

Sortie Any Friche ferroviaire de Poissy - Liste des plantes observées ou évoquées le 9 10 21

Acéracées

| | | |
|----------------------------|------------------|--|
| <i>Acer campestre</i> | Erable champêtre | |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> | Erable sycomore | |

Amaranthacées

| | | |
|-----------------------------|-------------------|--|
| <i>Amaranthus hybridus</i> | Amarante hybride | Milieus pionniers, friches |
| <i>Chenopodium album</i> | Chénopode blanc | |
| <i>Chenopodium hybridum</i> | Chénopode hybride | Friches sableuses, ballastières. Rudéral |

Apiacées

| | | |
|---------------------------|--------------------|--------------------------|
| <i>Daucus carota</i> | Carotte sauvage | Friches, prairies sèches |
| <i>Eryngium campestre</i> | Panicaut champêtre | Prairies sèches |
| <i>Pastinaca sativa</i> | Panais cultivé | Rudérale |

Asparagacées

| | | |
|------------------------------|--------------------|---|
| <i>Asparagus officinalis</i> | Asperge officinale | Friches sèches bien exposées, sol sableux |
|------------------------------|--------------------|---|

Astéracées

| | | |
|----------------------------------|--------------------------|--|
| <i>Achillea millefolium</i> | Achillée millefeuilles | Prairies sur sol sec |
| <i>Artemisia sp.</i> | Armoise | Friches nitrophiles ensoleillées |
| <i>Erigeron canadensis</i> | Vergerette du Canada | |
| <i>Eupatorium cannabinum</i> | Eupatoire chanvrine | |
| <i>Hippochaeris radicata</i> | Porcelle | |
| <i>Inula conyzae</i> | Inule conyse | Friches calcicoles. Héliophile |
| <i>Lactuca muralis</i> | Laitue des murailles | Talus, lisières, affleurements rocheux |
| <i>Lactuca serriola</i> | Laitue scariole | Friches nitrophiles chaudes |
| <i>Lapsana communis</i> | Lampsane commune | Lisières, boisements, friches |
| <i>Picris hieracioides</i> | Picride fausse épervière | Remblais, décombres, friches évoluées |
| <i>Senecio inaequidens</i> | Séneçon du Cap | Ballast, talus, friches sèches |
| <i>Symphotrichum lanceolatum</i> | Aster américain | invasive |
| <i>Tanacetum vulgare</i> | Tanaisie commune | Friches nitrophiles, berges, talus |

Bétulacées

| | | |
|-------------------------|--------------------|--------------------------|
| <i>Betula pendula</i> | Bouleau verruqueux | |
| <i>Carpinus betulus</i> | Charme commun | Boisements de tous types |
| <i>Corylus avellana</i> | Noisetier | |

Boraginacées

| | | |
|-----------------------|----------|------------------------------------|
| <i>Echium vulgare</i> | Vipérine | Friches herbacées sur sols sableux |
|-----------------------|----------|------------------------------------|

Brassicacées

| | | |
|------------------------------|---------------------------|----------------|
| <i>Diplotaxis tenuifolia</i> | Fausse roquette, R. jaune | Friches sèches |
|------------------------------|---------------------------|----------------|

Caryophyllacées

| | | |
|------------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| <i>Petrorhagia prolifera</i> | Tunique prolifère | |
| <i>Saponaria officinalis</i> | Saponaire officinale | Friches nitrophiles, berges |
| <i>Silene latifolia</i> | Compagnon blanc | Friches nitrophiles |
| <i>Silene nutans</i> | Silène penché | Sols rocheux ; sableux, caillouteux |
| <i>Silene vulgaris</i> | Silène enflé | Pelouses calcaires, friches ouvertes |

Célastracées

| | | |
|---------------------------|-----------------|--|
| <i>Euonymus europaeus</i> | Fusain d'Europe | |
|---------------------------|-----------------|--|

Cistacées

| | | |
|---------------------------------|--------------------|-------------------------|
| <i>Helianthemum nummularium</i> | Héliantheme commun | Pelouses sablocalcaires |
|---------------------------------|--------------------|-------------------------|

Crassulacées

| | | |
|-----------------------|-------------------|---|
| <i>Sedum acre</i> | Orpin âcre | Interstices minéralisés, ballast, pelouses sèches |
| <i>Sedum rupestre</i> | Orpin des rochers | Pelouses sèches et chaudes, milieux pierreux |

Euphorbiacées

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|--|
| <i>Euphorbia amygdaloides</i> | Euphorbe des bois | |
| <i>Euphorbia cyparissias</i> | Euphorbe petit cyprès | |

Fabacées

| | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--|
| <i>Astragalus glycyphyllos</i> | Astragale à feuilles de réglisse | Milieux secs, enrichis, ourlets de recolonisation |
| <i>Hippocrepis comosa</i> | Hippocrévide en toupet | Calcicole, sols pierreux, talus, remblais Colonise les habitats de substitution |
| <i>Lathyrus latifolius</i> | Gesse à larges feuilles | Friches nitrophiles, friches sèches |

Géraniacées

| | | |
|-----------------------------|-------------------------|--|
| <i>Geranium pyrenaicum</i> | Géranium des Pyrénées | |
| <i>Geranium robertianum</i> | Géranium herbe à robert | |

Hypericacées

| | | |
|-----------------------------|----------------------|-------------------|
| <i>Hypericum perforatum</i> | Millepertuis perforé | Prairies, friches |
|-----------------------------|----------------------|-------------------|

Lamiacées

| | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|
| <i>Origanum vulgare</i> | | Prairies , lisières des bois, |
|-------------------------|--|-------------------------------|

Oléacées

| | | |
|---------------------------|--------------|--|
| <i>Fraxinus excelsior</i> | Frêne commun | |
| <i>Ligustrum vulgare</i> | Troène | |

Orchidacées

| | | |
|-------------------------------|------------------|---|
| <i>Anacamptis pyramidalis</i> | Orchis pyramidal | Pelouses et friches basiphiles, et sols rapportés |
|-------------------------------|------------------|---|

Plantaginacées

| | | |
|-------------------------|-----------------|--|
| <i>Linaria supina</i> | Linaire couchée | Ballast des friches ferroviaires, pelouses sableuses |
| <i>Linaria vulgaris</i> | Linaire commune | Friche sèche, ballast |

Poacées

| | | |
|------------------------------|-----------------|--|
| <i>Arrhenatherum elatius</i> | Fromental élevé | |
|------------------------------|-----------------|--|

Polygonacées

| | | |
|-----------------------------|----------------------|---|
| <i>Fallopia convolvulus</i> | Renouée faux liseron | Ailes étroites |
| <i>Polygonum aviculare</i> | Renouée des oiseaux | Pionnier, interstices minéralisés, espaces piétinés |

Renonculacées

| | | |
|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| <i>Clematis vitalba</i> | Clématite vigne blanche | Sols riches en nutriments |
|-------------------------|-------------------------|---------------------------|

Rosacées

| | | |
|---------------------------|--------------------------|---|
| <i>Crataegus monogyna</i> | Aubépine à un style | |
| <i>Potentilla reptans</i> | Potentille rampante | |
| <i>Prunus mahaleb</i> | Cerisier de Sainte Lucie | Sols calcaires, chauds, secs. Pelouses enfrichées |
| <i>Rosa canina</i> | Eglantier | Fourrés |
| <i>Rubus fruticosus</i> | Ronce | Bois, fourrés, friches |
| <i>Sanguisorba minor</i> | Petite pimprenelle | Pelouse, prairies, friches |

Rubiaceées

| | | |
|-----------------------|---------------|--|
| <i>Galium mollugo</i> | Gaillet blanc | |
|-----------------------|---------------|--|

Salicacées

| | | |
|------------------------|------------------|--|
| <i>Populus tremula</i> | Peuplier tremble | |
| <i>Salix caprea</i> | Saule marsault | |

Scrofulariacées

| | | |
|--------------------------|-----------------------|--|
| <i>Buddleja davidii</i> | Arbre aux papillons | |
| <i>Verbascum thapsus</i> | Molène bouillon blanc | |

Simaroubacées

| | | |
|----------------------------|---------|--|
| <i>Ailanthus altissima</i> | Ailante | |
|----------------------------|---------|--|

Solanacées

| | | |
|-----------------------|---------------|-------------------|
| <i>Solanum nigrum</i> | Morelle noire | Milieus pionniers |
|-----------------------|---------------|-------------------|

Thyméléacées

| | | |
|------------------------|------------------|---|
| <i>Daphne laureola</i> | Laurier des bois | Espèce d'ombre, substrats frais à secs, grossiers |
|------------------------|------------------|---|

Valérianacées

| | | |
|--------------------------|------------------|--|
| <i>Centranthus ruber</i> | Centranthe rouge | Aime chaleur, lumière, sol riche en bases ; ballasts |
|--------------------------|------------------|--|

Vitacées

| | | |
|-------------------------------|----------------------|--|
| <i>Parthenocissus incerta</i> | Vigne-vierge commune | Haies, fourrés, berges ; Origine Amer. du nord |
| | | |