



GUIDE PRATIQUE POUR UNE ÉCOLE FLEURIE TOUTE L'ANNÉE

Fleurir l'école, un vrai plaisir pour les jardiniers en herbe

Jardiner pour embellir l'école tout au long de l'année scolaire fait l'objet d'une grande motivation chez les enfants. Ils peuvent raconter leurs travaux au fil des saisons et ils ont une grande fierté à faire découvrir le fleurissement de l'école à leurs parents.

Sur le plan pédagogique, la culture d'espaces fleuris ouvre le champ à de multiples activités avec les enfants dès l'école maternelle. Le jardinage débute par l'imagination, la créativité et la découverte des différents types de fleurs pour créer les plans des massifs et des parterres colorés et originaux. Les semis et plantations font l'objet d'observations régulières pour repérer les différents stades de développement des plantes et leur cycle de culture. Avec les floraisons, les enfants découvrent la reproduction sexuée des plantes et l'utilité des pollinisateurs. Les travaux d'entretien permettent de les initier à des pratiques respectueuses de l'environnement.

Ce guide recense des plantes faciles à cultiver et qui produisent de belles floraisons tout au long de l'année scolaire. Des conseils de culture sont détaillés pour chaque type de plantes : préparation du sol, semis et/ou plantation, entretien des cultures et techniques de jardinage durable.

Un calendrier synthétise les périodes de semis, de plantation et de floraison des plantes présentées dans ce guide pour planifier les travaux avec les élèves et pour vous aider dans le choix des espèces.

Autant de conseils pour fleurir l'école tout au long de l'année scolaire, pour le plus grand plaisir des enfants, le vôtre... et celui des parents.

Sommaire

Préparer les espaces de cultures

- Les enfants apprentis paysagistesp 4
- Créer une rocaillep 5
- Une terre fertilep 5

Des bulbes pour un printemps tout en fleursp 6

Les fleurs annuelles pour un nouveau fleurissement chaque annéep 8

Les vivaces pour des floraisons renouvelées chaque annéep 10

Des floraisons à l'automne pour une école resplendissante à la rentrée.....p 12

L'entretien des cultures fleuries

- Un arrosage économe.....p 14
- Un jardin bien entretenu.....p 14
- La division des plantes vivaces.....p 14
- Les travaux après la floraisonp 15

Des pratiques respectueuses de la nature

- Une prairie fleurie pour accueillir les pollinisateursp 16
- Le compost : un engrais naturel.....p 16
- Des fleurs pour protéger le potagerp 17
- Des méthodes naturelles pour lutter contre les limacesp 17

Calendriers pour une école fleurie toute l'année.....p 18



PRÉPARER LES ESPACES DE CULTURES

Les enfants apprentis paysagistes

La culture des plantes à fleurs est l'occasion pour les enfants de découvrir leur diversité et les nombreuses espèces et variétés existantes pour effectuer une sélection. C'est aussi une opportunité pour laisser s'exprimer la créativité et l'imagination afin de créer des parterres multicolores et originaux.

Dès la rentrée, réalisez avec les enfants les plans des massifs et des bordures à fleurir en vous aidant des caractéristiques des différents types de plantes, notamment leur hauteur, leur période de floraison et l'espacement nécessaire entre chaque plante.

Avec des catalogues de jardinerie, les enfants peuvent réfléchir à l'harmonie des couleurs et des inflorescences, imaginer des thématiques (couleurs, tailles, variétés d'une seule espèce...), créer des formes géométriques...

N'hésitez pas à panacher des plantes bulbeuses, annuelles et vivaces afin de produire un fleurissement tout au long de l'année. Pensez également à fleurir l'avant des haies d'arbustes.



Créer une rocaille

La rocaille est la solution idéale si l'école ne dispose pas d'espace de culture ; elle convient aussi pour exploiter un terrain en pente. Les enfants auront le plaisir de concevoir le plan de la rocaille, d'aménager l'espace de culture puis de le fleurir. Le principe de la rocaille est d'aménager un espace de culture à plusieurs étages de terre délimités par de grosses pierres apparentes, en procédant par couches successives.

Sans terrain, adossez la rocaille à un mur ou dans un angle, bordez l'espace au sol de grosses pierres ou de parpaings, déposez au fond sur le sol une couche de graviers et de sable avant de les recouvrir d'un gros monticule de terre. Façonnez la terre en plusieurs niveaux bordés de grosses pierres.

Arrosez et laissez l'ensemble se tasser quelques jours avant d'entamer les plantations.

Etablissez le plan de la rocaille avec les enfants, sélectionnez des plantes adaptées à ce type de culture, notamment des vivaces basses et tapissantes et des bulbes à floraison printanière. Pensez également à quelques plantes à floraison automnale.



Une terre fertile

A l'automne, ameublissez la terre des espaces de culture, sans la retourner, avec une fourche-bêche ou une « grelinette », ôtez les cailloux et les mauvaises herbes, émiettez les mottes.

Aux périodes de semis ou de plantation, enrichissez la terre avec un mélange de tourbe et de terreau et ajoutez un engrais dit « de fond » comme le compost. Griffez ce mélange, ratissez et affinez avec un râteau.

LES BULBES POUR UN PRINTEMPS TOUT EN FLEURS

Les bulbes à fleurs plaisent aux enfants car ils sont faciles à cultiver, même par les plus petits, leur développement est rapide et spectaculaire et ils produisent de belles fleurs. Les plantes bulbeuses seront les premières à fleurir le jardin quelques semaines avant l'arrivée du printemps et un choix judicieux des espèces permettra un fleurissement jusqu'en juin.

L'emplacement

La plupart des bulbes à fleurs préfère les emplacements ensoleillés ou mi-ensoleillés, mais certaines espèces (narcisse, perce-neige ou muscari par exemple) supportent l'ombre ce qui permet de fleurir également les endroits peu éclairés du jardin d'école.

Le choix des bulbes

La qualité des floraisons et la taille des fleurs notamment dépendent du « calibre » des bulbes. Plus ils sont gros et gorgés de réserves et meilleurs sont les résultats. Pour se repérer, un nombre inscrit sur le sachet indique la circonférence du bulbe, par exemple 16 pour les bulbes de jonquilles. Ils doivent être fermes, sans blessures, ni moisissures.

Les bulbes sont les organes souterrains de certains végétaux. Ils sont alimentés par la photosynthèse effectuée par les feuilles vertes durant la belle saison et ont la capacité de stocker des réserves nutritives qui leur permettront de donner un nouveau végétal la saison suivante.

Des floraisons de la fin de l'hiver aux vacances d'été

Des fleurs pour la fin de l'hiver (février – mars)

Perce-neige - Crocus - Narcisse et Jonquille (variétés précoces)

Des fleurs pour l'arrivée du printemps (mars - avril)

Anémone blanda - Muscari - Narcisse et Jonquille - Jacinthe - Tulipe

Très nombreuses variétés pour les 4 dernières...

Des fleurs de printemps : mai – juin

Ail des fleuristes - Anémone - Certaines variétés de Tulipes

Quand et comment planter les bulbes ?

Toutes les espèces indiquées sont à planter en octobre/novembre.

Creusez des trous aux emplacements prévus avec un plantoir à bulbe, en respectant les profondeurs indiquées sur les sachets, déposez le bulbe pointe vers le haut, recouvrez et tassez la terre. N'espaced pas trop les trous pour obtenir un effet massif lors de la floraison.

Repérez les plantations avec des étiquettes (nombres de bulbes, espèces...) car il faudra plusieurs mois avant que les premières pousses apparaissent.

Pour de belles floraisons les années suivantes

Pour que les bulbes reconstituent leurs réserves, coupez les fleurs dès qu'elles sont fanées. Pour avoir de belles fleurs, pensez également à renouveler au bout de quelques années les bulbes en particulier de jacinthe et de tulipe.



LES FLEURS ANNUELLES POUR UN NOUVEAU FLEURISSEMENT CHAQUE ANNÉE

Le grand intérêt des fleurs annuelles pour les enfants est de créer de nouveaux espaces fleuris chaque année. Agencement des variétés, harmonie des couleurs, hauteur des plantes, diversité des formes du massif sont autant de variables sur lesquelles ils réfléchiront pour composer des massifs originaux et différents d'une année à l'autre.

Selon le temps dont vous disposez et les activités que vous souhaitez faire réaliser aux enfants (semis ou plantation), vous avez le choix entre trois catégories de fleurs annuelles, pour obtenir une floraison en mai et juin.

1- Les annuelles rustiques

Ces variétés de fleurs annuelles se sèment en octobre car elles résistent bien au froid et produisent de belles fleurs de mai à juin : souci, pois de senteur, centaurée, coréopsis, coquelicot...

Les semis sont réalisés directement à l'emplacement du massif ou en pépinière (sous des tunnels en plastique ou dans des pots, bacs, jardinières ou des caissettes entreposés dans la classe près d'une fenêtre) puis repiqués au printemps sur leur emplacement définitif. Si les gelées sont fréquentes, il est préférable de retenir l'option de semis à l'intérieur et de repiquage.

2- Les annuelles à cycle très rapide

Elles étonneront les enfants par la rapidité de leur développement : alysse, capucine, campanule, giroflée, julienne de Mahon, thlaspi.

Les semis s'effectuent au début du printemps pour une belle floraison en juin.

3- Les annuelles à planter pour une floraison immédiate

Ces variétés, proposées sous forme de plants déjà en fleurs par les professionnels, offrent aux enfants un travail facile de mise en place des plantes sur leurs emplacements et le plaisir de créer sans délai des espaces fleuris.

Les plantations s'effectuent en mai : bégonia, géranium, pétunia, verveine, ageratum, impatiens, mufler, œillet d'Inde.

Pour réussir les semis

Faites tremper les grosses graines (pois de senteur, capucine...) dans de l'eau tiède la veille du semis, bien les sécher au moment du semis et semez les graines par 3 ou 4 en poquets (petits trous).

Mélangez les graines moyennes ou petites à du sable et semez-les à la volée, recouvrez les moyennes d'1/2 centimètre de terreau, tapotez les petites à la main pour qu'elles adhèrent à la terre sans les recouvrir.

Arrosez délicatement les semis avec un arrosoir à pomme fine pour ne pas déranger les graines, puis régulièrement ensuite.



LES VIVACES POUR DES FLORAISONS RENOUVELÉES CHAQUE ANNÉE

Les plantes vivaces sont mises en place une fois pour toutes. Elles passeront les saisons difficiles et renaîtront au printemps suivant. Leur implantation dans le jardin est l'occasion pour les enfants de devenir paysagistes afin de mettre en scène les floraisons. Ils réalisent des plans, définissent l'emplacement des rocailles, massifs ou bordures, choisissent les plantes selon l'exposition, les agencent harmonieusement entre elles en tenant compte de leur hauteur et de leur couleur. En été, les vivaces fabriquent des réserves leur permettant de passer la mauvaise saison au ralenti sous forme de racines ou de feuilles vertes résistantes au froid.

Quand et comment planter les vivaces ?

La période de plantation idéale est d'octobre à mi-novembre, puis de mi-février jusqu'au début du printemps.

Préparez des trous légèrement supérieurs à la taille des godets, en les espaçant de 25 cm environ pour les plantes basses et de 35 cm environ pour les plantes hautes.

Sortez délicatement les plants de leurs godets sans casser la motte autour des racines, placez-les dans les trous, tassez la terre autour de la motte et arrosez copieusement pour assurer une bonne reprise.

Les vivaces pour une floraison durant le temps scolaire

Il existe un très grand nombre de vivaces. En panachant les espèces, les couleurs et les périodes de floraison, il sera possible d'obtenir des espaces fleuris dès le printemps jusqu'à l'automne. Certaines fleurissent même l'hiver.

Les plantes basses pour le devant de la scène

Au pied d'un muret, pour une rocaille, dans des allées, sur le devant des massifs fleuris.

Arméria (gazon d'Espagne) : 10 à 20 cm, floraison rose vif en mai/juin, exposition ensoleillée et sol sec.

Aubriétia : 10 à 20 cm, floraison dès le début du printemps, plante tapissante.

Campanule, notamment la campanule des murs : 10 à 20 cm, floraison bleu vif très abondante et sans cesse renouvelée.

Corbeille d'argent : 10 à 15 cm, plante tapissante au feuillage argenté se couvrant en avril /mai de petites fleurs blanches.

Hellébore ou Rose de Noël : 20 à 30 cm, floraison en plein hiver.

Iberis sempervirens (Thlaspi toujours vert) : 20 à 30 cm, à nombreuses boules de fleurs blanches, floraison très longue et abondante.

Les plantes moyennes ou hautes pour le fond du décor

Derrière les plantes basses au cœur des massifs fleuris ou en fond de décor.

Ancolie : 60 à 80 cm, fleurs de forme originale avec une large palette de coloris.

Asters : 20 à 120 cm, floraisons tardives jusqu'en octobre.

Iris de jardins : 80 cm, plantation de rhizomes en surface, très nombreuses variétés aux coloris variés.

Lupin : 80 à 120 cm, sols profonds et acides, exposition ensoleillée.

Pivoine : 60 à 100 cm, énormes fleurs en mai/juin sur sol riche.

Des vivaces pour une bordure ou une rocaille

Utilisez de préférence des plantes basses et tapissantes. Pour garnir le sommet de votre rocaille, souvent moins humide, choisissez des plantes qui supportent mieux la sécheresse.



DES FLORAISONS À L'AUTOMNE POUR UNE ÉCOLE RESPLENDISSANTE À LA RENTRÉE

Fleurir l'école pour la rentrée des classes, c'est possible grâce à un choix judicieux d'espèces qui demandent peu d'entretien et en anticipant l'entretien des cultures durant l'été.

Les annuelles

Elles sont à privilégier car leurs floraisons se prolongent jusqu'à l'automne.

Les cosmos et les capucines seront semés au printemps.

Les bégonias, géraniums, verveines, alysses odorants, impatiens, œillets d'Inde, pétunias, anthémis, sauge splendens à fleurs rouges ou superba à fleurs bleues violacées seront plantés en mai-juin.

Les vivaces

Sélectionnez des vivaces à floraison automnale (anémones du Japon, asters, chrysanthèmes, gauras aux fleurs fines et blanches, rudbeckias aux fleurs éclatantes, sédums, solidagos ou verge d'or aux fleurs jaunes...) et définissez avec les enfants leur emplacement car elles resteront en place plusieurs années. Pensez à leur faire une place dans une rocaille.

Les vivaces en godet se plantent au printemps ou en automne si l'hiver n'est pas trop rigoureux dans votre région.

Les bulbes à fleurs

La plantation des bulbes à floraison automnale s'effectue au printemps, après les dernières gelées sur un emplacement ensoleillé et un sol bien ressuyé.

Plusieurs espèces produiront une belle floraison pour la rentrée : les cyclamens de Naples, les amaryllis belladonna, les cannas, les bégonias tubéreux et les dahlias.

Les rosiers

Parmi les nombreuses variétés, choisissez des rosiers remontants, c'est-à-dire qui produisent deux floraisons, la première en juin et la seconde en septembre. Ces rosiers peuvent être grimpants, à massifs ou miniatures et seront plantés en automne avant les gelées pour avoir le temps de bien s'enraciner.

Pensez à couper les fleurs fanées au fur et à mesure pour favoriser une belle reprise de floraison en septembre.

Les arbustes à fleurs

Certains prolongent leur floraison d'été durant une grande partie de l'automne : le leycesteria ou arbre aux faisans, les buddleias, les hortensias, les potentilles... sans oublier les nombreuses variétés de bruyère.

L'entretien pendant les vacances

Interrogez vos collègues et les parents d'élèves sur leurs disponibilités afin d'assurer l'arrosage et le binage des plantations une ou deux fois par semaine. Prenez contact avec les services municipaux (espaces verts et/ou service enseignement jeunesse) pour solliciter un passage hebdomadaire au jardin d'école.

Etablissez le calendrier d'entretien en fonction des réponses obtenues et envoyez-le aux personnes concernées.



L'ENTRETIEN DES CULTURES FLEURIES

Un arrosage économe

L'arrosage est une activité que les enfants effectuent avec beaucoup d'application pour conserver un jardin fleuri le plus longtemps possible.

La fréquence de l'arrosage dépend du type de sol, des espèces, de l'ensoleillement et de la générosité du ciel ; vérifiez régulièrement l'humidité du sol et l'état du feuillage et des fleurs.

Pour limiter l'évaporation de l'eau et maintenir le sol frais plus longtemps, paillez et binez aux pieds des plantes. Lors des périodes chaudes, arrosez de préférence en fin d'après-midi avec de l'eau à température ambiante.

Pensez à récupérer l'eau de pluie en installant un récupérateur raccordé à une gouttière.

Un jardin bien entretenu

Un jardin fleuri demande un entretien régulier que les enfants sont ravis de prendre en charge. Le binage et l'élimination des herbes indésirables des massifs et des bordures est une tâche indispensable pour un bon développement des plantes.

Les fleurs annuelles nécessitent un éclaircissage un mois après les semis : chaque plante doit être espacée de sa voisine d'au moins la moitié de sa taille adulte. Pendant la floraison, pour toutes les espèces, éliminez les fleurs et les feuilles fanées au fur et à mesure. Pour les plantes à bulbes, coupez les tiges après la floraison à quelques centimètres du sol.

La division des plantes vivaces

Cette opération s'effectue après la floraison, au printemps ou à l'automne, en moyenne tous les trois ans. La division s'avère nécessaire lorsque la plante s'est beaucoup développée et gêne ses voisines ; c'est aussi un moyen de pérenniser une belle floraison et de fleurir un autre emplacement du jardin de manière économique.

Déterrez délicatement la plante avec une fourche-bêche en prévoyant large pour disposer d'une grosse motte de terre et pour conserver le maximum de racines. Pour diviser la motte, enfoncez la fourche-bêche d'un coup sec en son centre. Replantez rapidement les deux parties.

Les travaux après la floraison

En fin de floraison, taillez bas (rabattez) les hampes florales des plantes vivaces pour favoriser les jeunes pousses.

Lorsque les feuilles des bulbes à fleurs sont fanées et jaunies, déterrez les bulbes, conservez les plus gros en ôtant les petits bulbes accolés et en coupant les feuilles au ras du bulbe. Conservez-les dans une caisse entreposée au sec, sans oublier de les étiqueter afin de les replanter à l'automne suivant.



DES PRATIQUES RESPECTUEUSES DE LA NATURE

En jardinant, les enfants découvrent l'écosystème du jardin et les interactions entre les végétaux et les animaux. Les travaux de semis et de plantation, ainsi que l'entretien du jardin offrent de nombreuses possibilités d'apprendre des techniques de jardinage respectueuses de l'environnement.

Une prairie fleurie pour accueillir les pollinisateurs

Les papillons, abeilles et bourdons sont les alliés du jardinier car ce sont les principaux acteurs de la pollinisation, indispensable à la culture des légumes et des arbres fruitiers.

Le principe est de créer un espace fleuri où la nature prend le pas sur les activités de jardinage : une jolie floraison colorée et champêtre sans entretien régulier ! Les pollinisateurs viendront butiner dans ce parterre fleuri et parfumé avant d'explorer les autres espaces fleuris du jardin.

Les jardineries proposent des mélanges spéciaux pour créer de magnifiques prairies fleuries, renseignez-vous pour choisir celui qui correspond à votre espace de cultures.

Au début de l'automne, les enfants seront ravis de semer le mélange de graines à la volée, puis de découvrir au printemps la diversité des fleurs, de leurs formes, de leurs tailles et de leurs couleurs.

Fauchez (ne pas la tondre) cette prairie une fois par an, fin juin, en coupant les tiges à 15-20 cm du sol. Laissez l'herbe coupée se faner quelques jours sur place avant de la retirer. Les insectes pourront quitter le foin pour passer sur une herbe fraîche à proximité et les graines à maturité tomberont au sol puis fleuriront l'année suivante.

Le compost : un engrais naturel

L'installation d'un bac à compost dans un coin du jardin (à l'ombre et à l'abri de la pluie) permet de recycler la plupart des déchets de jardinage (fleurs fanées, déchets de tonte, feuilles mortes, petites branches d'arbustes...) et de produire un engrais naturel de bonne qualité.

Des déchets de cuisine (épluchures de fruits et de légumes) pourront être ajoutés. Les enfants devront patienter 6 à 9 mois pour obtenir un compost mûr et l'utiliser pour enrichir la terre des espaces de culture.

Il ne faut pas incorporer dans le bac à compost des plantes malades, ni certains déchets de cuisine (graisses, huiles, poissons, viandes, produits laitiers), ni certains déchets domestiques (cartons ou papiers imprimés, plastiques, verres et métaux).

Des fleurs pour protéger le potager

Certaines plantes à fleurs ont une action bénéfique contre les maladies et les parasites des plantes potagères. N'hésitez pas à utiliser cette technique de protection naturelle en créant des bordures fleuries autour du potager ou des allées de fleurs entre les espèces potagères.

L'œillet d'Inde éloigne les pucerons ennemis de nombreux légumes. La bourrache et le souci repoussent les parasites de la tomate, de la courgette et de l'épinard. Des belles de jour serviront de base aérienne pour les syrphes qui se régalent de pucerons.

Des méthodes naturelles pour lutter contre les limaces

En période humide, les limaces et escargots causent de nombreux dégâts dans les massifs et bordures fleuries : semis et plantules dévorés, feuilles grignotées...

Pour protéger vos semis et plantations, mettez autour de vos cultures des barrières ou obstacles naturels (cendre de bois, sciures, aiguilles de pin ...) et placez des pièges pour les ramasser (pierres plates, planches, ou récipient peu profond avec de la bière et enterré dans le sol). Aménagez le jardin pour favoriser la présence d'auxiliaires (hérissons, crapauds...) et évitez les zones gardant l'humidité en désherbant les herbes indésirables, en ramassant les feuilles mortes et les fleurs fanées...



CALENDRIERS POUR UNE ÉCOLE FLEURIE TOUTE L'ANNÉE

Les bulbes à floraison printanière

ESPÈCES	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J
Crocus chrysantus		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE				
Perce neige		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE				
Crocus à grosses fleurs		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE			
Jonquille (variétés précoces)		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE			
Narcisse (variétés précoces)		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE			
Jonquille		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE		
Jacinthe		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE		
Narcisse		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE		
Tulipe		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE		
Muscari		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	
Anémone blanda		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	
Tulipes (variétés tardives)		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	
Ail des fleuristes		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE
Anémone de Caen		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON		REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE

Les vivaces

ESPÈCES	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J
Les basses										
Rose de Noël	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON				
Aubriette		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE	REPIQUAGE		
Corbeille d'Argent		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	
Iberis sempervirens		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	
Campanule		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Arméria (Gazon d'Espagne)		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Oeillet mignardise		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Les moyennes et hautes										
Iris des jardins		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE	REPIQUAGE	REPIQUAGE	
Ancolie		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Asters		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Hémérocalle		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Lupin		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Pivoine		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Valériane		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Scabieuse		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE
Véronique en épi		FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	FLORAISON	REPIQUAGE		REPIQUAGE	REPIQUAGE

Les fleurs annuelles

ESPÈCES	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J
Rustiques	SEMIS	SEMIS					REPIQUAGE	REPIQUAGE	FLORAISON	FLORAISON
A cycle court							SEMIS	SEMIS		FLORAISON
A cycle long *									SEMIS	FLORAISON

* Avec un entretien et des arrosages durant l'été, les annuelles à cycle long seront toujours en fleurs à la rentrée.

SEMIS	SEMIS
PLANTATION conseillée	FLORAISON
PLANTATION possible	FLORAISON
REPIQUAGE	REPIQUAGE
FLORAISON	FLORAISON

CALENDRIERS POUR UNE ÉCOLE FLEURIE À LA RENTRÉE

ESPÈCES	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J
Arbustes en conteneur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Arbustes à racines nues *			■	■	■	■				
Rosiers			■	■	■	■	■			
Plantes vivaces		■	■	■	■	■	■	■		
Fleurs annuelles (semis) **							■	■	■	
Fleurs annuelles (plants) **									■	■

* pour les arbres à racines nues, prévoir avant la plantation une taille légère des tiges et des racines (habillage) et un trempage des racines dans un mélange d'eau et de terre ou d'un pralin tout prêt (pralinage)

** Nécessité d'un entretien et d'un arrosage durant l'été

Les bulbes à floraison automnale

ESPÈCES	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J
Canna									■	
Crocus d'automne	■									
Cyclamens de Naples	■									
Dahlia								■	■	
Freesia								■		
Glaieul								■	■	■

SEMIS	■
PLANTATION conseillée	■
PLANTATION possible	■

Pour en savoir plus :
www.jardinons-alecole.org