

Tableau montrant des vivaces qui vivent moins longtemps et qui se RESSÈME *

1. Agastache (*Agastache spp.*) (Certaines)
2. Ancolie (*Aquilegia spp.*) *
3. Bermudienne (*Sisyrinchium angustifolium*) *
4. Chrysanthème des jardins (*Chrysanthemum x morifolium*)
5. Coquelourde des jardins (*Lychnis coronaria*) *
6. Coréopsis à grandes fleurs (*Coreopsis grandiflora*)
7. Croix de Jérusalem (*Lychnis chalcedonica*) *
8. Delphinium au pied d'alouette (*Delphinium spp.*)
9. Échinacée (*Echinacea spp.*) variable : certains hybrides sont de courte vie
10. Fumeterre aux fleurs de lait (*Corydalis ochroleuca. Maintenant Pseudofumaria alba*) *
11. Gaillarde (*Gaillardia x grandiflora*)
12. Heuchère (*Heuchera spp.*) variable : certains hybrides sont de courte vie
13. Impatiante du Cap (*Impatiens capensis*) *
14. Julianne des dames (*Hesperis matronalis*) *
15. Knautia (*Knautia spp.*) *
16. Lin vivace (*Linum perenne*) *
17. Lobélie cardinale (*Lobelia cardinalis*)
18. Lupin (*Lupinus x russelli*) *
19. Margurite (*Leucanthmum spp.*) (le cultivar 'Becky' vit très longtemps)
20. Mauve (*Malva spp.*) *
21. Oeillet (*Dianthus spp.*) certaines espèces *
22. Pâquerette (*Bellis perennis*) *
23. Pavot d'Islande (*Papaver nudicaule*) de longue vie sous les climats froids
24. Pyrèthre rose (*Tanacetum coccineum*)
25. Rose trémière (*Alcea rosea*) *
26. Rudbeckie trilobée (*Rudbeckia trilobata*) *
27. Rudbeckie velue (*Rudbeckia hirta*) *
28. Scabieuse (*Scabiosa spp.*)
29. Tulipe hybride (*Tulipa spp.*)
30. Verveine hastée (*Verbena hastata*) *