (*Crocus sativus*)
- 11) Tavaszi kankalin (*Primula veris*)
- 12) Kerti izsóp (*Hyssopus officinalis*)
- 13) Kerti kakukkfű (*Thymus vulgaris*)
- 14) Kerti ruta (*Ruta graveolens*)
- 15) Kis télizöld meténg (*Vinca minor*)
- 16) Közönséges komló (*Humulus lupulus*)
- 17) Közönséges édeskömény (*Foeniculum vulgare* var. *vulgare*)
- 18) Levendula (Lavandula nemzetséghez tartozó fajok)
- 19) Orvosi macskagyökér (*Valeriana officinalis*)
- 20) Menta (Mentha nemzetséghez tartozó fajok)
- 21) Közönséges szurokfű vagy vadmajoránna (*Origanum vulgare*)
- 22) Orvosi lestyán (*Levisticum officinale*)
- 23) Orvosi zsálya (*Salvia officinalis*)
- 24) Rebarbara (*Rheum rhabarbarum*)
- 25) Rozmaring (*Salvia rosmarinus*)
- 26) Sóska (Rumex nemzetséghez tartozó fajok, a 13/2001. (V. 9.) KöM rendeletben¹ szereplő fajok kivételével)
- 27) Articsókák (Cynara nemzetséghez tartozó fajok)
- 28) Közönséges spárga (*Asparagus officinalis*)
- 29) Tárkony (*Artemisia dracunculus*)
- 30) Tárnic (Gentiana nemzetséghez tartozó fajok, a 13/2001. (V. 9.) KöM rendeletben¹ szereplő fajok kivételével)
- 31) Torma (*Armoracia rusticana*)
- 32) Utifű (pl. Lándzsás utifű) (Plantago nemzetséghez tartozó fajok, a 13/2001. (V. 9.) KöM rendeletben¹ szereplő fajok kivételével)

¹ 13/2001. (V. 9.) KöM rendelet a védett és a fokozottan védett növény- és állatfajokról, a fokozottan védett barlangok köréről, valamint az Európai Közösségekben természetvédelmi szempontból jelentős növény- és állatfajok közzétételéről