

Inventaire des arbres et arbustes du Chesnay

réalisé par Michel NICOLLE de 2015 à 2020

(Cet inventaire comprend : les rues du Chesnay-Rocquencourt, les parcs Aubert, Nouvelle France et Bel Air, les résidences de Parly 2 et du domaine de Rocquencourt)

catégorie	noms scientifiques	noms vernaculaires	familles (classification APG)	Origine	Statut biogéographique (source INPN)	Présence DANS les résidences de Parly 2 et domaine de Rocquencourt	Présence HORS résidences de Parly 2 et hors domaine de Rocquencourt
arbre	<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill., 1768	Sapin baumier	Pinacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach, 1841	Sapin de Nordmann, Sapin du Caucase	Pinacées	Caucase	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Acacia dealbata</i> Link, 1822	Mimosa argenté, Mimosa des fleuristes, Mimosa de Bormes	Fabacées	Australie	Introduite envahissante	OUI	NON
arbre	<i>Acer campestre</i> L., 1753	Érable champêtre	Sapindacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Acer negundo</i> L., 1753	Érable negundo, Érable frêne, Érable Négondo	Sapindacées	Amérique du Nord	introduite envahissante	OUI	OUI
arbre	<i>Acer negundo</i> 'Variegatum'	Érable negundo à feuilles panachées	Sapindacées	Cultivar	*	OUI	OUI
arbuste	<i>Acer palmatum</i> 'Shaina'	Érable japonais rouge	Sapindacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Acer palmatum</i> Thunb., 1784	Érable japonais	Sapindacées	Japon, Corée, Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Acer pensylvanicum</i> subsp. <i>capillipes</i> (Maxim.) Wesm.	Érable jaspé de rouge	Sapindacées	Amérique du Nord	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson-King'	Érable plane pourpre, Érable de Norvège 'Crimson King'	Sapindacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Acer platanoides</i> 'Drummondii'	Érable plane panaché	Sapindacées	Cultivar	*	OUI	OUI
arbre	<i>Acer platanoides</i> L., 1753	Érable plane	Sapindacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Acer pseudoplatanus</i> L., 1753	Érable sycomore	Sapindacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Acer saccharinum</i> L. 'Wieri'	Érable argenté laciné	Sapindacées	Amérique du Nord	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Acer saccharinum</i> L., 1753	Érable argenté, Érable de Virginie	Sapindacées	Europe du Sud, Asie occidentale	Introduite	OUI	NON
arbre	<i>Acer tataricum</i> L., 1753	Érable de Tartarie	Sapindacées	Chine, Corée et Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbre	<i>Acer tataricum</i> subsp. <i>ginnala</i> (Maxim.) Wesm., 1890	Érable de Manchourie, Érable du fleuve Amour	Sapindacées	Chine, Corée et Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbre	<i>Aesculus carnea</i> Hayne, 1822	Marronnier à fleurs couleur de chair	Sapindacées	hybride entre <i>Aesculus hippocastanum</i> et <i>Aesculus pavi</i> A.	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Aesculus hippocastanum</i> L., 1753	Marronnier d'Inde	Sapindacées	sud-est de l'Europe	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle, 1916	Faux vernis du Japon	Simaroubacées	Chine	introduite envahissante	NON	OUI
arbre	<i>Alnus glutinosa</i> f. <i>imperialis</i> Dippel	Aulne glutineux 'Imperialis'	Bétulacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Araucaria araucana</i> (Molina) K.Koch, 1873	Désespoir-des-singes	Araucariacées	Amérique du Sud	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Berberis aquifolium</i> Pursh, 1814	Faux houx	Berberidacées	Nord-ouest des États-Unis	introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Berberis julianae</i> C.K.Schneid., 1913	Épine-vinette de Juliana	Berberidacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbre	<i>Betula pendula</i> Roth, 1788	Bouleau verruqueux	Bétulacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Betula pubescens</i> Ehrh., 1791	Bouleau blanc, Bouleau pubescent	Bétulacées		indigène	OUI	NON
arbre	<i>Betula utilis</i> var. <i>jacquemontii</i> (Spach) Winckler, 1904	Bouleau de Jacquemont	Bétulacées	Cachemire	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Buddleja davidii</i> Franch., 1887	Buddleja du père David, Arbre à papillon	Scrophulariacées	Chine	introduite envahissante	OUI	OUI
arbuste	<i>Buddleja davidii</i> 'White Bouquet'	Arbre à papillon aux fleurs blanches	Scrophulariacées	Chine	introduite envahissante	OUI	OUI
arbuste	<i>Buxus sempervirens</i> L., 1753	Buis commun, Buis sempervirent	Buxacées		indigène	NON	OUI
arbuste	<i>Callicarpa bodinieri</i> Lévl., 1911	Arbuste aux bonbons, Callicarpe de Bodinier	Lamiacées	Centre et ouest de la Chine	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Calocedrus decurrens</i> (Torr.) Florin, 1956	Cèdre à encens, Aloécèdre, Calocèdre	Cupressacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Calocedrus decurrens</i> 'Aureovariegata'	Calocèdre, Cèdre de Californie panaché	Cupressacées	cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Camellia japonica</i> L., 1753	Camélia du Japon	Théacées	Japon, Chine, Corée	Introduite	OUI	OUI
pl. grimpante	<i>Campsis grandiflora</i> (Thunb.) K.Schum., 1894	Bignone de Chine, Bignone à grandes fleurs	Bignoniacées	Chine et Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Campsis radicans</i> (L.) Bureau, 1864	Bignone, Jasmin de Virginie, Jasmin trompette	Bignoniacées	Etats-Unis	Introduite	OUI	NON
arbre	<i>Carpinus betulus</i> L., 1753	Charme	Bétulacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Carpinus betulus</i> var. <i>fastigiata</i> Jaeger	Charme fastigié	Bétulacées	Sélection appanue en 1883	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Castanea sativa</i> Mill., 1768	Chataignier	Fagacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter, 1788	Catalpa, Arbre aux haricots	Bignoniacées	Sud-est des États-Unis	introduite	OUI	OUI
arbuste	<i>Ceanothus thyriflorus</i> 'Concha'	Lilas de Californie 'Concha'	Rhamnacées	Cultivar (le genre est originaire d'Amérique du Nord)	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbuste	<i>Ceanothus thyriflorus</i> 'Skylark'	Lilas de Californie 'Skylark'	Rhamnacées	Cultivar (le genre est originaire d'Amérique du Nord)	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Cedrus atlantica</i> (Manetti ex Endl.) Carrière, 1855	Cèdre de l'Atlas	Pinacées	Afrique du Nord (Atlas)	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Cedrus atlantica</i> f. <i>pendula</i> (Carrière) Rehder	Cèdre de l'Atlas pleureur	Pinacées	Cultivar	*	OUI	OUI
arbre	<i>Cedrus atlantica</i> 'Glauca' (Endl.) Batt & Trab.	Cèdre bleu de l'Atlas	Pinacées		cultivar	OUI	NON
arbre	<i>Cedrus deodara</i> (Roxb. ex D.Don) G.Don, 1830	Cèdre de l'Himalaya	Pinacées	contreforts méridionaux de l'Himalaya.	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Cedrus libani</i> A.Rich., 1823	Cèdre du Liban, Cèdre du mont Liban	Pinacées	Liban	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbre	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold & Zucc. ex J.J.Hoffm. & J.H.Schult.bis	arbre à caramel	Cercidiphilacées	Japon	introduite	OUI	NON
arbre	<i>Cercis siliquastrum</i> L., 1753	arbre de Judée	Fabacées	Moyen Orient	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A.Murray) Parl., 1866	Cyprés de Lawson	Cupressacées	Ouest de l'Amérique	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
buisson	<i>Choisya 'Aztec Gold'</i>	Oranger du Mexique à feuilles fines	Rutacées	hybride issu du croisement de <i>Choisya ternata</i> 'Sundance' avec <i>Choisya x 'Aztec Pearl'</i> ,	Introduite	OUI	NON
buisson	<i>Choisya ternata</i> Kunth, 1823	Oranger du Mexique	Rutacées	Mexique et Sud-ouest des États-Unis	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb., 1780	Arbre du clergé	Lamiacées	Japon, chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbuste	<i>Cornus mas</i> L., 1753	Cornouiller mâle, Cornouiller sauvage	Cornacées	Centre et sud de l'Europe	Présente (indigène ou indéterminé)	NON	OUI
arbre	<i>Cornus sanguinea</i> L., 1753	Cornouiller sanguin, Sanguine	Cornacées		indigène	OUI	OUI
buisson	<i>Coronilla glauca</i> L., 1755	Coronille glauque	Fabacées		indigène	OUI	OUI
arbuste	<i>Corylus avellana</i> 'Contorta'	Noisetier tortueux	Bétulacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	Noisetier, Avelinier	Bétulacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Corylus avellana</i> var. <i>purpurea</i> Mill., 1768	Noisetier pourpre	Bétulacées	Europe	introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Cotinus coggygria</i> Scop., 1771	Arbre à perruque, Sumac Fustet	Anacardiées		indigène	OUI	OUI

catégorie	noms scientifiques	noms vernaculaires	familles (classification APG)	Origine	Statut biogéographique (source INPN)	Présence DANS les résidences de Parly 2, et domaine de Rocquencourt	Présence HORS résidences de Parly 2 et hors domaine de Rocquencourt
arbre	<i>Crataegus persimilis</i> Sarg., 1903	Aubépine à feuille de prunier	Rosacées	Hybride naturelle <small>entre <i>Crataegus succulenta</i> et <i>Crataegus crus-galli</i></small>	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Crataegus x media</i> Bechst., 1797	Aubépine à feuilles ovales	Rosacées		indigène	NON	OUI
arbre	<i>Cupressus arizonica</i> Greene, 1882	Cyprès de l'Arizona, cyprès	Cupressacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Cupressus sempervirens</i> f. <i>fastigiata</i>	Cyprès d'Italie fastigé	Cupressacées	cultivar	-	OUI	NON
arbre	<i>Cupressus sempervirens</i> L., 1753	Cyprès d'Italie, Cyprès de Montpellier	Cupressacées	Asie Mineure	introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Cupressus x leylandii</i> A.B.Jacks. & Dallim., 1926	Cyprès de Leyland	Cupressacées	Hybride entre <i>Cupressus macrocarpa</i> et <i>Cupressus nootkatensis</i>	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Cytisus scoparius</i> f. <i>andraeanus</i> (Puiss.) Zabel	Genet à balais andreanus	Fabacées	*	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	NON
arbuste	<i>Cytisus villosus</i> Pourr., 1788	Genêt velu, Cytise velu	Fabacées		indigène	OUI	NON
arbuste	<i>Deutzia scabra</i> Thunb., 1781	Deutzia	Hydrangeacées	Asie	introduite	OUI	NON
arbre	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh., 1832	Gommier des rivières	Myrtacées	Australie	introduite	NON	OUI
arbre	<i>Eucalyptus gunnii</i> Hook.f., 1844	Gommier à cidre	Myrtacées	Australie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbre	<i>Eucalyptus pauciflora</i> Sieber ex Spreng., 1827	Gommier des neiges	Myrtacées	Australie	introduite	NON	OUI
arbre	<i>Fagus sylvatica</i> f. <i>pendula</i> (Lodd. ex Loudon) Scheele	Hêtre pleureur	Fagacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Fagus sylvatica</i> f. <i>purpurea</i> (Aiton) C.K.Schneid., 1904	Hêtre pourpre	Fagacées		indigène	OUI	NON
arbre	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	Hêtre, Hêtre commun, Fouteau	Fagacées		indigène	OUI	OUI
arbuste	<i>Fatsia japonica</i> (Thunb.) Decne. & Planch., 1854	Aralia du Japon, faux Ricin	Araliacées	Asie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Ficus carica</i> L., 1753	Figuier commun, Figuier de Carie, Caprifiguier	Moracées	Moyen-Orient et bords de la Méditerranée.	Introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Forsythia x intermedia</i> Zabel, 1885	Forsythia de Paris	Oléacées	hybride obtenu par croisement entre <i>Forsythia suspensa</i> et <i>Forsythia viridissima</i> . Le Genre <i>Forsythia</i> est originaire d'Asie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Fraxinus americana</i> L., 1753	Frêne blanc d'Amérique	Oléacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl, 1804	Frêne à feuilles étroites	Oléacées	Région méditerranéennes d'Europe et d'Asie	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	NON
arbre	<i>Fraxinus excelsior</i> f. <i>pendula</i> (Aiton) Lingelsh.	Frêne pleureur	Oléacées	Horticole	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	NON
arbre	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	Frêne élevé, Frêne commun	Oléacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Fraxinus ornus</i> L., 1753	Orne, Frêne à fleurs, Orne d'Europe	Oléacées		indigène	OUI	NON
arbre	<i>Ginkgo biloba</i> L., 1771	Ginkgo, Arbre aux quarante écus	Ginkgoacées	Naturalisé dans le Sud-est de la Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Gleditsia triacanthos</i> var. <i>inermis</i> (L.) Castigl., 1790	Févier d'Amérique doré sans épine	Fabacées	Amérique du Nord	introduite	OUI	OUI
arbuste	<i>Grevillea rosmarinifolia</i> A.Cunn., 1825	Grévillier à feuilles de romarin	Protéacées	Australie, Nouvelle Zélande	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
buisson	<i>Hypericum calycinum</i> L., 1767	Millepertuis calycinal	Hypéricacées	Asie Mineure	introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Ilex aquifolium</i> 'Aureomarginata'	Houx commun marginé de jaune	Aquifoliacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbuste	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Houx	Aquifoliacées		indigène	OUI	OUI
arbuste	<i>Ilex x altacelerensis</i> 'Golden King'	Houx 'Golden King'	Aquifoliacées	Variété horticole <small>(croisement de <i>Ilex aquifolium</i> et <i>Ilex pedunculata</i>)</small>	*	OUI	NON
arbuste	<i>Juniperus horizontalis</i> Moench, 1794	Genévrier horizontal	Cupressacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Juniperus virginiana</i> L., 1753	Genévrier de Virginie, Cèdre de Virginie	Cupressacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Kerria japonica</i> (L.) DC., 1818	Corète, Kerrie, Corchorus	Rosacées	Chine et Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Koeleruteria paniculata</i> Laxm., 1772	Savonnier, arbre aux lanternes	Sapindacées	Sud-est asiatique	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbuste	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik., 1787	Faux-ébénier, Cytise, Aubour	Fabacées	Europe centrale et sud de l'Europe	introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Laburnum x watereri</i> (Wettst.) Dippel, 1893	Cytise hybride, Cytise de Voss	Fabacées	Hybride issu du croisement entre <i>Laburnum alpinum</i> et <i>Laburnum anagyroides</i>	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	NON
arbuste	<i>Lagerstroemia indica</i> L., 1759	Lilas des Indes	Lythracées	Asie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Larix kaempferi</i> (Lindl.) Carrière, 1856	Mélèze du Japon	Pinacées	Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Larix laricina</i> (Du Roi) K.Koch, 1873	Mélèze laricin, Mélèze d'Amérique	Pinacées	Alaska	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T.Aiton, 1810	Troène luisant, Troène de Chine	Oléacées	Chine, Japon	introduite	OUI	OUI
arbuste	<i>Ligustrum vulgare</i> L., 1753	Troène	Oléacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Liquidambar styraciflua</i> L., 1753	Liquidambar, Copalme d'Amérique	Saxifragales	États-Unis	introduite	OUI	NON
arbre	<i>Liriodendron tulipifera</i> f. <i>aureomarginatum</i> (Dippel) Schelle, 1903	Tulipier de Virginie panaché	Magnoliacées	*	horticole	OUI	NON
arbre	<i>Liriodendron tulipifera</i> L., 1753	Tulipier de Virginie	Magnoliacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Lonicera caerulea</i> L., 1753	Camérisier bleu	Caprifoliacées		Indigène	NON	OUI
pl. grimpante	<i>Lonicera japonica</i> Thunb., 1784	Chèvrefeuille du Japon	Caprifoliacées	Chine, Corée et Japon	introduite	OUI	NON
arbre	<i>Magnolia grandiflora</i> L., 1759	Magnolia à grandes fleurs	Magnoliacées	Sud-est des États-Unis	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Magnolia kobus</i> DC., 1818	Magnolia de Kobé	Magnoliacées	Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Magnolia liliflora</i> Desr., 1792	Magnolia à fleurs de Lis	Magnoliacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Magnolia stellata</i> (Siebold & Zucc.) Maxim., 1872	Magnolia étoilé	Magnoliacées	Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Magnolia x soulangeana</i> Soul.-Bod., 1827	Magnolia de Soulange-Bodin	Magnoliacées	Hybride de <i>Magnolia denudata</i> et <i>Magnolia liliflora</i>	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Mahonia x media</i> C.D. Brickell	Mahonia	Berberidacées	Horticole <small>(croisement entre <i>Mahonia lomariifolia</i> et <i>Mahonia japonica</i>)</small>	*	OUI	OUI
arbre	<i>Malus domestica</i> Borkh., 1803	Pommier cultivé	Rosacées	Asie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Malus</i> 'Golden Hornet'	Pommier d'ornement 'Golden Hornet'	Rosacées	Cultivar	*	NON	OUI
arbre	<i>Malus perpeua</i> 'Evereste'	Pommier d'ornement 'Evereste'	Rosacées	Horticole	*	OUI	NON
arbre	<i>Malus pumila</i> Mill., 1768	Pommier Paradis	Rosacées	Asie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Malus sylvestris</i> Mill., 1768	Pommier sauvage, Boquetier	Rosacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Melia azedarach</i> L., 1753	Margousier, Lilas de Perse, arbre à chapelet	Méliacées	Inde, Chine, Australie	introduite	OUI	NON
arbre	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu & W.C.Cheng, 1948	Séquoia de Chine, Sapin d'eau	Cupressacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Morus alba</i> L., 1753	Murier blanc	Moracées	Asie du Sud-est	introduite	OUI	NON
arbre	<i>Morus kagayamae</i> Koidz., 1915	Murier à feuilles de platane	Moracées	Asie du Sud-est	introduite	OUI	OUI
arbuste	<i>Nandina domestica</i> Thunb., 1781	Bambou sacré	Berberidacées	Asie du Sud-est	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Olea europaea</i> L., 1753	Olivier d'Europe	Oléacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud., 1841	Paulownia, Arbre d'Anna Paulowna	Paulowniacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbuste	<i>Philadelphus coronarius</i> L., 1753	Seringa commun, Jasmin des poètes	Hydrangeacées	Europe méridionale et Asie Mineure	introduite	OUI	OUI

catégorie	noms scientifiques	noms vernaculaires	familles (classification APG)	Origine	Statut biogéographique (source INPN)	Présence DANS les résidences de Parly 2, et domaine de Rocquencourt	Présence HORS résidences de Parly 2 et hors domaine de Rocquencourt
arbuste	<i>Phyllostachys aurea</i> Carrière ex Rivière & C.Rivière, 1878	Bambou doré	Poacées	Chine	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst., 1881	Épicéa commun, Sérente	Pinacées		indigène	OUI	NON
arbuste	<i>Picea abies</i> var. <i>pendula</i> (P.Lawson) Nash	Épinette de Norvège Pleureuse	Pinacées	Cultivar		OUI	NON
arbre	<i>Picea omorika</i> (Panic) Purk., 1877	Épicéa de Serbie	Pinacées	Balkans	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Picea omorika</i> f. <i>pendula</i> Schwer.	Épicéa de Serbie pleureur	Pinacées	Balkans	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Picea orientalis</i> (L.) Link, 1847	Épicéa du Caucase, Épicéa d'Orient	Pinacées	Caucase et Nord-est de la Turquie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Picea pungens</i> Engelm., 1879	Épicéa du Colorado	Pinacées	Colorado	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Picea pungens</i> 'Glaucula'	Sapin bleu, Épicéa du Colorado 'Glaucula'	Pinacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Pinus contorta</i> Douglas ex J.W.Loudon, 1838	Pin tordu	Pinacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Pinus nigra</i> J.F.Arnold, 1785 subsp. <i>nigra</i>	Pin noir d'Autriche	Pinacées	Autriche et Yougoslavie	Introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Pinus strobus</i> L., 1753	Pin Weymouth, Pin du Lord, Pin blanc	Pinacées	Amérique du Nord	Introduite	NON	OUI
arbre	<i>Pinus sylvestris</i> L., 1753	Pin sylvestre	Pinacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Pinus wallichiana</i> A.B.Jacks., 1947	Pin pleureur de l'Himalaya	Pinacées	Arc himalaya de l'Afghanistan à la Birmanie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Platanus occidentalis</i> L., 1753	Platane d'Amérique	Platanacées	États-Unis	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Platanus orientalis</i> L., 1753	Platane d'Orient	Platanacées	Asie occidentale	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Platanus x hispanica</i> Mill. ex Münchh., 1770	Platane à feuilles d'érable, platane commun	Platanacées	Hybride entre le platane d'Occident et le platane d'Orient	introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco, 1949	Thuja d'Orient, Thuja de Chine	Cupressacées	Chine	Introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Populus alba</i> L., 1753	Peuplier blanc	Salicacées		indigène	OUI	NON
arbre	<i>Populus balsamifera</i> L., 1753	Peuplier Bauminer	Salicacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Populus nigra</i> L., 1753	Peuplier commun noir, Peuplier noir	Salicacées		indigène	OUI	NON
arbre	<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i> Du Roi, 1772	Peuplier noir d'Italie	Salicacées	Afghanistan et Perse	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Populus tremula</i> L., 1753	Peuplier tremble	Salicacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Prunus avium</i> (L.) L., 1755	Merisier vrai	Rosacées		indigène	NON	OUI
arbre	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea'	Prunier d'ornement pourpre	Rosacées	cultivar découvert en 1880 dans les Jardins du Shah de Perse	cultivar	OUI	NON
arbre	<i>Prunus domestica</i> L., 1753	Prunier domestique, Prunier	Rosacées	Asie du sud-ouest et Europe	Introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Prunus laurocerasus</i> var. <i>caucasica</i> (Kirchn.) Jaeger	Laurier du Caucase	Rosacées	Asie occidentale	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Prunus serrulata</i> Lindl., 1830	Cerisier du Japon, cerisier des collines	Rosacées	Asie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Pterocarya fraxinifolia</i> (Poir.) Spach, 1834	Noyer du Caucase, Pterocaryer du Caucase	Juglandacées	Caucase	Introduite	OUI	NON
arbre	<i>Pyrus calleryana</i> Decne., 1858	Poirier de Chine	Rosacées	Corée et Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Pyrus communis</i> L., 1753	Poirier cultivé, Poirier commun	Rosacées	Europe et Asie de l'Ouest	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	NON
arbuste	<i>Pyrus pyrifolia</i> Nakai, 1926	Poire asiatique, Pomme-poire	Rosacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Quercus ilex</i> L., 1753	Chêne vert	Fagacées	bassin méditerranéen	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	NON
arbre	<i>Quercus petraea</i> Liebl., 1784	Chêne sessile	Fagacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Quercus robur</i> L., 1753	Chêne pédonculé, Gravelin	Fagacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Quercus robur</i> subsp. <i>fastigiata</i> (Lam.) A. Camus, 1935	Chêne pédonculé fastigié	Fagacées	Europe	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	OUI
arbre	<i>Quercus rubra</i> 'Aureo Sunshine'	Chêne américain doré 'Sunshine'	Fagacées	Cultivar	*	NON	OUI
arbre	<i>Quercus rubra</i> L., 1753	Chêne rouge d'Amérique	Fagacées	Amérique du Nord	Introduite	OUI	OUI
arbre	<i>Quercus x hispanica</i> Lam., 1785	Faux chêne d'Espagne	Fagacées		Hybride	NON	OUI
buisson	<i>Rhododendron</i> sp.	Rhododendron	Ericacées	Cultivar (espèce type originaire de Chine ou du Japon)	*	OUI	NON
buisson	<i>Rhododendron x Cunningham's 'white'</i>	Rhododendron cunnigham's blanc	Ericacées	Cultivar (espèce type originaire de Chine ou du Japon)	*	OUI	NON
arbuste	<i>Rhus typhina</i> L., 1756	Sumac de Virginie, Sumac Amarante	Anacardiées	Amérique du Nord	Introduite	OUI	NON
arbre	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Frisia'	Robinier doré	Fabacées	Cultivar	*	OUI	OUI
arbre	<i>Robinia pseudoacacia</i> L. 'Monophylla'	Robinier faux-acacia 'Monophylle'	Fabacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Robinia pseudoacacia</i> L., 1753	Robinier faux-acacia	Fabacées	Amérique du Nord	introduite envahissante	OUI	OUI
arbre	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Red Cascade'	Robinier faux-acacia 'Casque Rouge'	Fabacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Robinia pseudoacacia</i> subsp. <i>umbraculifera</i> (Loudon) Arcang., 1882	Robinier Faux-Acacia boule	Fabacées	horticole (Issu du Robinia pseudoacacia)	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
buisson	<i>Rosa rugosa</i> Thunb., 1784	Rosier rugueux, rosier du Japon	Rosacées	Extrême Orient	introduite	NON	OUI
arbre	<i>Salix alba</i> L., 1753	Saule blanc, Saule commun	Salicacées		indigène	OUI	NON
arbre	<i>Salix babylonica</i> L., 1753	Saule de Babylone, Paradis des jardiniers	Salicacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Salix matsudana</i> 'Tortuosa' Koidz., 1915	Saule de Pékin tortueux	Salicacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Salix rosmarinifolia</i> L., 1753	Saule à feuilles de romarin	Salicacées	Centre et sud de l'Europe, Turquie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbuste	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	Sureau noir, Sampéquier	Viburnacées		indigène	OUI	OUI
arbuste	<i>Sambucus racemosa</i> 'Sutherland Gold'	Sureau à grappes, Sureau doré	Viburnacées	Cultivar	*	OUI	NON
arbre	<i>Sequoia sempervirens</i> (D.Don) Endl., 1847	Séquoia toujours vert, Séquoia à feuilles d'if	Cupressacées	Orégon et Californie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Sequoiadendron giganteum</i> (Lindl.) J.Buchholz, 1939	Séquoia géant	Cupressacées	Californie	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Sophora japonica</i> L., 1767	Sophora du Japon, Arbre de miel, Arbre aux pagodes	Fabacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	NON	OUI
arbuste	<i>Sorbus aucuparia</i> L., 1753	Sorbier des oiseaux, Sorbier sauvage	Rosacées	Sud de l'Europe	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	NON
arbuste	<i>Spartium junceum</i> L., 1753	Genêt d'Espagne, Spartier à tiges de jonc	Fabacées		indigène	OUI	NON
buisson	<i>Spiraea x vanhouttei</i> (Briot) Carrière, 1876	Spirée de Van Houtte	Rosacées	nombreuses espèces et variétés = Europe, Asie, Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbuste	<i>Syringa vulgaris</i> L., 1753	Lilas	Oléacées	sud-est de l'Europe et Asie	introduite	OUI	OUI
arbuste	<i>Tamarix parviflora</i> DC., 1828	Tamaris à petites fleurs, Tamaris de printemps	Tamaricacées	Asie, Europe	Introduite	OUI	NON
arbuste	<i>Tamarix tetrandra</i> Pall. ex M.Bieb., 1808	Tamaris à quatre étamines	Tamaricacées	Asie, Europe	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Taxodium distichum</i> (L.) Rich., 1810	Cyprés chauve, Cyprés de Louisiane	Cupressacées	Sud-est des États-Unis	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Taxus baccata</i> L., 1753	If à baies	Taxacées		indigène	OUI	OUI
arbuste	<i>Taxus baccata</i> var. <i>fastigiata</i> (Lindl.) J.W.Loudon	If fastigié	Taxacées	lieu natif inconnu	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Thuja occidentalis</i> L., 1753	Thuja du Canada, Thuja d'Occident	Cupressacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Thuja plicata</i> Donn ex D.Don, 1824	Thuja géant, Cèdre de l'Ouest	Cupressacées	Amérique du Nord	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrière, 1867	Thuja du Japon	Cupressacées	Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON

catégorie	noms scientifiques	noms vernaculaires	familles (classification APG)	Origine	Statut biogéographique (source INPN)	Présence DANS les résidences de Parly 2 et domaine de Rocquencourt	Présence HORS résidences de Parly 2 et hors domaine de Rocquencourt
arbre	<i>Tilia cordata</i> Mill., 1768	Tilleul à petites feuilles	Malvacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop., 1771	Tilleul à grandes feuilles	Malvacées		indigène	OUI	OUI
arbre	<i>Tilia tomentosa</i> Moench, 1785	Tilleul argenté	Malvacées	Caucase	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI
arbre	<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H.Wendl., 1862	Palmier de Chusan, palmier de Chine (pied femelle et mâle)	Arécacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbre	<i>Ulmus glabra</i> f. <i>pendula</i> (Loudon) Rehder	Orme pleureur	Ulmacées	Europe, Caucase	horticole	OUI	NON
arbuste	<i>Viburnum lantana</i> L., 1753	Viome mancienne	Adoxacées		indigène	OUI	OUI
buisson	<i>Viburnum opulus</i> var. <i>roseum</i> L.	Boule de neige	Adoxacées	Variété horticole ancienne (17 ^{ème} siècle). Le genre est originaire d'Europe	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
arbuste	<i>Viburnum rhytidophyllum</i> Hemsl., 1888	Viome ridée	Adoxacées	Chine	Introduite	OUI	OUI
arbuste	<i>Vitex agnus-castus</i> L., 1753	Gattilier, Poivre sauvage	Lamiacées	Europe du Sud, Afrique du Nord	Présente (indigène ou indéterminé)	OUI	OUI
buisson	<i>Weigela florida</i> (Bunge) DC.	Weigélie fleurie	Caprifoliacées	Chine, Corée et Japon	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	NON
pl. grimpante	<i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet, 1826	Glycine de Chine	Fabacées	Chine	Introduite non établie (dont cultivée ou domestique)	OUI	OUI