

vivers **alomà**

Planta autòctona i mediterrània

Catàleg per a professionals 2024 / 2026



Viviers Alomà es una empresa dedicada al cultivo y comercialización de plantas mediterráneas y autóctonas de la península Ibérica. En la producción de **Viviers Alomà** tienen especial importancia las especies presentes en el ecosistema mediterráneo, y ello es debido tanto a la inmejorable situación geográfica del vivero, en pleno Delta del Ebro, como al gran valor adaptativo y ecológico que tienen las plantas mediterráneas cultivadas por la empresa. La proximidad del Delta a una zona montañosa como es el Massís dels Ports (1500 m de altura) hace posible el cultivo de especies que representan ecosistemas y comunidades muy distintas. De esta forma, **Viviers Alomà** reproduce especies presentes a todos estos hábitats: des de la alta montaña del Port hasta la zona de dunas del Delta, pasando por el bosque mediterráneo seco y la vegetación de ribera típica del Ebro.

El propietario de **Viviers Alomà**, Pau Alomà Llosa, cuenta con una experiencia de más de 20 años en el cultivo de planta autóctona. Con una extensión de 6 hectáreas de cultivo y túneles para la reproducción de plantas, **Viviers Alomà** le ofrece un amplio catálogo donde podrá encontrar más de 300 especies de plantas con diferentes presentaciones, agrupadas según sus hábitats naturales y con una explicación de las necesidades de cultivo. Esperamos que sea de su interés.

Viviers Alomà destina su producción a dos grandes líneas de actuación, ciertamente diferenciadas: la restauración paisajística y de espacios degradados y la jardinería de bajo mantenimiento.

Restauración paisajística

En la restauración paisajística y la recuperación de espacios degradados tiene una gran importancia el estudio y asesoramiento a la hora de decidir las especies que se utilizarán en el trabajo. No en vano, no todas las especies autóctonas se adaptan con la misma facilidad a la nueva situación. La selección de las especies ha de tener en cuenta tanto criterios agronómicos como paisajísticos. Además de ofrecer una excelente calidad en su producto, **Viviers Alomà** le proporciona el asesoramiento y la experiencia para que la restauración se haga con garantías.

Jardinería de bajo mantenimiento

En un clima mediterráneo donde la preocupación por la disponibilidad de agua es cada vez mayor, la jardinería de bajo mantenimiento se presenta como la solución para crear un jardín espectacular con un gasto mínimo. **Viviers Alomà** dispone de plantas idóneas para su utilización en este tipo de jardinería. Son plantas muy resistentes, adaptables a las condiciones más diversas y estéticamente muy atractivas. En las siguientes páginas encontrará las especies y presentaciones que le ofrece **Viviers Alomà**, así como el modo de contactar con nosotros.

Los precios del catálogo no incluyen I.V.A. ni transporte.

El color de cada cuadro corresponde, aproximadamente, al color de las flores y del fruto de cada especie. Los cuadros están ordenados según la estación del año (Primavera, Verano, Otoño e Invierno)

P	V	O	I
---	---	---	---

Las necesidades hídricas de cada especie están divididas en: necesidades hídricas elevadas 💧💧, medianas 💧 y bajas 🌵.
 Los requerimientos de radiación solar se refieren a: pleno sol ☀️ y semi-sombra ☁️.
 El porte incluye tres divisiones, que muestran cómo serán en un futuro las medidas y la altura de la planta: árbol 🌳, arbusto 🌿 y mata herbácea/leñosa 🌱.



Viviers Alomà és una empresa dedicada al cultiu i comercialització de plantes mediterrànies i autòctones de la península Ibèrica. En la producció de **Viviers Alomà** tenen especialment importància les espècies presents en l'ecosistema mediterrani, i això és degut tant a la immillorable situació geogràfica del viver, en ple Delta de l'Ebre, com al gran valor adaptatiu i ecològic que tenen les plantes mediterrànies cultivades per l'empresa. La proximitat del Delta a una zona muntanyosa com és el Massís dels Ports (1.500 m d'altura) fa possible el cultiu d'espècies que representen ecosistemes i comunitats molt diferents. D'aquesta forma **Viviers Alomà** reproduceix espècies presents en tots aquests hàbitats: des de l'alta muntanya del Port fins la zona de dunes del Delta, passant pel bosc mediterrani sec i la vegetació de ribera típica de l'Ebre.

El propietari de **Viviers Alomà**, Pau Alomà Llosa, compta amb una experiència de més de 20 anys de cultiu de planta autóctona. Amb una extensió de més de 6 hectàrees de cultiu i túnels per a la reproducció de plantes, **Viviers Alomà** li ofereix un ampli catàleg on podrà trobar més de 300 espècies de plantes amb diferents presentacions, agrupades segons els seus hàbitats naturals i amb una explicació de les necessitats de cultiu. Esperem que sigui del seu interès.

Viviers Alomà destina la seva producció a dues grans línies d'actuació, certament diferenciades: la restauració paisajística i d'espais degradats i la jardineria de baix manteniment.



Restauració paisatgística

En la restauració paisatgística i la recuperació d'espais degradats té una gran importància l'estudi i l'assessorament a l'hora de decidir les espècies que es faran servir en el treball. De fet, no totes les espècies autòctones s'adapten amb la mateixa facilitat a la nova situació. La selecció de les espècies ha de tenir en compte tant criteris agrònomicos com paisatgístics. A més d'oferir-li una excel·lent qualitat amb el seu producte, **Vivers Alomà** li proporciona l'assessorament i l'experiència perquè la restauració es faci amb garanties.

Jardineria de baix manteniment

En un clima mediterrani on la preocupació per la disponibilitat de l'aigua és cada cop més gran, la jardineria de baix manteniment es presenta com la solució per a crear un jardí espectacular amb una despesa mínima. **Vivers Alomà** disposa de plantes idònies per a la seva utilització en aquest tipus de jardineria. Són plantes resistents, adaptables a les condicions més diverses i estèticament molt atractives.

A les següents pàgines trobarà les espècies i presentacions que li ofereix **Vivers Alomà**, així com la manera de contactar amb nosaltres.

Els preus no inclouen I.V.A. ni transport.

Vivers Alomà est une entreprise spécialisée dans la culture et la commercialisation de plantes Méditerranéenne et autochtone de la péninsule Ibérique. Dans la production de **Vivers Alomà**, les espèces présentes dans l'écosystème méditerranéen sont spécialement importantes, et cela est dû autant à la bonne situation géographique de la pépinière, au milieu du Delta de l'Ebre, qu'à la grande valeur adaptative et écologique qu'ont les plantes méditerranéennes cultivées par l'entreprise. La proximité du Delta à une zone montagneuse commune qui est le Massís dels Ports (1500 m d'altitude) rend possible la culture d'espèces qui représente des écosystèmes et communautés très distincts. De cette forme, **Vivers Alomà** reproduit des espèces présentes à tous ces habitats : depuis la haute montagne du Port jusqu'à la zone des dunes du Delta, en passant par la forêt méditerranéenne sèche et la végétation de rivage typique de l'Ebre.

Le propriétaire de **Vivers Alomà**, Pau Alomà Llosa, compte avec une expérience de plus de 20 ans dans la culture de plante autochtone. Avec une extension de 6 hectares de cultures et tunnels pour la reproduction des plantes, **Vivers Alomà** vous offre un ample catalogue où vous pourrez trouver plus de 300 espèces de plantes avec différentes présentations, regroupées selon leurs habitats naturels et avec une explication des besoins de culture. Nous espérons que ce soit de votre intérêt.

Vivers Alomà destine sa production à deux grandes lignes d'activité, certainement différentes : la restauration paysagiste et des espaces dégradés et la jardinerie de faible coût.

Restauration paysagiste

Dans la restauration paysagiste et la récupération des espaces dégradés, l'étude et la consultation ont une grande importance au moment de choisir les espèces qui seront utilisées dans le travail. Non en vain, pas toutes les espèces autochtones ne s'adaptent avec la même facilité à la nouvelle situation. La sélection des espèces doit prendre en compte autant les critères agronomiques que les critères paysagiste. En plus d'offrir une excellente qualité de son produit, **Vivers Alomà** vous fournit la consultation et l'expérience afin que la restauration se fasse avec des garanties.

Jardinerie de faible coût

Dans un climat méditerranéen où la préoccupation pour la disponibilité de l'eau est chaque fois plus élevée, la jardinerie de faible coût se présente comme la solution pour créer un jardin spectaculaire avec un minimum de frais. **Vivers Alomà** dispose de plantes appropriées pour leur utilisation dans ce type de jardinerie. Ce sont des plantes très résistantes, adaptables aux conditions les plus diverses et esthétiquement plus attractives.

Dans les pages suivantes, vous trouverez les espèces et les présentations que vous propose **Vivers Alomà**, ainsi que nos coordonnées si vous souhaitez nous contacter.

Les prix du catalogue n'incluent pas la T.V.A. ni le transport.

El color de cada quadre correspon, aproximadament, al color de les flors i del fruit de cada espècie. Els quadres estan ordenats segons l'estació de l'any (Primavera, Estiu, Tardor, Hivern).



Les necessitats hídriques de cada espècie estan dividides en: necessitats hídriques elevades 💧💧, mitjanes 💧 i baixes 🌧.

Els requeriments de radiació solar corresponen a: ple sol ☀️ i semi-ombra ☁️

El port inclou tres divisions, que identifiquen com serà en el futur la mida i la forma de la planta: arbre 🌳, arbust 🌿 i mata herbàcia/lleunyosa 🌾.

Dunes

La formació de dunes litorals és a causa de l'acumulació de sorra molt fina provinent de la platja. És un hàbitat molt inestable i difícil de colonitzar a causa de les condicions d'aridesa i salinitat. Les espècies vegetals que hi viuen ajuden a mantenir l'estructura de la duna. Moltes d'elles (Ammophila, Elymus...), les trobarà en aquest catàleg.

La formación de dunas litorales es debida a la acumulación de arena muy fina proveniente de la playa. Es un hábitat muy inestable y difícil de colonizar debido a las condiciones de aridez y salinidad. Las especies vegetales que viven allí ayudan a mantener la estructura de la duna. Muchas de ellas (Ammophila, Elymus....) las encontrará en este catálogo

La formation de dunes littorales est due à l'accumulation de sable très fin provenant de la plage. C'est un habitat très instable et difficile de coloniser en raison des conditions d'aridité et de salinité. Les espèces végétales qui vivent là-bas aident à maintenir la structure de la dune. Vous trouverez plusieurs d'entre elles (Ammophila, Elymus...) dans ce catalogue.



ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Acanthus mollis</i>	AF C-2,5L	15-20 40-60	0,85 4,25					
<i>Acer campestre</i>	AF	15-20	0,85					
	CF-1,2L	30-50	2,95					
	C-2,5L C-10L	40-60 150-200	4,25 18,00					
<i>Acer monspessulanum</i>	AF	20-30	0,85					
	CF-1,2L	30-50	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-10L	150-200	18,00					
<i>Achillea crithmifolia</i>	AF	10-20	0,75					
	C-2L	30-40	3,75					
<i>Achillea filipendulina</i>	AF	10-20	0,75					
	C-2L	30-40	3,75					
<i>Achillea millefolium</i>	AF	10-20	0,75					
	C-2L	30-40	3,75					
<i>Allium schoenoprasum</i>	AF	10-20	0,85					
<i>Allium sphaerocephalon</i>	AF	10-20	0,85					
<i>Alnus glutinosa</i>	AF	20-30	0,80					
	CF-1,2L	30-50	2,95					
	C-2,5L	80-100	4,25					
	C-10L	150-200	18,00					
<i>Amelanchier ovalis</i>	AF	20-30	0,95					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
<i>Ammophila arenaria</i>	AF	30-40	0,75					
	C-2L	40-60	3,75					
<i>Ampelodesmos mauritanica</i>	AF	20-30	0,90					
	C-2L	30-40	4,25					
<i>Anthyllis cytisoides</i>	AF	15-20	0,75					
	C-2L	30-40	4,25					
<i>Arbutus unedo</i>	AF	20-30	0,80					
	CF-1,2L	30-50	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L	80-100	12,00					
	C-15L (arb.)	100-150	25,00					


Ammophila arenaria

Ampelodesmos mauritanica

Anthyllis cytisoides



Armeria maritima



Asteriscus maritimus



Bupleurum fruticosum

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	AF CF-1,2L	5-10 10-20	0,95 2,95					
<i>Armeria gaditana</i>	AF	15-20	0,75					
<i>Armeria maritima</i>	AF C-2L	15-20 20-30	0,75 3,75					
<i>Artemisia gallica</i>	AF	15-20	0,80					
<i>Artemisia herba-alba</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Arthrocnemum fruticosum</i>	AF	15-20	0,85					
<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	AF	15-20	0,85					
<i>Asparagus acutifolius</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Asphodelus albus</i>	AF	15-20	0,85					
<i>Asphodelus fistulosus</i>	AF	15-20	0,85					
<i>Asteriscus maritimus</i>	AF C-2L	5-10 10-15	0,80 3,75					
<i>Atriplex halimus</i>	AF CF-1,2L C-2L C-7,5L	20-30 30-40 40-60 80-100	0,75 2,95 3,75 12,00					
<i>Atriplex portulacoides</i>	AF	15-20	0,80					
<i>Ballota acetabulosa</i>	C-2L	10-15	3,75					
<i>Ballota pseudodictamnus</i>	C-2L	10-15	3,75					
<i>Brachypodium phoenicoides</i>	AF C-2L	20-30 30-40	0,75 3,75					
<i>Brachypodium retusum</i>	AF C-2L	10-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Bupleurum fruticosum</i>	AF C-2,5L C-7,5L	20-30 40-60 60-80	0,95 4,95 18,00					

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Buxus sempervirens</i>	AF C-2,5L	10-15 30-40	0,95 4,25					
<i>Calamintha nepeta</i>	C-2L	30-40	4,25					
<i>Cakile maritima</i>	AF	15-20	0,80					
<i>Calystegia soldanella</i>	AF	10-15	0,95					
<i>Capparis spinosa</i>	AF C-2,5L	10-15 30-40	0,95 4,95					
<i>Carex acutiformis</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Carex extensa</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Carex flacca</i>	AF C-2L	10-20 30-40	0,80 4,25					
<i>Carex muricata</i>	AF	10-20	0,80					
<i>Carex pendula</i>	AF C-2L	20-30 40-60	0,80 4,25					
<i>Carex vulpina</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Celtis australis</i>	AF CF-1,2L C-2,5L C-10L C-20L	20-30 30-50 60-80 150-200 200-250	0,80 2,95 4,25 18,00 39,00					
<i>Centranthus ruber</i>	AF C-2L	15-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Ceratonía siliqua</i>	AF CF-1,2L C-2,5L C-7,5L C-10L C-20L	20-30 40-60 60-80 80-100 100-150 150-200	0,75 2,95 4,25 12,00 16,50 39,00					


Cakile maritima

Carex vulpina

Centranthus ruber



Bosc mediterrani i forest

El bosc mediterrani es caracteritza per la presència de plantes adaptades a un hàbitat on l'aigua és escassa, i a més, concentrada en determinades estacions de l'any, sobretot a la tardor i la primavera. Les espècies més representatives les trobarà a Vivers Alomà (Pinus, Pistacia, Quercus...).

El bosque mediterráneo se caracteriza por la presencia de plantas adaptadas a un hábitat donde el agua es escasa, y además, concentrada en determinadas estaciones del año, sobre todo en otoño y primavera. Las especies más representativas las encontrará en Vivers Alomà (Pinus, Pistacia, Quercus...).

La forêt méditerranéenne se caractérise par la présence de plantes adaptées à un habitat où l'eau est faible, et elle est en plus concentrée dans certaines saisons de l'année, surtout en automne et au printemps. Vous trouverez les espèces les plus représentatives dans la pépinière Vivers Alomà (Pinus, Pistacia, Quercus...).

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Chamaerops humilis</i>	AF	15-20	0,95					
	CF-1,2L	20-30	2,95					
	C-2,5L	30-40	4,95	■	■	■	■	■
	C-7,5L	40-60	18,00	■	■	■	■	■
	C-15L	80-100	25,00	■	■	■	■	■
<i>Cistus albidus</i>	AF	20-30	0,75	■	■	■	■	■
	C-2L	30-40	3,75	■	■	■	■	■
<i>Cistus clusii</i>	AF	20-30	0,75	■	■	■	■	■
	C-2L	30-40	3,75	■	■	■	■	■
<i>Cistus x corbariensis</i>	C-2L	30-40	4,25	■	■	■	■	■
<i>Cistus x florentinus</i>	C-2L	30-40	4,25	■	■	■	■	■
<i>Cistus ladanifer</i>	AF	20-30	0,75	■	■	■	■	■
	C-2L	30-40	3,75	■	■	■	■	■
<i>Cistus laurifolius</i>	AF	20-30	0,75	■	■	■	■	■
	C-2L	30-40	3,75	■	■	■	■	■
<i>Cistus monspeliensis</i>	AF	20-30	0,75	■	■	■	■	■
	C-2L	30-40	3,75	■	■	■	■	■
<i>Cistus x pulverulentus</i>	C-2L	30-40	4,25	■	■	■	■	■
<i>Cistus x purpureus</i>	C-2L	30-40	4,25	■	■	■	■	■
<i>Cistus salvifolius</i>	AF	20-30	0,75	■	■	■	■	■
	C-2L	30-40	3,75	■	■	■	■	■
<i>Cistus x skanbergii</i>	C-2L	30-40	4,25	■	■	■	■	■
<i>Cladium mariscus</i>	AF	20-30	0,80	■	■	■	■	■
<i>Clematis flammula</i>	AF	15-20	0,80	■	■	■	■	■
	C-2,5L	30-40	4,25	■	■	■	■	■
<i>Clematis vitalba</i>	AF	15-20	0,80	■	■	■	■	■
	C-2,5L	20-30	4,25	■	■	■	■	■
<i>Colutea arborescens</i>	AF	20-30	0,75	■	■	■	■	■
	C-2L	40-60	3,75	■	■	■	■	■
<i>Coriaria myrtifolia</i>	AF	15-20	0,80	■	■	■	■	■
	C-2,5L	40-60	4,25	■	■	■	■	■


Cistus albidus

Cistus ladanifer

Cistus x pulverulentus

Zones humides



Les zones humides poden tenir diferents orígens. Un dels més importants apareix amb la formació d'un delta: es desenvolupa una zona d'aigües tranquil·les que dibuixen petits estanys i canals. La vegetació típica d'aquest hàbitat són les canyes i altres espècies (*Phragmites*, *Typha*...).

Las zonas húmedas pueden tener diferentes orígenes. Uno de los más importantes aparece con la formación de un delta: se desarrolla una zona de aguas tranquilas que dibujan pequeños estanques y canales. La vegetación típica de este hábitat son las cañas y otras especies (*Phragmites*, *Typha*...).




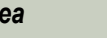



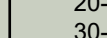

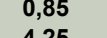




Les zones humides peuvent avoir différentes origines. Une des plus importantes apparaît avec la formation d'un delta : une zone d'eaux tranquilles se développe dessinant des petits étangs et des canaux. La végétation typique de cet habitat sont les tiges et autres espèces (*Phragmites*, *Typha*...).

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Cornus alba</i>	AF	15-20	0,80					
	C-2,5L	40-60	4,25					
<i>Cornus sanguinea</i>	AF	30-40	0,80					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L	100-150	12,00					
<i>Coronilla juncea</i>	AF	20-30	0,75					
<i>Coronilla valentina glauca</i>	AF	20-30	0,75					
	C-2L	40-60	3,75					
	C-7,5L	60-80	12,00					
<i>Corylus avellana</i>	AF	20-30	0,80					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	100-150	12,00					
<i>Crataegus monogyna</i>	AF	20-40	0,80					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L	100-150	12,00					
<i>Crithmum maritimum</i>	AF	10-20	0,80					
	C-2L	30-40	4,25					
<i>Crucianella maritima</i>	AF	10-20	0,85					
<i>Cyperus capitatus</i>	AF	10-15	0,75					
<i>Cytisus scoparius</i>	AF	30-40	0,75					
	C-2L	40-60	4,25					
<i>Daphne gnidium</i>	AF	20-30	0,95					
	C-2L	30-50	4,95					
<i>Dorycnium hirsutum</i>	AF	10-20	0,75					
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	AF	20-30	0,75					
	C-2L	30-40	3,75					
<i>Dorycnium rectum</i>	AF	20-30	0,75					


Coronilla valentina glauca

Crithmum maritimum

Dorycnium pentaphyllum

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
	AF	30-40	0,75					
	AF C-2,5L	10-20 20-40	0,80 4,25					
	AF	10-20	0,80					
	AF CF-1,2L C-2,5L	10-20 20-30 40-60	0,95 2,95 4,25					
	AF CF-1,2L C-2,5L	15-20 20-30 40-60	0,95 2,95 4,25					
	AF	10-20	0,95					
	AF	20-30	0,80					
	AF C-2L	20-30 30-40	0,75 3,75					
	AF CF-1,2L C-10L	20-30 40-50 80-100	0,85 2,95 18,00					
	AF C-2L	5-10 5-10	0,85 4,25					
	AF CF-1,2L C-2,5L C-10L C-20L	30-40 40-60 80-100 150-200 200-250	0,80 2,95 4,25 18,00 39,00					
	AF CF-1,2L C-2,5L C-10L	20-30 40-60 60-80 150-200	0,80 2,95 4,25 18,00					
	AF CF-1,2L C-2,5L C-10L	20-30 40-60 60-80 150-200	0,80 2,95 4,25 18,00					
	AF	20-25	0,75					

Erica multiflora

Eryngium maritimum

Euphorbia paralias

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Genista scorpius</i>	AF	20-30	0,75					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
<i>Genista umbellata</i>	AF	30-40	0,75					
	C-2L	40-60	3,75					
<i>Glacium flavum</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Globularia alypum</i>	C-2L	20-30	4,95					
<i>Halimium halimifolium</i>	AF	20-30	0,75					
	C-2L	30-40	4,25					
<i>Hedera helix</i>	AF	10-15	0,75					
	CF-1,2L	20-40	2,95					
	C-2L	30-40	4,25					
<i>Helichrysum italicum</i>	AF	10-20	0,85					
	C-2L	30-40	4,25					
<i>Helichrysum stoechas</i>	AF	15-20	0,85					
	C-2L	30-40	4,25					
<i>Hyparrhenia hirta</i>	AF	30-40	0,80					
	C-2L	40-60	4,25					
<i>Ilex aquifolium</i>	AF	10-20	0,95					
	CF 1,2L	20-30	2,95					
<i>Inula crithmoides</i>	AF	20-30	0,95					
<i>Iris germanica</i>	AF	15-20	0,95					
	C-2L	20-30	4,25					
<i>Iris lutescens</i>	AF	10-15	0,95					
	C-2L	20-30	4,25					
<i>Iris pseudacorus</i>	AF	30-40	0,80					
	C-2L	40-60	4,25					
<i>Iris spuria</i>	C-2L	20-30	4,95					
	AF	10-15	0,85					
<i>Jasminum fruticans</i>	AF	10-15	0,85					
	C-2,5L	20-40	4,25					
<i>Juncus acutus</i>	AF	15-20	0,80					


Helichrysum italicum

Iris germanica

Iris pseudacorus



Juniperus communis



Lavandula dentata



Limonium caesium

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Juncus effusus</i>	AF C-2L	15-20 40-60	0,80 4,25					
<i>Juncus inflexus</i>	AF C-2L	15-20 40-60	0,80 4,25					
<i>Juncus maritimus</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Juniperus communis</i>	AF C-2,5L	10-15 20-30	0,95 4,95					
<i>Juniperus oxycedrus</i>	AF CF-1,2L C-2,5L C-10L	15-20 30-40 40-60 60-80	0,95 2,95 4,95 16,50					
<i>Juniperus phoenicea</i>	AF CF-1,2L C-2,5L C-10L	15-20 30-40 40-60 60-80	0,95 2,95 4,95 16,50					
<i>Laurus nobilis</i>	AF CF-1,2L C-2,5L C-7,5L	20-30 40-60 60-80 80-100	0,85 2,95 4,25 12,00					
<i>Lavandula angustifolia</i>	AF C-2L	15-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Lavandula dentata</i>	AF C-2L	15-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Lavandula latifolia</i>	AF C-2L	15-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Lavandula stoechas</i>	AF C-2L	15-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Ligustrum vulgare</i>	AF CF-1,2L C-2,5L	20-30 30-40 40-60	0,80 2,95 4,25					
<i>Limonium caesium</i>	AF C-2L	10-20 20-30	0,95 4,25					

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Limonium cossonianum</i>	AF	10-20	0,95					
<i>Limonium latifolium</i>	AF C-2L	10-20 20-30	0,95 4,25					
<i>Limonium perezii</i>	C-2L	20-30	4,25					
<i>Limonium sinuatum</i>	AF C-2L	10-20 30-30	0,95 4,25					
<i>Limonium virgatum</i>	AF	10-20	0,95					
<i>Limonium vulgare</i>	C-2L	20-30	4,25					
<i>Lonicera biflora</i>	AF	20-25	0,80					
<i>Lonicera etrusca</i>	AF C-2,5L	20-30 30-40	0,80 4,25					
<i>Lonicera implexa</i>	AF C-2,5L	20-30 30-40	0,80 4,25					
<i>Lonicera periclymenum</i>	AF	20-25	0,80					
<i>Lonicera xylostium</i>	AF	20-25	0,80					
<i>Lotus creticus</i>	AF	10-15	0,75					
<i>Lygeum spartum</i>	AF C-2L	20-30 30-40	0,75 3,75					
<i>Lythrum salicaria</i>	AF C-2L	20-30 30-40	0,80 4,25					
<i>Malcomia littorea</i>	AF	20-30	0,85					
<i>Matthiola sinuata</i>	AF	10-15	0,85					
<i>Medicago arborea</i>	AF C-2L	20-30 40-60	0,75 3,75					
<i>Medicago marina</i>	AF	10-15	0,80					
<i>Mentha aquatica</i>	AF C-2L	10-15 20-40	0,80 4,25					
<i>Mentha pulegium</i>	AF	5-10	0,80					


Lonicera implexa

Lotus creticus

Lythrum salicaria



Myrtus communis



Pancratium maritimum



Phillyrea angustifolia

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Myrtus communis</i>	AF	15-20	0,80					
	CF-1,2L	20-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	60-80	12,00					
<i>Myrtus communis tarentina</i>	AF	15-20	0,80					
	CF-1,2L	20-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	60-80	12,00					
<i>Nerium oleander</i>	AF	30-40	0,75					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	3,75					
	C-7,5L	100-150	12,00					
<i>Olea europaea</i>	C-10L	100-150	18,00					
<i>Olea europaea var. "sylvestris"</i>	AF	30-40	0,80					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L	80-100	12,00					
	C-20L	150-180	37,00					
<i>Ononix natrix ssp ramossissima</i>	AF	15-20	0,90					
<i>Pancratium maritimum</i>	AF	5-10	0,90					
	C-1L	10-15	3,75					
<i>Periploca angustifolia</i>	AF	10-20	0,95					
<i>Phalaris arundinacea</i>	AF	20-30	0,75					
<i>Phillyrea angustifolia</i>	AF	20-30	0,80					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	60-80	12,00					
	C-15L (arb.)	100-125	25,00					
<i>Phillyrea latifolia</i>	AF	20-30	0,80					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L	80-100	12,00					

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Phlomis fruticosa</i>	AF	10-20	0,90					
	C-2,5L	20-40	4,25					
<i>Phlomis marina</i>	C-2L	20-40	4,25					
<i>Phlomis purpurea</i>	AF	10-20	0,75					
	C-2,5L	20-40	3,75					
<i>Phragmites australis</i>	AF	30-40	0,80					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
<i>Pinus halepensis</i>	AF	15-20	0,60					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-20L	150-200	37,00					
<i>Pinus pinaster</i>	AF	20-30	0,60					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-10L	100-125	16,50					
<i>Pinus pinea</i>	AF	15-20	0,60					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-20L	150-200	37,00					
<i>Pistacia lentiscus</i>	AF	15-20	0,80					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	60-80	12,00					
	C-10L	80-100	16,50					
	C-15L (arb.)	80-100	25,00					
<i>Pistacia terebinthus</i>	AF	15-20	0,80					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5	60-80	12,00					
<i>Plantago crassifolia</i>	AF	10-20	0,80					
<i>Polygonum maritimum</i>	AF	15-20	0,95					



Phragmites australis

Phlomis fruticosa

Pistacia lentiscus


















































ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
	AF	40-60	0,80					
	C-2,5L	80-100	4,25					
	C-10L	150-200	18,00					
	C-20L	200-225	37,00					
<i>Populus nigra</i>	AF	40-60	0,80					
	C-2,5L	80-100	4,25					
	C-10L	150-200	18,00					
	C-20L	200-225	37,00					
<i>Prunus dulcis</i>	AF	20-30	0,95					
<i>Prunus spinosa</i>	AF	20-30	0,80					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L	100-150	12,00					
<i>Punica granatum</i>	AF	10-20	0,80					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	80-100	12,00					
<i>Quercus coccifera</i>	AF	15-20	0,75					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	60-80	12,00					
<i>Quercus faginea</i>	AF	20-30	0,75					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-20L	150-200	39,00					
<i>Quercus ilex "ilex"</i>	AF	30-40	0,75					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L(arb.)	80-100	12,00					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-15L(arb.)	125-150	25,00					
C-20L	150-200	39,00						

Populus nigra

Prunus spinosa

Quercus ilex

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Quercus ilex</i> "rotundifolia"	AF	20-30	0,75					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-20L	150-200	39,00					
<i>Quercus pubescens</i>	AF	20-30	0,75					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-20L	150-200	39,00					
<i>Quercus robur</i>	AF	20-30	0,75					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-20L	150-200	39,00					
<i>Quercus suber</i>	AF	30-40	0,75					
	CF-1,2L	40-60	2,95					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-10L	100-150	16,50					
	C-20L	150-200	39,00					
<i>Retama monosperma</i>	AF	30-40	0,75					
	C-2L	40-60	3,75					
	C-7,5L	60-80	12,00					
<i>Retama sphaerocarpa</i>	AF	30-40	0,75					
	C-2L	40-60	3,75					
<i>Rhamnus alaternus</i>	AF	15-20	0,80					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	60-80	12,00					
	C-15L(arb.)	80-100	25,00					
<i>Rhamnus catharticus</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Rhamnus lycioides</i>	AF	15-20	0,80					
	CF-1,2L	30-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					


Quercus ilex "rotundifolia"

Retama monosperma

Rhamnus alaternus


Saccharum ravennae

Rosa canina

Salix alba

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Rosa canina</i>	AF C-2,5L	10-20 40-60	0,80 4,25					
<i>Rosa sempervirens</i>	AF C-2,5L	10-20 40-60	0,80 4,25					
<i>Rosmarinus officinalis</i>	AF C-2L	20-30 30-40	0,75 3,75					
<i>Rubus ulmifolius</i>	AF CF-1,2L C-2,5L	15-20 30-40 40-60	0,80 2,95 4,25					
<i>Ruscus aculeatus</i>	C-7,5L	40-60	18,00					
<i>Saccharum ravennae</i>	AF C-2L	40-60 60-80	0,80 4,25					
<i>Salix alba</i>	AF C-2,5L C-10L	40-60 80-100 200-250	0,80 4,25 18,00					
<i>Salix atrocinerea</i>	AF C-2,5L C-10L	40-60 80-100 150-200	0,80 4,25 18,00					
<i>Salix caprea</i>	AF C-2,5L	40-60 80-100	0,80 4,25					
<i>Salix eleagnos</i>	AF C-2,5L C-7,5L	40-60 80-100 100-150	0,80 4,25 12,00					
<i>Salix fragilis</i>	AF C-2,5L	40-60 80-100	0,80 4,25					
<i>Salix purpurea</i>	AF C-2,5L C-7,5L	40-60 80-100 100-150	0,80 4,25 12,00					
<i>Salix rosmarinifolia</i>	AF C-2,5L C-7,5L	40-60 80-100 100-150	0,80 4,25 12,00					
<i>Salix salviifolia</i>	AF C-2,5L	40-60 80-100	0,80 4,25					

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Salsola oppositifolia</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Salsola vermiculata</i>	AF	15-20	0,80					
<i>Salvia officinalis</i>	AF C-2L	15-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Salvia officinalis ssp "lavandulifolia"</i>	AF	15-20	0,75					
<i>Sambucus nigra</i>	AF CF-1,2L C-2,5L C-7,5L	10-20 20-40 40-60 100-150	0,80 2,95 4,25 12,00					
<i>Sambucus racemosa</i>	AF	15-20	0,80					
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	AF C-2L	15-20 20-30	0,75 3,75					
<i>Santolina rosmarinifolia</i>	AF C-2L	15-20 20-30	0,75 3,75					
<i>Satureja montana</i>	AF C-2L	15-20 20-30	0,75 3,75					
<i>Scabiosa cretica</i>	C-2L	30-40	4,25					
<i>Schoenus nigricans</i>	AF	20-30	0,80					
<i>Scirpus holoschoenus</i>	AF C-2L	20-30 30-40	0,80 4,25					
<i>Scirpus lacustris</i>	AF	20-30	0,95					
<i>Scirpus maritimus</i>	AF	20-30	0,95					
<i>Sedum acre</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Sedum album</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Sedum gypsicola</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Sedum oreganum</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Sedum reflexum</i>	AH	5-10	0,65					


Sedum acre

Sedum album

Sedum reflexum



Spartium junceum



Sporobolus pungens



Tamarix canariensis

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICATION FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Sedum sediforme</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Sedum sexangulare</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Sedum spurium</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Sedum telephium</i>	AH	5-10	0,65					
<i>Smilax aspera</i>	AF C-2,5L	10-20 30-40	0,95 4,95					
<i>Sorbus domestica</i>	AF C-2,5L	20-30 30-40	0,85 4,25					
<i>Sparganium erectum</i>	AF	20-30	0,95					
<i>Spartina versicolor</i>	AF	30-40	0,80					
<i>Spartium junceum</i>	AF C-2L C-7,5L	30-40 60-80 80-100	0,75 3,75 12,00					
<i>Sporobolus pungens</i>	AF	10-15	0,80					
<i>Stipa gigantea</i>	AF C-2L	10-20 30-40	0,90 4,25					
<i>Stipa tenacissima</i>	AF C-2L	15-20 30-40	0,75 3,75					
<i>Suaeda vera</i>	AF	15-20	0,80					
<i>Tamarix africana</i>	AF CF-1,2L C-2,5L C-7,5L(arb.) C-10L C-20L	40-60 60-80 80-100 100-150 150-200 200-250	0,80 2,95 4,25 12,00 18,00 39,00					
<i>Tamarix canariensis</i>	AF C-2,5L C-7,5L(arb.)	40-60 80-100 100-150	0,80 4,25 12,00					

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	ALÇADA ALTURA HAUTEUR	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	FLORACIÓ FLORACIÓN FLORAISON	FRUCTIFICACIÓ FRUCTIFICACIÓN FRUCTIFICATION	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Tamarix gallica</i>	AF	40-60	0,80					
	CF-1,2L	60-80	2,95					
	C-2,5L	80-100	4,25					
	C-7,5L (arb.) C-10L	100-150 150-200	12,00 18,00					
<i>Tetraclinis articulata</i>	AF	15-20	0,95					
<i>Teucrium polium</i>	AF	10-20	0,75					
<i>Teucrium polium dunense</i>	AF	10-20	0,90					
<i>Thymbra capitata</i>	AF	15-20	0,75					
<i>Thymus mastichina</i>	AF	15-20	0,80					
	C-2L	20-30	3,75					
<i>Thymus serpyllum</i>	AF	5-10	0,80					
<i>Thymus vulgaris</i>	AF	15-20	0,75					
	C-2L	20-30	3,75					
<i>Typha angustifolia</i>	AF	30-40	0,80					
	C-2L	40-60	4,25					
<i>Typha dominguensis</i>	AF	30-40	0,80					
<i>Typha latifolia</i>	AF	30-40	0,80					
<i>Ulex parviflorus</i>	AF	15-20	0,75					
<i>Ulmus minor</i>	AF	30-40	0,80					
	C-2,5L	80-100	4,25					
	C-10L	150-200	18,00					
<i>Viburnum lantana</i>	AF	20-30	0,80					
	C-2,5L	40-60	4,25					
<i>Viburnum tinus</i>	AF	10-20	0,95					
	CF1,2L	20-40	2,95					
	C-2,5L	40-60	4,25					
	C-7,5L	60-80	12,00					
<i>Vinca major</i>	AF	5-10	1,15					
	CF-1,2L	5-10	2,95					
<i>Vinca minor</i>	AF	5-10	1,15					
	CF-1,2L	5-10	2,95					
<i>Vitex agnus-castus</i>	AF	20-30	0,80					
	C-2,5L	60-80	4,25					
	C-7,5L	100-150	12,00					


Typha latifolia

Viburnum tinus

Vitex agnus-castus

planta mediterrània ornamental



Les espècies que defineixen aquest grup inclouen dues característiques importants per a la jardineria: bellesa i facilitat de maneig. Es tracta d'espècies i varietats que es cultiven com a ornamentals, l'origen de les quals, són de diferents llocs del món que comparteixen les característiques del clima mediterrani. Es tracta d'espècies amb requeriments hídrics més aviat minsos. Moltes d'elles són gramínies de floració espectacular, o arbusts que s'utilitzen en obres públiques i jardins particulars on es considera la bona adaptació de les plantes al jardí i el baix consum d'aigua com a valors ecològics de primer ordre.







Agapanthus umbellatus































































Calamagrostis x acutiflora "Karl Foerster"



Carex buchananii "Red Rooster"

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Abelia x grandiflora</i>	C-2L	4,25			
<i>Acorus gramineus</i> "Ogon"	C-2L	4,25			
<i>Agapanthus umbellatus</i>	C-2L	4,25			
<i>Agapanthus umbellatus</i> "Albus"	C-2L	4,25			
<i>Aloe vera</i>	C-5L	12,00			
<i>Artemisia arborescens</i> "Powis Castle"	C-2L	3,75			
<i>Briza media</i>	C-2L	3,75			
<i>Bulbine frutescens</i>	C-2L	4,25			
<i>Bulbine frutescens</i> "Hallmark"	C-2L	4,25			
<i>Calamagrostis x acutiflora</i> "Karl Foerster"	C-2L	3,75			
<i>Calamagrostis x acutiflora</i> "Overdam"	C-2L	3,75			
<i>Callistemon laevis</i>	C-2L	4,25			
<i>Carex buchananii</i> "Red Rooster"	AF C-2L	0,85 3,75			
<i>Carex comans</i>	AF C-2L	0,85 3,75			
<i>Carex comans</i> "Bronze"	AF C-2L	0,85 3,75			
<i>Carex comans</i> "Frosted Curls"	AF C-2L	0,85 3,75			
<i>Carex morrowi</i> "Ice Dance"	C-2L	3,75			

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Carex oshimensis</i> "Ever Gold"	C-2L	3,75			
<i>Carex testacea</i>	AF	0,85			
	C-2L	3,75			
<i>Cineraria maritima</i>	C-2L	3,75			
<i>Convolvulus cneorum</i>	C-2L	3,75			
<i>Convolvulus mauritanicus</i>	C-2L	3,75			
<i>Cupressocyparis leylandii</i>	C-10L	18,00			
<i>Cupressus sempervirens</i>	AF	0,75			
	C-10L	18,00			
<i>Cymbopogon citratus</i>	C-2L	3,75			
<i>Delosperma cooperi</i>	AF	0,80			
<i>Dianthus corsicus</i>	C-2L	4,25			
<i>Dietes bicolor</i>	C-2L	4,25			
<i>Dietes grandiflora</i>	C-2L	4,25			
<i>Dodonea viscosa</i> "Purpurea"	C-7,5L	12,00			
<i>Dymondia margaretae</i>	AF	0,85			
<i>Elegia tectorum</i>	C-2L	4,95			
	C-7,5L	18,00			
<i>Eragrostis spectabilis</i>	C-2L	3,75			
<i>Euphorbia characias</i>	AF	0,95			
	C-2L	4,25			
<i>Euphorbia characias</i> ssp. <i>wulfenii</i>	AF	0,95			
	C-2L	4,25			
<i>Euphorbia myrsinites</i>	C-2L	4,25			
<i>Euphorbia rigida</i>	C-2L	4,25			


Convolvulus cneorum

Convolvulus mauritanicus

Carex testacea








Gaura lindheimeri "Siskiyou Pink"

























































Imperata cylindrica "Red Baron"



Leymus arenarius

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Euryops chrysanthemoides</i>	C-2L	3,75			
<i>Gaura lindheimeri</i>	AF C-2L	0,90 3,75			
<i>Geranium sanguineum</i>	C-2L	3,75			
<i>Imperata cylindrica</i> "Red Baron"	AF C-2L	1,45 4,95			
<i>Juniperus media horizontalis</i> "Mint Julep"	C-2L	4,95			
<i>Juniperus pfitzeriana</i> "Aurea"	C-2L	4,95			
<i>Juniperus pfitzeriana</i> "Glauca"	C-2L	4,95			
<i>Kniphofia uvaria</i>	C-2L	3,75			
<i>Koeleria glauca</i>	AF	0,85			
<i>Lantana camara</i>	C-2L	4,25			
<i>Lantana montevidensis</i>	C-2L	4,25			
<i>Leucophyllum frutescens</i>	C-2L	4,95			
<i>Leymus arenarius</i>	AF C-2L	0,95 3,75			
<i>Leymus arenarius</i> "Blue Dunne"	C-2L	4,25			
<i>Ligustrum japonicum</i>	C-2L	4,25			
<i>Ligustrum ovalifolium</i>	C-2L	3,75			
<i>Metrosideros excelsa</i>	C-2L	4,95			
<i>Miscanthus sinensis</i>	AF C-2L	0,85 3,75			
<i>Miscanthus sinensis</i> "Adagio"	C-2L	4,25			

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Miscanthus sinensis</i> "Cabaret"	C-2L	4,25			
<i>Miscanthus sinensis</i> "Gracillimus"	C-2L	4,25			
<i>Miscanthus sinensis</i> "Grosse Fontane"	C-2L	4,25			
<i>Miscanthus sinensis</i> "Red Chief"	C-2L	4,25			
<i>Miscanthus sinensis</i> "Strictus"	C-2L	4,25			
<i>Miscanthus sinensis</i> "Zebrinus"	C-2L	4,25			
<i>Muehlenbeckia complexa</i>	C-2L	4,25			
<i>Muhlenbergia capillaris</i>	AF C-2L	0,95 3,75			
<i>Muhlenbergia rigens</i>	AF	0,95			
<i>Nassella tenuissima</i>	AF C-2L	0,80 3,75			
<i>Ophiopogon japonicus</i>	C-2L	4,25			
<i>Ophiopogon planiscapus nigrescens</i>	C-2L	4,95			
<i>Panicum virgatum</i> "North Wind"	C-2L	4,25			
<i>Panicum virgatum</i> "Prairie Sky"	C-2L	3,75			
<i>Panicum virgatum</i> "Rubrum"	C-2L	3,75			
<i>Pennisetum advena</i> "Rubrum"	C-2L	4,25			
<i>Pennisetum alopecuroides</i>	AF C-2L	0,85 3,75			
<i>Pennisetum alopecuroides</i> "Hameln"	C-2L	4,25			



Muhlenbergia capillaris



Nassella tenuissima




















Pennisetum alopecuroides















































Pennisetum orientale

Perovskia atriplicifolia

Phormium tenax

ESPÈCIE ESPECIE ESPÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Pennisetum alopecuroides</i> "Little Bunny"	C-2L	4,25			
<i>Pennisetum alopecuroides</i> "Red Head"	C-2L	4,25			
<i>Pennisetum alopecuroides</i> "Viridescens"	C-2L	4,25			
<i>Pennisetum orientale</i>	AF C-2L	0,95 4,25			
<i>Pennisetum orientale</i> "Karley Rose"	C-2L	4,25			
<i>Perovskia atriplicifolia</i>	C-2L	3,75			
<i>Phalaris arundinacea</i> "Artic Sun"	C-2L	4,25			
<i>Phalaris arundinacea</i> "Picta"	C-2L	4,25			
<i>Phormium tenax</i>	C-7,5L	18,00			
<i>Phormium tenax</i> "Purpureum"	C-7,5L	18,00			
<i>Phormium tenax</i> "Variegata"	C-7,5L	18,00			
<i>Photinia x fraseri</i> "Red Robin"	C-2L	4,95			
<i>Pittosporum tobira</i>	AF C-2L	0,75 3,75			
<i>Pittosporum tobira</i> "Nana"	C-2L	4,25			
<i>Rosmarinus officinalis postratus</i>	AF C-2L	0,80 3,75			
<i>Salix purpurea</i> "Nana"	AF C-2L	0,80 4,25			

Viver inscrit al Registre Oficial de Proveïdors de Material Vegetal amb el número ES-09-43-5012 (Generalitat de Catalunya)

ESPÈCIE ESPECIE ESPEÈCE	FORMAT FORMATO FORMAT	PREU (€) PRECIO (€) PRIX (€)	AIGUA AGUA EAU	SOL SOL SOLEIL	PORT PORTE PORT
<i>Salvia x greggi</i>	C-2L	3,75			
<i>Salvia x jamensis</i>	C-2L	3,75			
<i>Salvia leucantha</i>	C-2L	3,75			
<i>Salvia lycioides</i>	C-2L	3,75			
<i>Salvia microphylla "Hot Lips"</i>	C-2L	3,75			
<i>Salvia microphylla "Royal Bumble"</i>	AF C-2L	0,95 3,75			
<i>Schizachyrium scoparium</i>	C-2L	3,75			
<i>Sesleria caerulea</i>	C-2L	3,75			
<i>Stachys byzantina</i>	C-2L	4,25			
<i>Stipa calamagrostis</i>	C-2L	3,75			
<i>Tamarix ramosissima</i>	AF C-2L C-7,5L	0,80 4,25 12,00			
<i>Teucrium fruticans</i>	C-2L	3,75			
<i>Teucrium fruticans "Azureum"</i>	C-2L	4,25			
<i>Trachycarpus fortunei</i>	C-7,5L	18,00			
<i>Tulbaghia violacea</i>	AF C-2L	0,90 3,75			
<i>Verbena bonariensis</i>	AF C-2L	0,95 3,75			
<i>Viburnum lucidum</i>	C-2L	4,25			
<i>Zoysia tenuifolia</i>	AF	0,80			



Salvia microphylla "Royal Bumble"



Tamarix ramosissima



Tulbaghia violacea

Membre de l'Associació d'Horticultura Ornamental de Tarragona i de la Federació d'Agricultors Viveristes de Catalunya.







Exposem a:



Camí de l'Ermita s/n - 43896 L' Aldea (Tarragona)
Tel. +34 977 077 012 / +34 677 475 880 / +34 620 384 472

Coordenades GPS

LAT. 40.728292 N

LONG. 0.621323 E

info@viversaloma.com

www.viversaloma.com



 /viversaloma

 @viversaloma