

## Forsythia, Golden Bell Bush (Oleaceae)

### x intermedia "Lynwood"



Arbuste à feuilles caduques à la végétation vigoureuse, au port compact. Fleurs très serrées jaune d'or vif, disposées en couronne autour des branches nues, avant l'apparition des feuilles, à la fin du mois de Mars. Il pousse bien dans tous les terrains et se révèle précieux pour les jardins où le sol est calcaire.

*Deciduous shrub with vigorous growth and compact habit. Very dense, golden yellow flowers arranged around the bare branches before the leaves appear at the end of March. Grows well in all types of soil and is especially valuable in gardens where the soil is calcareous.*

#### Touffe, bush

Clt.3	0,40/0,60
Clt.10	0,80/1,00
Clt.20	1,25/1,50

#### Demi tige, half standard

Clt.18

Forsythia x intermedia  
"Lynwood"



## Fothergilla (Hamamelidaceae)

### major (F. monticola)



Arbuste à feuilles caduques de moyennes dimensions, aux feuilles ovales vert foncé sur le dessus, glauques au revers. En Mars-Avril, avant les feuilles, fleurs blanches réunies en épis érigés, au parfum suave. Son plus grand attrait réside dans les couleurs magnifiques de ses feuilles à l'automne : jaune, orange, écarlate doré d'une intensité sans égale. Exige des terrains acides.

*Medium sized deciduous shrub with ovate leaves, dark green on upper side, glaucous underneath. In March-April, before the leaves appear, white flowers grouped together in upright spikes, very sweetly scented. The most beautiful feature of this plant is the amazing colour of the leaves in autumn, incredibly bright golden shades of yellow, orange and scarlet. Requires acid soil.*

#### Touffe, bush

Clt.10

Forsythia x intermedia  
"Lynwood"



## Fraxinus, Frêne, Ash (Oleaceae)

### angustifolia "Raywood" (F. oxycarpa "Flame"), Frêne à feuille étroites



Origine: Australie. Arbre à feuilles caduques à cime buissonnante, légèrement arrondie. Feuilles de 25-30cm de long, composées de 7-13 folioles étroites de 4-8cm, d'un vert foncé qui vire au rouge pourpre en automne. Tolère les terrains secs encore mieux que F. excelsior. Parfait pour les avenues bordées d'arbres en ville, car il supporte bien la pollution et le revêtement d'asphalte.

*Origin: Australia. Deciduous tree with bushy crown, slightly rounded. Leaves 25-30cm long made up of 7-13 narrow leaflets, 4-8cm, dark green, turning reddish-purple in autumn. Tolerates dry soil even better than F. excelsior. An excellent street tree because it tolerates pollution and tarmac.*

#### Tige, standard

3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25

Clt.30-35	10/12
Clt.110	16/18
Clt.240	20/25
Clt.285	25/30



#### Palissée sur tige, pleached

Clt.70 14/16



#### En rideau sur tige, flat-roof shaped head on full standard

Clt.70 14/16

Fothergilla major



Fraxinus angustifolia "Raywood"



Fraxinus excelsior



## Fraxinus (suite) (continued)

### excelsior, Frêne commun, Common ash



Origine: Europe, Asie Mineure. Arbre majestueux à feuilles caduques, à tête haute, ovale ou sphérique, aux branches bien distantes les unes des autres. Feuilles imparipennées, ayant jusqu'à 35cm de long, constituées de nombreuses folioles dentelées d'un vert foncé. Fleurs minuscules au printemps, avant les feuilles (tardives), sur les nœuds de tous les rameaux, de couleur pourpre noirâtre. Fruits : samares à une seule aile, réunies en denses bouquets pendants. Il pousse dans tous les terrains, mais sera plus vigoureux en terrain fertile, frais et profond. Très résistant au froid, commun dans le Nord de l'Italie jusqu'à 1400 m d'altitude. Supporte la pollution et le voisinage de la mer, pourvu que le vent salé ne le touche pas directement.

*Origin: Europe, Asia Minor. Majestic, deciduous tree with high, oval or spherical crown and branches wide apart. Imparipinnate leaves, up to 35cm long, made up of numerous toothed, dark green leaflets. Tiny, blackish-purple flowers in spring before the leaves (which appear late) on the nodes of all the small branchlets. Fruit: samaras with one wing grouped in dense, pendulous bunches. Flourishes in all types of soil but grows more vigorously in fertile, cool, deep soil. Very resistant to the cold and common in North Italy up to 1,400 meters above sea level. Tolerates pollution and can be grown near the sea as long as it is protected from the direct action of saltiness.*

2xtr.RN	8/10
2xtr.RN	10/12
2xtr.RN	12/14
3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
4xtr.M	25/30



*En rideau sur tige, flat-roof shaped head on full standard*  
Cl.t.150 18/20



Fraxinus excelsior

Fraxinus excelsior "Aurea Pendula"



### excelsior "Aurea Pendula"



Arbre à feuilles caduques, avec des branches à l'écorce de couleur jaune vif, qui retombent presque verticalement, ce qui lui donne un aspect nettement pleureur. Feuilles composées vert clair, jaunes en automne. Il ne donne ni fleurs ni fruits. Il préfère les terrains fertiles, humides et bien drainés. Il est très décoratif isolé dans les jardins même petits, ou en groupes dans les parcs.

*Deciduous tree with bright yellow bark on the branches which droop down almost vertically giving a weeping appearance. Compound leaves, pale green, yellow in autumn. Does not develop flowers or fruit. Prefers fertile, moist, well drained soil. Very decorative if planted singly in gardens, even small ones, or in groups in parks.*

#### Tige, standard

Cl.t.90	12/14
"	14/16

### excelsior "Nana" (F. excelsior "Globosa")



Il se développe naturellement en arbuste à feuilles caduques de moyennes dimensions. Greffé sur tige ou sur demi-tige il atteint les dimensions que nous indiquons et il forme une tête arrondie, très large. Feuilles, fleurs et exigences de culture: les mêmes que F. excelsior. Conseillé pour les petits jardins ou pour planter le long des routes étroites.

*It naturally develops as a deciduous shrub of medium size. Grafted on a clear stem, it will grow to the size that we state above and develop a round and wide crown. Leaves, flowers and growing requirements: the same as F. excelsior. Excellent for small gardens and for planting along narrow streets.*

#### Tige, standard

Cl.t.110	14/16
----------	-------

### excelsior "Pendula", Frêne pleureur, Weeping ash



Arbre à feuilles caduques, aux branches principales et secondaires arquées et retombantes, qui confèrent un port nettement pleureur, à la fois rigide et harmonieux. Feuilles et exigences de culture comme F. excelsior.

*Deciduous tree, main and secondary branches arching and weeping which make a clear pendulous habit, at the same time rigid and well proportioned. Leaves and growing requirements the same as F. excelsior.*

#### Tige, standard

Cl.t.30	10/12
Cl.t.70-90	12/14
"	14/16



Fraxinus excelsior "Pendula"



## Fraxinus (suite) (continued)

### excelsior "Westhof's Glorie"



Origine: Hollande. Grand arbre à feuilles caduques, au tronc droit et tête ovale, ample et très régulière. Feuilles : très semblables à celles de F. excelsior, mais plus tardives. Fleurs et fruits : rares et occasionnels. Exigences de culture : comme F. excelsior.

*Origin: Holland. Large deciduous tree with straight trunk and oval crown, wide, very regular. Leaves: very similar to those of F. excelsior, but they appear later. Flowers and fruit: few and sporadic. Growing requirements the same as F. excelsior.*

#### Tige, standard

2xtr.RN	8/10
2xtr.RN	10/12
2xtr.RN	12/14
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25

Fraxinus excelsior  
"Westhof's Glorie"



### ornus, Frêne à fleurs, Manna ash



Origine: Europe méridionale, Asie mineure. Petit arbre ou grand arbuste à feuilles caduques, au tronc court et tête en coupole un peu aplatie ; écorce lisse et gris plus ou moins foncé. Feuilles imparipennées, ayant jusqu'à 25cm de long et composées de nombreuses folioles vert clair. Fleurs spectaculaires en Mai, parfumées, d'un blanc crème, réunies en bouquets touffus terminaux. Fruits : grappes de samares à une seule aile. On le trouve souvent sur les versants ensoleillés et arides de nos zones de colline ou de montagne, jusqu'à 1000 m d'altitude au nord et 1400 m au sud. Il préfère les terrains secs riches en carbonates ou basiques. Il supporte le voisinage de la mer et résiste à la pollution.

*Origin: Southern Europe, Asia Minor. Small, deciduous tree or large shrub with short trunk and dome-shaped crown, slightly flattened. Smooth, light or dark grey bark. Imparipinnate leaves, up to 25cm long and made up of numerous pale green leaflets. Very showy, fragrant, creamy-white flowers in May, grouped in dense, terminal racemes. Fruit: clusters of one-winged samaras. Popular in sunny, dry places in the hills and mountains of Italy, up to 1000 meters above sea level in the north, and 1400 meters in the south. Prefers dry, carbonate or alkaline soil. Tolerates maritime exposure, withstands pollution.*

#### Tige, standard

3xtr.M	12/14
3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25

Fraxinus ornus



### ornus "Louisa Lady"



Par rapport au F. ornus, il a une tête ovale, large et une floraison encore plus riche.

*Oval and spreading crown, blooming is even richer than F. ornus.*

#### Tige, standard

Cl.t.110	14/16
"	16/18

Fraxinus excelsior "Nana"



### ornus "Meczek"



Origine: Hongrie. Sélection de F. ornus, qui forme naturellement une tête ronde et compacte. Feuilles et fleurs : comme F. ornus. Fruits rares et épisodiques. Résiste à la pollution, conseillé pour les petits jardins ou pour planter le long des routes étroites.

*Origin: Hungary. Selection of F.ornus which naturally forms a round, compact crown. Leaves and flowers: same as F. ornus. Fruit: few and sporadic. Withstands pollution and excellent for small gardens and for planting along narrow streets.*

#### Tige, standard

Cl.t.30	10/12
Cl.t.35	12/14
Cl.t.110	14/16
"	16/18

Fraxinus ornus "Meczek"

