

**ANEXO III – ECOLOGIA - ELENCO FLORÍSTICO DAS FORMAÇÕES
OBSERVADAS NA ÁREA DE ESTUDO**

Esta página foi deixada propositadamente em branco

**ANEXO III – ECOLOGIA - ELENCO FLORÍSTICO DAS FORMAÇÕES OBSERVADAS NA
ÁREA DE ESTUDO**

Formações ripícolas:

- *Fraxinus angustifolia*
- *Populus nigra*
- *Populus alba*
- *Rubus ulmifolius*
- *Rosa canina*
- *Oenanthe crocata*
- *Smilax aspera*
- *Arundo donax*
- *Rubia peregrina*
- *Holoschoenus romanus*
- *Lotus corniculatus*
- *Apium nodiflorum*
- *Rorippa nasturtium-aquaticum*
- *Cyperus esculentus*
- *Typha angustifolia*
- *Equisetum ramosissimum*

Formações arbóreas e arbustivas zonais:

- *Quercus rotundifolia*
- *Quercus rotundifolia* (arb.)
- *Quercus suber*
- *Pyrus bourgaeana*
- *Olea europaea* subsp. *sylvestris*
- *Crataegus monogyna*
- *Quercus coccifera*
- *Lavandula stoechas* subsp. *luisieri*
- *Lavandula pedunculata*
- *Cistus ladanifer*
- *Cistus crispus*
- *Cistus salvifolius*
- *Cistus monspeliensis*
- *Retama sphaerocarpa*
- *Myrtus communis*
- *Genista hirsuta*
- *Asparagus aphyllus*
- *Phagnalon saxatile*
- *Adenocarpus complicatus*
- *Daphne gnidium*

- *Cytisus arboreus* subsp. *baeticus*
- *Ruta chalepensis*
- *Smilax aspera*
- *Lonicera periclymenum*
- *Tamus communis*
- *Bryonia cretica*
- *Rubus ulmifolius*
- *Rubia peregrina*
- *Urginea maritima*

Prados (em montados, oliveiras de sequeiro ou em mosaico com formações arbóreas e arbustivas):

- *Adonis annua*
- *Anchusa azurea*
- *Anchusa undulata*
- *Anthemis arvensis*
- *Aphanes microcarpa*
- *Arum italicum*
- *Avena barbata*
- *Avena sterilis*
- *Briza maxima*
- *Bromus madritensis*
- *Calendula arvensis*
- *Carduus tenuiflorus*
- *Chaetonychia cymosa*
- *Chrysanthemum coronarium*
- *Chrysanthemum segetum*
- *Crassula tillaea*
- *Dactylis glomerata*
- *Diplotaxis catholica*
- *Echium plantagineum*
- *Elaeoselinum foetidum*
- *Erodium botrys*
- *Erodium cicutarium*
- *Euphorbia exigua*
- *Euphorbia helioscopic*
- *Foeniculum vulgare*
- *Fumaria agraria*
- *Galactites tomentosus*
- *Gynandriris sisyrinchium*

- *Hedypnois cretica*
- *Hordeum murinum* subsp. *leporinum*
- *Hypochaeris glabra*
- *Juncus buffonius*
- *Lamarkia aurea*
- *Lathyrus amphicarpos*
- *Lathyrus angulatus*
- *Lathyrus tingitanus*
- *Lavatera cretica*
- *Leontodon taraxacoides* subsp. *longirostris*
- *Linaria ametistea*
- *Lolium perenne*
- *Lupinus angustifolius*
- *Lupinus luteus*
- *Medicago polymorpha*
- *Mercurialis ambigua*
- *Misopates orontium*
- *Muscari comosum*
- *Ornithopus compressus*
- *Ornithopus pinnatus*
- *Oxalis pes-caprea*
- *Papaver hybridum*
- *Papaver rhoeas*
- *Plantago coronopus*
- *Poa bulbosa*
- *Ranunculus trilobus*
- *Raphanus raphanistrum*
- *Rumex bucephalophorus*
- *Sanguisorba vderrucosa*
- *Scorpiurus vermiculatus*
- *Silene colorata*
- *Silene gallica*
- *Sinapis arvensis*
- *Sonchus oleraceus*
- *Stachys arvensis*
- *Trifolium angustifolium*
- *Trifolium repens*
- *Trifolium stellatum*
- *Trifolium tomentosum*
- *Tuberaria guttata*
- *Urginea maritima*
- *Urtica dioica*

- *Veronica persica*
- *Vicia benghalensis*
- *Vicia lutea*
- *Vicia sativa*
- *Vulpia myurus*