



Κατάλογος με τα Κινδυνεύοντα ταχα της Κυπριακής Χλωρίδας,  
όπως αυτά αναφέρονται στο «Κόκκινο Βιβλίο της Χλωρίδας της Κύπρου»

ΚΙΝΔΥΝΕΟΝΤΑ (EN)

- |  |   |
|--|---|
| 1. <i>Aethionema carneum</i>                                 | 33. <i>Isolepis cernua</i>                                  |
| 2. <i>Aizoon hispanicum</i>                                  | 34. <i>Lathyrus cassius</i>                                 |
| 3. <i>Ammophila arenaria</i>                                 | 35. <i>Lathyrus setifolius</i>                              |
| 4. <i>Anthemis tomentosa</i>                                 | 36. <i>Limonium aucheri</i>                                 |
| 5. <i>Arabis kennedyae*</i>                                  | 37. <i>Lotus cytisoides</i>                                 |
| 6. <i>Astragalus suberosus</i> (*)                           | 38. <i>Malvella sherardiana</i>                             |
| 7. <i>Atlanthemum sanguineum</i>                             | 39. <i>Micromeria cristata</i> subsp. <i>cristata</i>       |
| 8. <i>Bellium minutum</i>                                    | 40. <i>Neurada procumbens</i>                               |
| 9. <i>Brassica hilarionis*</i>                               | 41. <i>Ononis diffusa</i>                                   |
| 10. <i>Bupleurum nodiflorum</i>                              | 42. <i>Peucedanum kyriakae*</i>                             |
| 11. <i>Cachrys scabra</i>                                    | 43. <i>Potamogeton perfoliatus</i>                          |
| 12. <i>Callitriche brutia</i>                                | 44. <i>Potentilla recta</i>                                 |
| 13. <i>Celtis tournefortii</i>                               | 45. <i>Pteris vittata</i>                                   |
| 14. <i>Centaurea akamantis*</i>                              | 46. <i>Ranunculus constantinopolitanus</i>                  |
| 15. <i>Centaureum maritimum</i>                              | 47. <i>Ranunculus millefolius</i> subsp. <i>millefolius</i> |
| 16. <i>Centropodia forskalii</i>                             | 48. <i>Saponaria mesogitana</i>                             |
| 17. <i>Ceratocarpus palaestina</i>                           | 49. <i>Satureja thymbra</i>                                 |
| 18. <i>Chaenorhinum rubrifolium</i>                          | 50. <i>Scandix grandiflora</i>                              |
| 19. <i>Crambe hispanica</i>                                  | 51. <i>Scilla morrisii*</i>                                 |
| 20. <i>Cynanchum acutum</i>                                  | 52. <i>Scirpus lacustris</i> subsp. <i>tabernaemontani</i>  |
| 21. <i>Dactylorhiza iberica</i>                              | 53. <i>Securigera cretica</i>                               |
| 22. <i>Echium judaeum</i>                                    | 54. <i>Sideritis cypria*</i>                                |
| 23. <i>Euphorbia aleppica</i>                                | 55. <i>Silene dichotoma</i>                                 |
| 24. <i>Euphorbia paralias</i>                                | 56. <i>Silene kotschyi</i> var. <i>maritima</i>             |
| 25. <i>Fritillaria persica</i>                               | 57. <i>Sisymbrium polyceratium</i>                          |
| 26. <i>Galium humifusum</i> var. <i>lasiocarpum</i>          | 58. <i>Solenopsis antiphonitis*</i>                         |
| 27. <i>Gundelia tournefortii</i>                             | 59. <i>Suaeda aegyptiaca</i>                                |
| 28. <i>Hedera helix</i> subsp. <i>poetarum</i>               | 60. <i>Tamarix hampeana</i>                                 |
| 29. <i>Helianthemum ledifolium</i> subsp. <i>lasiocarpum</i> | 61. <i>Tulipa agenensis</i>                                 |
| 30. <i>Hypericum perforatum</i>                              | 62. <i>Tulipa cypria*</i>                                   |
| 31. <i>Ifloga spicata</i>                                    | 63. <i>Valantia muralis</i>                                 |
| 32. <i>Ipomoea imperati</i>                                  | 64. <i>Vincetoxicum canescens</i>                           |

\* Ενδημικό

(\*) *Astragalus suberosus* var. *hartmannii*