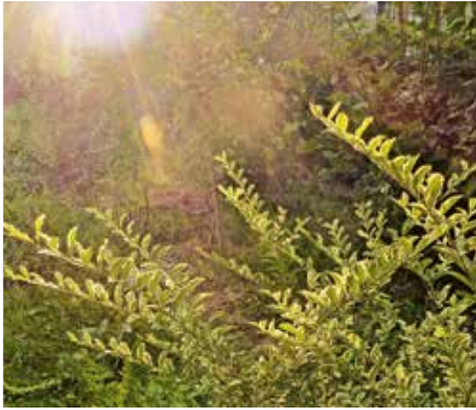




Aurélien Davroux

Toutes les **PLANTES** supportant la **SÉCHERESSE**



ulmer



BULBEUSES ET RHIZOMATEUSES

Leur cycle de végétation leur permet d'affronter des sécheresses importantes, puisqu'elles ne poussent qu'aux périodes favorables. Tout arrosage leur est inutile, voire nocif.

◆ **LILIUM CANDIDUM** : LIS DE LA MADONE, LIS BLANC
SUD DE L'EUROPE, PROCHE-ORIENT

Bulbe écailléux peu profond, produisant de hautes tiges élancées et bien droites. Grandes fleurs blanc pur à étamines dorées de mai à juillet, parfumées le soir. Apprécie le calcaire. On le multiplie facilement par division des touffes en début d'automne. H x L : 1,20 m x 30 cm.

◆ **IRIS BARBATA-ELIATOR** : IRIS DES JARDINS
EUROPE

Groupe d'iris des jardins hybrides de taille petite (*I. barbata-nana*), moyenne (*I. barbata-media*) à grande (*I. barbata-elatior*), officiellement regroupés sous l'appellation *Iris germanica*. Très grand nombre de variétés fleurissant en juin du noir au blanc en passant par presque toutes les teintes ! Aiment le calcaire. La division (après la floraison) entraîne généralement une absence de floraison l'année suivante. Le rhizome doit rester en surface du sol. H x L : 80 cm x 30 cm.

Autre espèce conseillée : *I. pallida*, aux fleurs mauve pâle, dont les rhizomes broyés étaient (et sont encore parfois) utilisés en parfumerie et en cosmétique.

◆ **IPHEION GRANDIFLORUM** : IPHÉION
AMÉRIQUE DU SUD

Petit bulbe qui montre ses fines feuilles allongées en automne, puis fleurit de mars à mai. Ses fleurs en étoile, assez grandes, sont blanches ombrées de mauve. Il existe des cultivars blancs ('Alberto Castillo') ou bleu-mauve ('Rolf Fiedler'). Attention, les campagnols l'apprécient... H x L : 15 cm x 20 cm.

Ci-contre : *Ipheon* 'Alberto Castillo' avec l'euphorbe petit-cyprès (*Euphorbia cyparissias*).



Iris pallida, traditionnel des parties sèches des jardins.



Lilium candidum

À découvrir

Hermodactylus tuberosus : iris tubéreux

Petit iris méconnu à l'allure originale : les très longues feuilles graminifformes, apparaissant l'hiver, laissent en début de printemps apparaître de grandes fleurs vert tilleul et pourpre en mars-avril. Forme au fil du temps une petite colonie par ses tubercules, faciles à diviser. Disparaît l'été.
H x L : 30 cm (feuilles),
15 cm (fleurs).



*Anthericum liliago**Nerine bowdenii*

AUTRES BULBEUSES POUR TERRAINS SECS EN PLEIN SOLEIL

◆ *ANTHERICUM LILIAGO* : PHALANGÈRE À FLEURS DE LIS

EUROPE

Touffe de feuilles bleu-vert très fines, de laquelle s'élance une fine hampe portant de grandes fleurs blanches en étoiles à étamines dorées, très élégantes entre mai et juillet. Parfait en terrain calcaire caillouteux et aride. S'étend lentement par rejets latéraux. H x L : 50 à 80 x 40 cm.

◆ *ASPHODELINE LUTEA* : BÂTON DE JACOB

NORD-EST DE LA MÉDITERRANÉE

Plante graphique, aux feuilles glauques très fines, surmontées d'épis élancés jaune doré en mai-juin. La touffe s'étend lentement par de courts rhizomes. Parfaite en sol caillouteux. Peut se ressemer dans des conditions favorables. H x L : 80 cm x 40 cm.

A. liburnica, plus tardif (juin-juillet) est d'allure encore plus gracile.

◆ *NERINE BOWDENII* : LYS DE GUERNESEY

AFRIQUE DU SUD

Les fleurs rose tendre de cette espèce apparaissent entre septembre et novembre, et colorent les massifs en automne. Le feuillage se montre après la floraison ou au printemps. Il existe plusieurs variétés allant du blanc au rose saumoné, mais elles sont moins rustiques. H x L : 45 à 60 cm x 40 cm. R : -10 °C.

◆ *ALSTROEMERIA X LIGTU* : ALSTROEMÈRES

AMÉRIQUE DU SUD

Les hybrides Ligtu sont les plus rustiques et plus commandants. Ils produisent de grandes fleurs aux tons pastel, de couleurs variées (orange, rose, jaune) en juillet et en août. Ces plantes s'étendent par de gros tubercules qui nécessitent un sol drainé, léger et riche. H x L : 70 cm x 60 cm.

*Asphodeline lutea*



A. aurea (= *A. aurantiaca*)

Autres espèces conseillées :

- ***A. aurea* (= *A. aurantiaca*)** similaire, aux grandes fleurs orange vif, et *A. isabelleana*, une curieuse espèce aux petites fleurs tubulaires vertes et orange (50 cm).

◆ **AMARYLLIS BELLADONA : LIS BELLADONE**

AFRIQUE DU SUD

Superbe plante bulbeuse aux ombelles de grandes fleurs rose vif en août et septembre. On la plantera dans un endroit très abrité et drainé, ou en pot dans la majeure partie du pays, afin de la rentrer hors gel en hiver. Les longues feuilles coriaces apparaissent après la floraison, et il est indispensable de respecter un repos estival sans arrosage.

H x L : 60 cm x 40 cm. R : -5 °C.



Amaryllis belladona



PLANTES BASSES ET RAMPANTES

Plaquées au sol, elles diminuent les effets du vent et condensent l'humidité, ce qui est bénéfique pour les plantes voisines. Elles forment aussi de beaux écrans pour souligner les plantes plus importantes ou border les massifs.

◆ *ACHILLEA CRITHMIFOLIA* :

ACHILLÉE À FEUILLES DE CRISTE MARINE

BALKANS

Achillée tapissante et vigoureuse, au joli feuillage gris persistant et aux fleurs blanches de mai à juillet. S'étend indéfiniment par drageons, il peut être parfois utile de limiter son développement par une allée. Supporte un léger piétinement, et peut constituer une bonne alternative au gazon en sol sec. Elle perd de sa densité en été en cas de forte pénurie d'eau, mais reste bien persistante l'hiver.

H x L : 20 cm x 1 m.

Autres espèces conseillées :

- *A. nobilis* (50 cm), *A. odorata* (30 cm), au comportement et à la couleur semblables.

- *A. filipendulina* 'Coronation Gold' (50 cm), feuilles argentées et fleurs jaunes.

- *A.* 'Moonshine' : fleurs jaune brillant acidulé, sur un très beau feuillage argenté et velouté. (45 cm).

◆ *ARMERIA MARITIMA* : ARMÉRIE MARITIME, GAZON D'ESPAGNE

LITTORAUX EUROPÉENS

Vivace des littoraux et falaises calcaires, formant un coussin dense de feuilles étroites graminiformes d'un vert lustré, s'étendant lentement. Pompons roses (ou blancs) portés en haut de longs pédoncules d'avril à juillet. Excellente résistance aux embruns, bonne bordure de massif là où la concurrence reste faible. Sol plutôt pauvre.

H x L : 20 cm x 30 cm et +.



Achillea crithmifolia



A. filipendulina 'Coronation Gold'



Armeria maritima



Armeria pseudarmeria



Iberis sempervirens



Iris unguicularis

Autres espèces conseillées :

- *A. juniperifolia* (= *A. caespitosa*), plus ras (10 cm).
- *A. pseudarmeria*, feuilles plus larges et moins densément implantées, inflorescences rouges, roses ou blanches très hautes par rapport à la touffe de feuilles (40 cm).

◆ **IBERIS SEMPERVIRENS : THLASPI, CORBEILLE D'ARGENT**

Vivace à base ligneuse bien connue. Très bon couvre-sol persistant des bordures et rocailles. Tapis d'inflorescences en petits dômes blancs à étamines jaunes avril à juin, remonte en fin d'été, faisant disparaître le feuillage sous leur nombre. Sol pas trop superficiel et plutôt calcaire.

H x L : 20 cm x 50 cm et +.

◆ **IRIS UNGUICULARIS : IRIS D'ALGER**

POURTOUR MÉDITERRANÉEN

Petit iris persistant, aux longues feuilles dressées et coriaces. Fleurs mauve violacé aux larges pétales à gorge jaune de décembre à mars (il existe une forme blanche à gorge jaune : 'Alba'). Forme une touffe dense par ses courts rhizomes. Demande de la chaleur, et doit être protégé des vents froids. Parfum léger. Croissance assez lente. Sol pauvre et plutôt calcaire. H x L : 30 cm x 50 cm et +. R : -12 °C.

◆ **ARABIS CAUCASICA** : ARABETTE DU CAUCASE

CAUCASE

Coussin étalé, persistant à semi-persistant, se couvrant de fleurs blanches très mellifères d'avril à mai. Excellent pour garnir rapidement le bord d'un petit massif, d'une auge ou d'un muret pour la faire retomber. H x L : 15 cm x 30 cm et +.

Principales variétés :

- 'Plena' (= 'Flore Pleno') : fleurs doubles et stériles, allongeant la durée de la floraison.
- 'Variegata' : feuilles à marge blanc ivoire.
- 'Rosea' : fleurs roses.

◆ **ASTER ALPINUS** : ASTER DES ALPES

MONTAGNES D'EUROPE

Coussin caduc trapu, originaire des pelouses alpines, aux très grandes fleurs par rapport à la taille de la plante : grandes « marguerites » mauves (ou roses, blanches) à cœur jaune orangé de mai à juillet. En masse, forme une bordure spectaculaire. Demande un sol profond. H x L : 20 cm x 30 cm.



Arabis caucasica



Aster alpinus dans son milieu naturel (Alpes, 2 300 m).



Aubrieta deltoidea



Cerastium tomentosum



Aurinia saxatilis

◆ **AUBRIETA DELTOIDEA : AUBRIÈTE**

MONTAGNES D'EUROPE

Vivace bien connue, formant des coussins élégants, persistants et très florifères en bordure de massif ou pour retomber en cascade. Éviter les sols trop superficiels. Nombreuses variétés allant du rose au bleu violacé. H x L : 10 cm x 30 cm et +.

◆ **AURINIA SAXATILIS (= ALYSSUM SAXATILE) : CORBEILLE D'OR**

EUROPE ET ASIE

Sous-arbrisseau aux tiges semi-ligneuses, formant un coussin d'innombrables fleurs jaunes très mellifères au parfum sucré d'avril à juin. Feuillage persistant lancéolé, argenté. Bord de massif mais aussi auges et rocailles. H x L : 20 cm x 50 cm.

◆ **CERASTIUM TOMENTOSUM :**

CÉRAISTE TOMENTEUX, OREILLE DE SOURIS

EUROPE

Autre grand classique des jardins, l'oreille de souris est un couvre-sol très efficace et conquérant, aux feuilles argentées persistantes. Très utile au pied d'arbustes qui assèchent le sol. Les innombrables fleurs blanches de mai à juillet font presque disparaître le feuillage. H x L : 10 cm x 80 cm et +.



Frankenia laevis

◆ **GYPSOPHILA CERASTIOIDES :**

GYPSOPHILE FAUX-CÉRAISTE

HIMALAYA

Gypsophile à petites feuilles rondes formant un coussin, persistant sous climat doux, couvert de fleurs blanches finement veinées de violet d'avril à juin. Très beau couvre-sol de premier plan ou de rocaille. H x L : 10 cm x 30 cm.

- **G. repens** a un port également en coussin mais un peu plus haut (20 cm), à feuilles très fines, et fleurs roses ou blanches selon la variété.

◆ **FRANKENIA LAEVIS : BRUYÈRE MARINE**

LITTORAL ATLANTIQUE ET MÉDITERRANÉEN

Plante très rase de bord de mer (et donc, résistante aux embruns), formant des tapis vigoureux constitués de feuilles persistantes minuscules rougissant par grand froid. Très bon « liant » entre des vivaces plus hautes, mais couvre-sol moins efficace si cultivé seul. Floraison rose en mai-juin. Végète en sol trop lourd. H x L : 2 à 5 cm x 50 cm. R : -12 °C.

◆ **OENOTHERA MISSOURIENSIS**

(SYN. O. MACROCARPA) : ONAGRE DU MISSOURI

ÉTATS-UNIS

Petite vivace tapissante aux feuilles lancéolées vert vif, portées sur de courtes tiges rougeâtres. Les fleurs jaune soufre s'ouvrant le soir de juin à septembre sont éphémères mais très grandes par rapport à la taille de la plante. Elle habillera très bien les murets et les bordures sèches, et préférera un sol plutôt léger, pauvre et chaud. H x L : 20 cm x 50 cm.

- *O. fruticosa*, semblable mais un peu plus haute (40 à 60 cm), fleurs jaune vif.



Oenothera fruticosa



Face aux enjeux climatiques, il est indispensable d'utiliser dans nos jardins des plantes qui résistent à la sécheresse sans nécessiter d'arrosage.

Ce livre présente plus de 450 plantes pour toutes les situations du jardin et pour toutes les régions, désormais également touchées par les périodes de canicule.

Ce guide, plus exhaustif que ceux déjà parus, ne se limite pas aux plantes méditerranéennes. Les plantes sont regroupées par petites entités liées aux étages de végétation ou aux usages courants, ce qui permet une sélection rapide en fonction de ses goûts, de ses besoins ou des difficultés imposées par le terrain. On y trouvera aussi une sélection importante de végétaux pour l'ombre sèche au pied des murs ou des grands arbres, difficile même quand les sécheresses ne sont pas exceptionnelles...

ISBN : 978-2-37922-081-4



9 782379 220814

PRIX TTC FRANCE : 24,90 €