

QUE PLANTER DANS LES ILES ?

D'une façon générale, plantez les mêmes essences que celles qui poussent naturellement dans votre région : vous éviterez ainsi les échecs et faciliterez l'intégration de votre jardin dans son environnement.

Essences	Taille (en mètres)	Port	Persistance du feuillage	Nature du sol	Vitesse de croissance	Élément décoratif	Effet décoratif optimal en	Résistance aux parasites et maladies	Résistance au bord de mer	Utilisations* préférentielles	Distances* de plantation (en mètres)	Prix moyen en Francs (1) correspondant à la hauteur en cm
ARBRES												
CHENE PÉDONCULÉ	20 et +	étalé	non	frais, nature variée	lente	-	-	moyenne	à éloigner	bois./brise vent	0,60 à 1 / 8 à 10	30/45 : 3.50 F.
CHENE PUBESCENT	10-20	étalé	non	sec, calcaire	très lente	-	-	moyenne	à éloigner	bois./brise vent	0,60 à 1 / 8 à 10	30/45 : 4,00
CHENE VERT	5-10	étalé	oui	sec, nature variée	lente	-	-	moyenne	excellente	bois./alignem.	5 à 6	80/100 : 50 à 56
EUCALYPTUS GUNI	15-20	érigé	oui	frais, siliceux	très rapide	feuill. vert glauque	-	bonne	bonne	boisement/isolé	6 à 8	80/100 : 36 à 42
PEUPLIER NEIGE	20 et +	érigé	non	fr. argil. sabl. sec	très rapide	feuill. bic. dessous	-	bonne	excellente	massif/alignem.	2 x 2 / 6 à 8	200/250 : 38 à 44
PIN D'ALEP	10-20	étalé	oui	sec, calcaire	assez rapide	-	-	moyenne	excellente	alignement/isolé	8	80/100 : 45 à 50
PIN PARASOL	10-20	étalé	oui	siliceux	assez lente	port particulier	-	moyenne	excellente	bois./aligne./isolé	6	125/150 : 140 à 160
PIN MARITIME	20 et +	érigé	oui	siliceux	rapide	-	-	moyenne	excellente	boisement/isolé	2 x 2	125/150 : 100 à 120
PIN SYLVESTRE	10 et +	érigé	oui	siliceux	très rapide	écorce rougeâtre	-	moyenne	excellente	boisement/isolé	2 x 2	125/150 : 110 à 130
ARBUSTES												
ARGOUSIER	3-4	soleil	non	calcaire, siliceux	rapide	fruits orangés	septembre	-	excellente	haie, dunes	0,80 / 1 à 2	60/90 : 24 à 27 F.
ARROCHE (pourpier de mer)	1-2	soleil	1/2 persistant	siliceux	rapide	feuillage glauque	-	-	excellente	haie	0,50 à 0,60	60/80 : 16 à 19
ESCALLONIA	1-2	soleil	oui	argileux, frais	rapide	fleuraison rose	juin à sept.	-	à éloigner	haie, massif	0,80 à 1	60/80 : 30 à 33
OLÉARIA	1-4	soleil	oui	léger, sec	rapide	fleuraison blanche	août	-	excellente	haie, massif	0,80 à 1	60/80 : 33 à 38
PHORMIUM	1-2	soleil	oui	sableux, acide	rapide	feuillage pourpre	-	-	excellente	haie, massif	0,60 à 1	40/60 : 35 à 40
PITTIOSPORUM	3-4	soleil	oui	léger, frais, acide	moyenne	fleuraison blanche	juin	-	excellente	haie, massif	0,80 à 1	60/80 : 35 à 40
SÉNÉCIO	1-2	soleil	oui	calcaire, sec	moyenne	fleuraison jaune	juin-juillet	-	excellente	haie, massif	0,50 à 0,60	40/60 : 35 à 40
TAMARIS	2-4	soleil	non	calc., sili., humide	rapide	fleuraison rose	print. ou été	-	excellente	haie, massif	0,60 à 0,80 / 1 à 2	60/90 : 24 à 27

(1) Prix valeur printemps 1980 - T.T.C. - Fourniture seule.

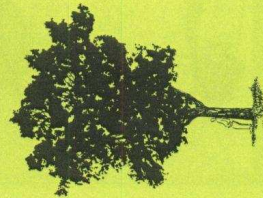
* Ces deux colonnes sont à lire en correspondance. Par exemple : bois : plantation de 0,60 à 1 m / brise vent : plantation de 8 à 10 m.

QUELQUES RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES A VOTRE RÉGION

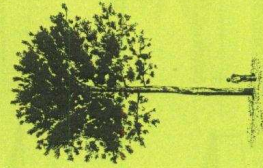
- Eviter de mélanger terre de Bri et terre de Groies.
- Dans les zones de sable et de Groies, planter à l'automne.
- Dans les zones de marais : planter au printemps.
- Eviter de planter ou de transplanter des sujets trop développés (risque de flétrissement : bassinaiges fréquents).
- Veiller tout particulièrement au tuteurage.
- En bord de mer :
 - mettre de la tourbe brune dans les trous de plantation (2 à 3 kg),
 - planter le plus tard possible après les tempêtes de printemps (fin mars - début avril),
 - tailler les arbustes de protection à partir de mi-avril,
 - bassiner le feuillage des végétaux très exposés aux embruns et n'utiliser que des essences à petites feuilles facilement agitées par le vent,
 - veiller à compenser par l'arrosage les pertes en eau subies par transpiration.

LES ESSENCES RENCONTRÉES

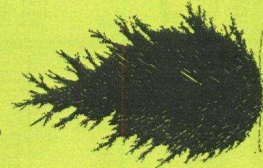
Le chêne pubescent, le chêne pédonculé, le mimosa, le peuplier neige mais aussi...



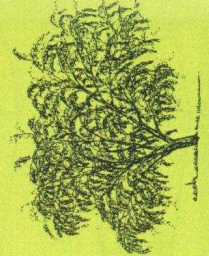
LE CHENE VERT



LE PIN MARITIME



LE CYPRES DE LAMBERT



LE TAMARIS