

## 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. Impatiente du Cap (*Impatiens capensis*) \*
14. Julienne 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*) \*