

AVRIL AU JARDIN

NB : Les textes ci-dessous sont extraits d'articles sélectionnés sur Internet. Un clic sur [les mots en bleu et soulignés](#) ouvrent des pages explicatives sur les sites référencés en fin de chaque texte.

.....

Au jardin en avril : que planter, semer et faire en avril ?

En avril, c'est le printemps, mais attention, le dicton "*en avril ne te découvre pas d'un fil*" reste valable ! Pas de précipitation pour trop anticiper des semis ou des plantations au risque de voir vos efforts anéantis par une gelée un peu tardive...

La terre se réchauffe petit à petit, les bourgeons et les boutons floraux éclatent, toutefois, par précaution, conservez des protections sur vos espèces végétales les plus fragiles. Rien n'est encore gagné d'autant que la lune rousse, lors de la lunaison d'après Pâques, est propice aux gelées nocturnes qui font roussir les jeunes pousses...

Le jardinage au potager en avril

-Les semis en place de melons, courges, carottes, choux, épinards, haricots verts, radis, laitue, betteraves, et autres légumes, peuvent commencer.

-Plantez les [pommes de terre primeurs](#) et les [poireaux](#) d'été, ainsi que les céleris rave et céleris à côtes.

-Vous devrez éclaircir les semis de carottes faits au mois de mars, en laissant un plant tous les 4 à 5 cm.

-C'est le moment de repiquer des plants de laitues.

-Divisez les [pieds de ciboulette](#), [semez le persil](#).

-Préparez le terrain où vous planterez vos tomates. Seules les régions au climat doux pourront commencer à les planter dans le courant de la deuxième quinzaine d'avril.

Jardiner au verger en avril

-Paillez votre planche de fraisiers.

-Divisez la rhubarbe pour en replanter chez vous ou pour en donner à des amis.

-C'est le dernier délai pour planter les petits arbustes à fruits : groseille, cassis, framboise.

-Traitez les poiriers et pommiers à la [bouillie bordelaise](#) après leur floraison.

-Palissez les fruitiers qui ont cette forme d'évolution et tuteurez les jeunes fruitiers.

-Vérifiez l'évolution des greffes si vous en avez faites.

Le jardin d'ornement en avril : massifs de fleurs, arbres et arbustes

Le printemps est bien là avec l'éclosion de tous les bulbes cachés dans les massifs, les pelouses et bacs de terrasses : tulipes, [jacinthes](#), [narcisses](#), muscaris... Côté vivaces, la corbeille d'argent est en fleurs, comme les asters et le cœur de Marie. Les [pervenches](#), les pensées sont resplendissantes, et le lilas embaume. C'est aussi le mois du seringat, du [magnolia](#), des céanothes, de [l'azalée](#), du [rhododendron](#), de [l'oranger du Mexique](#)...

-Semez les fleurs annuelles directement en place : gaillarde, pavot de Californie, [capucine](#), muflier, cosmos, zinnia...

-Plantez les vivaces dans vos massifs

-Plantez les [dahlias](#) ainsi que les bulbes qui fleuriront en été ou à l'automne ([lys](#), glaïeuls, canas...)

-C'est le moment de préparer les jardinières des balcons et terrasses que vous garnirez de fleurs d'été

- Rempotez les lauriers-roses en bacs, qui en ont besoin
- Au fur et à mesure, enlevez les fleurs fanées des narcisses, jacinthes et tulipes sans toucher aux feuilles ni aux bulbes.
- Il n'y a pas d'urgence à aller acheter vos fleurs d'été en jardinerie même si c'est tentant !
- Taillez les arbustes à floraison printanière, à l'issue de celle-ci.
- [Bouturez les hortensias](#) et [marcottez la glycine](#).
- Plantez les conifères ainsi que les arbustes et rosiers en containers. Binez au pied et paillez-les.
- Effectuez votre première taille de haies.

Autres petites interventions en avril

- A la maison, rempotez vos plantes vertes qui sont un peu à l'étroit.
- Faites les premières tontes de gazon et [effectuez une scarification](#), si besoin.

La lune du mois d'avril

Jetez un œil sur le [calendrier lunaire d'avril](#) pour adapter vos interventions aux jours fleurs, racines, feuilles et fruits.

Visites et balades au jardin en avril

L'offre de fleurs d'été dans les jardinerie et pépinières est énorme : n'allez pas trop vite pour les acheter si vous n'êtes pas dans une région clémente, vous risqueriez de les voir anéanties avec une gelée. En revanche, profitez en pour aller visiter jardins et arboretums divers et variés qui rouvrent leurs portes pour la saison estivale. Ils sont aussi à l'origine d'[événements autour du jardin](#).

<https://jardinage.lemonde.fr/dossier-260-jardiner-avril-travaux-jardin.html>

.....

Que faire au potager en avril ?

Au mois d'avril, le printemps est bien arrivé et il se fait sentir dans toutes les régions de France. Avec le passage à l'heure d'été, il fait jour plus tard, et le jardinier prend plaisir à s'occuper de son [potager](#) après sa journée de travail ! Toutefois, qu'il reste vigilant, avril reste traître avec ses coups de froid brusques. **Semez ou [repiquez tomates](#)**, aubergines, courgettes... Plantez des fraisières, de la rhubarbe, des laitues...

Travaux de jardinage au potager en avril

Suivez tous nos travaux de jardinage en avril pour entretenir votre jardin, vos arbres et arbustes, favoriser les floraisons et les fruits au verger :

- Faites un [faux semis](#) à l'emplacement de votre futur potager : renouvelez l'opération 2 fois pour être tranquille tout le début de la saison, et laissez le temps à vos légumes d'occuper le terrain !
- Préparez le potager en bêchant les emplacements libres. Si vous ne l'avez pas fait en automne (en terre lourde par exemple), en enfouissant de la matière organique.
- Dans les carrés potagers, griffez la terre en surface et faites un gros apport de terreau ou de compost bien décomposé pour retrouver un bon niveau de terre.
- Il est encore temps de semer des engrais verts s'il vous reste de l'espace non cultivé, ou entre deux cultures.
- Blanchissez les pousses de crambe et de rhubarbe.
- Suivez le [calendrier lunaire](#) pour profiter au maximum de l'effet bénéfique de la Lune selon les jours d'avril au potager. Jardiner en fonction des phases de la Lune vous permet de stimuler le développement des racines, la germination des graines, la cicatrisation des plaies de taille...
- Supprimez les mauvaises herbes.
- Semez une nouvelle pelouse. Entretenez votre gazon par des tontes régulières. Aérez le gazon en le scarifiant.
- Au jardin d'ornement, plantez de nouveaux arbres et arbustes pour structurer vos massifs.

-Nettoyez le bassin avant de le remettre en service. Installez les poissons quand l'eau du bassin sera prête.

-Semez vos fleurs annuelles, au chaud en intérieur, sous de mini-serres. Ne les repiquez au jardin d'ornement que si les risques de gelées sont écartés.

-Mettez en terre les bulbes à floraison estivale, comme les glaïeuls et dahlias, dans les massifs du jardin d'ornement. Plantez les bulbes uniquement si les gelées ne sont plus à craindre.

-Plantez de nouvelles haies en employant des arbustes à floraison printanière et estivale pour échelonner les floraisons sur l'année. Taillez vos haies au besoin. Ne touchez pas aux haies libres ou fleuries.

-Au verger, plantez de nouveaux arbres fruitiers et petits fruits comme les framboisiers et les groseilliers.

-A l'intérieur, reprenez les apports d'engrais de vos plantes d'intérieur. Gare au soleil brûlant, éloignez vos plantes d'intérieur des fenêtres orientées plein sud.

<https://www.gammvert.fr/conseils/conseils-de-jardinage/que-faire-au-potager-en-avril>

.....

Avril au jardin, tous les conseils

Cela fait plusieurs mois que nous l'attendons et quelques semaines qu'il se fait même désirer, voici enfin venue l'arrivée du printemps.

C'est un mois important pour le jardin, les balcons et les terrasses, car la végétation va maintenant entrer en pleine effervescence. Les bourgeons font leur apparition, les premières fleurs hivernales disparaissent progressivement alors que les fleurs de printemps commencent à s'épanouir à leur tour.

Voici les travaux de jardinage en avril :

La pelouse

C'est la bonne période pour effectuer vos [semis de printemps](#) s'il s'agit d'une nouvelle pelouse ou de la scarifier si elle est déjà existante.

Retrouvez nos [conseils de scarification](#).

Vous pouvez tondre régulièrement votre pelouse sans aucune difficulté.

Les fleurs

Il est temps de planter les vivaces achetées en godet.

Plantez également les bulbes à floraison **estivale** et **automnale** comme les [anémones](#), les [lys](#), les [glaïeuls](#), les [arums](#), les [bégonias](#), les [dahlias](#), les [cannas](#).

[Divisez les grosses touffes](#) de [primevères](#), [lavandes](#) ainsi que toutes les autres plantes vivaces à floraison estivale et automnale.

C'est aussi le mois pour récolter le [muguet](#) et faire de jolis bouquets.

Les arbres, arbustes et rosiers

Il est encore temps de planter les derniers arbres, arbustes et rosiers achetés en conteneur. Suivez nos [conseils de plantation](#).

Arrosez généreusement

[Paillez](#) chaque pied pour éviter les mauvaises herbes.

C'est le moment de tailler les haies. Suivez nos [conseils pour bien tailler](#).

Le potager

On apporte du fumier déshydraté, de l'amendement organique et du compost à la terre lors du bêchage ou du passage au motoculteur afin de préparer la terre aux futurs semis ou aux plantations de légumes.

Le mois d'avril permet les [semis en place](#) (ou en plein air) de quelques légumes. On retrouve ainsi la [carotte](#), la [betterave](#), le [céleri](#), le [chou](#), la [courgette](#), le [fenouil](#), les [haricots](#) ou encore les [tomates](#) à repiquer en fin de mois.

On pourra enfin planter les [pommes de terre](#), les [artichauts](#), les crosnes et les [asperges](#)

Côté récolte, c'est l'heure des premières [asperges](#) et des [radis](#).

Au balcon et en terrasse

C'est le mois de plantation pour les bulbes à floraison **estivale** et **automnale** ainsi que pour les annuelles et les plantes grimpantes.

C'est enfin le moment de retirer les protections hivernales sans risque !

<https://www.jardiner-malin.fr/fiche/travaux-jardin-avril.html>

.....

Conseils de jardinage d'avril

En avril, ne te découvre pas d'un fil.

Il n'est si gentil mois d'avril, qui n'ait son chapeau de grésil.

Avril au jardin

En avril, le printemps est enfin là ! [Au potager](#), les semis du mois de mars sont à éclaircir tandis que les premières récoltes [d'asperges](#) et [de radis](#) donnent le coup d'envoi des beaux jours. C'est le moment de planter la plupart [des légumes du jardin](#) comme [les carottes](#), [les bettes à carde](#), [les laitues d'été](#), les frisées, les scaroles mais aussi [les choux d'hiver](#), [les choux rouges](#)...

[La mauvaise herbe](#) en profite pour redoubler de vaillance. Le jardinier retrouve sans véritable plaisir [le binage](#) et le sarclage pour lutter contre ces envahisseurs ! Dans le même temps, sous abris, les semis s'organisent ([choux-fleurs](#), [céleris](#), [courges](#), [haricots verts](#), flageolets). A la fin du mois, quand tout risque de gelée sera écarté, la plantation [des tomates](#) et des [aromatiques](#) pourra commencer.

[Au verger](#), il est temps d'attacher les jeunes pousses des arbres palissés. [Au jardin d'agrément](#), si cela n'a pas été fait précédemment, [la nouvelle pelouse](#) peut encore être plantée. [Les rosiers](#) doivent être protégés des parasites et nourris d'engrais. Quand la floraison [des narcisses](#), [tulipes](#) et [jacinthes](#) est achevée, débarrassez-les de leurs fleurs fanées. Dès les dernières gelées, il est temps de semer les premières vivaces mais aussi [les plantes annuelles](#) comme les immortelles ou les [mufliers](#). C'est aussi le moment idéal pour planter [les bulbes à floraison](#) estivale ou automnale ([lys](#), [glâieuls](#), [cannas](#)...). Les tubercules [de dahlias](#) peuvent aussi aller rejoindre la pleine terre tout comme les haies de conifères. [Mimosas](#) et les autres acacias peuvent être rabattus.

[Sur le balcon](#), les premières [plantations dans les jardinières](#) peuvent commencer.

Avril pour le jardinier

Nos conseils de travaux pour le potager, le bassin, le verger ou le jardin d'ornement.

[Accueillir la biodiversité en avril](#) [Avril à la ruche](#) [Avril au balcon et sur la terrasse](#) [Avril au bassin](#) [Avril au jardin d'intérieur](#) [Avril au jardin d'ornement](#) [Avril au jardin fruitier](#) [Avril au potager](#)

Les travaux de ces fiches sont adaptés au [climat océanique dégradé](#), soit à la région centre. Vous pouvez les adapter à votre région en avançant ou en reculant les travaux de quelques semaines. Les dates sont de toute manière indicatives et varient d'une année sur l'autre. Au printemps, vous avancez d'environ deux semaines les travaux du jardin pour les régions sur le littoral subissant l'influence du climat océanique, ainsi que pour les régions au climat méditerranéen. Pour les régions au climat de montagne, retardez de deux semaines. En automne, c'est la même chose mais dans l'autre sens. Utilisez également [notre calendrier lunaire](#) pour adapter vos activités au jardin.

Lire aussi



Avril au jardin d'intérieur

Un rythme de croisière se met en place au jardin d'intérieur en avril. Les arrosages sont plus fréquents et les plantes récemment rempotées reprennent une belle vigueur. Les fenêtres peuvent[...]



Avril au balcon et sur la terrasse

Même si l'envie est bien présente en avril, il est encore un peu tôt pour installer les belles annuelles gélives dans les potées au balcon ou sur la terrasse. En[...]

https://www.aujardin.info/calendrier/m_avril.php

.....

Avril au jardin : ce qu'il faut faire, planter et récolter à cette période

Ça y est, nous sommes passés à l'heure d'été et avec le mois d'avril, la douceur du printemps se fait enfin sentir. Le sol se réchauffe peu à peu, les journées sont plus longues, ce qui permet au jardinier de s'occuper de son jardin en fin de journée. Cependant, dans certaines régions, il faudra rester sur ses gardes ! En effet, nous ne sommes jamais à l'abri d'un coup de froid violent au risque de perdre nos cultures. Mais le printemps s'installant à grands pas, il est temps de faire revivre le jardin en plantant de nouveaux, arbres, des arbustes, des plantes vivaces, fraisiers, rhubarbe, etc. Semez ou repiquez les tomates ou encore les aubergines. Avril, c'est aussi le moment de réaliser le potager de ses rêves. Découvrez ce qu'il faut faire, planter, semer et récolter au jardin à cette période !

Au potager :

-Planter : rhubarbe, melon, artichaut, chou (variétés d'été), fraises, framboisiers, aubergines, laitue (variété d'été), ache des montagnes, lavande officinale, ail des ours, aneth tetra gold, artichaut gros vert de Laon, artichaut violet de Provence, basilic, betterave, cerfeuil frisé, carotte, topinambour, échalote, différentes variétés de chou, ciboulette, courgette greffée Kimber, épinard sauvage, gingembre, grande consoude, menthe, hysope, mélisse citronnelle, piment d'Espelette, poivron, romarin, santoline argentée, sauge officinale, thym serpolet...

-Semer : tomate, aubergine, piment, melon, cornichon, concombre, chou-fleur, céleri à côtes, betterave, céleri rave, céleri branche et autres cucurbitacées sous châssis ou autres abris chauffés pour les régions les plus froides.

-Pour les climats les plus chauds, semez directement en place : courgette, aubergine, tomate, céleri-rave, chicorée frisée d'automne, chou chinois, chou cabus, chou de Bruxelles, laitue de printemps, arroche, bette ou poirée, fenouil, mesclun, chou rave, artichaut, carotte, panais, scorsonère, radis, navet, salsifis, persil tubéreux, betterave rouge, oignon...

-Récolter : poireau, asperge, radis rose, premiers oignons blancs (semés cet automne), bette à carde (poirée), roquette, brocoli, laitue pommée d'hiver.

-Entretien : les châssis et les cloches en les aérant.

-**Pincer** : les fèves au-dessus de la sixième fleur et butter les pieds.

-**Diviser** : rhubarbe, oseille, ciboulette, estragon et artichauts.

-**Bêcher** : les emplacements libres et incorporés du fumier.

-**Protéger** : [les jeunes pousses des limaces](#).

Travaux du jardin :

-**Fertiliser** : le sol avec du fumier décomposé enrichi en algues marines.

-**Préparer** : les planches qui recevront les plantes voraces comme les tomates, les aubergines et les cucurbitacées en incorporant du fumier déjà décomposé.

-**Greffer** : les arbres fruitiers.

-**Faire du ménage** : au sein du bassin, mais aussi [s'occuper de la pelouse](#).

-**Aérer et dépoussiérer** : les serres.

-**Biner et sarcler** : les mauvaises herbes.

Fruits et verger :

-**Greffer** : châtaignier, pommier, agrume, kaki, figuier, vigne, poirier (en écusson), prunier, noyer, abricotier, cerisier et néflier.

-**Soigner** : tous les arbres fruitiers en reformant une cuvette au pied des jeunes arbres avec de la terre, y compris les amandiers et les oliviers.

-**Fertiliser** : tous les petits fruits rouges (groseillier, mûre, framboisier, cassissier) ainsi que tous les arbres fruitiers.

-**Diviser** : les framboisiers.

-**Planter** : fraisiers, les framboisiers, actinidias, agrumes et la vigne

-**Récolter** : citron, kiwi et pamplemousse.

Au jardin d'ornement :

-**Tailler** : spirée de printemps, boule de neige, corète du Japon, laurier, aucuba, fusain, troène, chèvrefeuille arbustif, les arbustes de haie, santolines, Helichrysum, Artémise et armoises, cinéraires, tous les conifères, bruyère d'hiver, buis.

-**Planter** : lavande, rhododendron, azalée, cyprès, thuya, pin, cèdre et tous les autres conifères, callistemon, Ficus pumila, polygala, xanthoceras, kniphofia, agapanthe, crocosmia, fougères, graminées, dahlias, bégonias tubéreux, glaïeuls, clématites, chèvrefeuille et autres lianes cultivées en conteneur.

-**Fertiliser** : les arbustes de haie avec un fertilisant spécial.

-**Tuteurer** : les jeunes arbres et les pivoines.

-**Soigner** : camélia, tous les rosiers, rhododendron hâtif, hortensia et la pelouse.

-**Tondre** : la pelouse.

<https://jardinerfacile.fr/avril-au-jardin-ce-qui-faut-faire-planter-et-recolter-a-cette-periode/>

.....

Faux semis. La plus grande réserve de graines se trouve sous nos pieds : le [sol](#). Elles y sont en dormance (repos végétatif) et il suffit d'un rien, une hausse de température, un peu plus d'eau ou d'oxygène, la présence d'une bactérie, un accroc dans l'enveloppe de protection... pour qu'elles se réveillent et se mettent à germer.

Lorsque le jardinier travaille la terre en prévision des futurs [semis](#) et des [plantations](#) (labour, [sarclage](#)...), les graines stockées dans le sol remontent à la surface. En modifiant leur environnement immédiat, il crée des conditions propices à leur germination. Le développement des mauvaises herbes intervient alors simultanément avec celui des cultures. Ainsi, [légumes](#) et [fleurs](#) semées se trouvent directement en concurrence avec les mauvaises herbes (plus robustes), puisant dans la même réserve d'eau, d'azote et autres éléments nutritifs alors qu'elles ne sont qu'au stade de plantules.

Qu'est-ce qu'un faux semis ?

Faire un faux semis consiste à créer des conditions favorables à la germination des graines d'adventices stockées dans le sol, en travaillant la terre, comme si vous alliez réaliser un semis (décompac-

ter et émietter, et ensuite supprimer les mauvaises herbes dès qu'elles apparaissent). Le sol est alors libéré d'une partie de ses herbes encombrantes, du moins le temps que se fassent les semis des plantes potagères.

Avantages

- la densité des adventices annuelles est réduite
- la terre est préparée pour les semis et les plantations
- d'éventuels [ravageurs](#) tapis sous terre peuvent se trouver dérangés voire éliminés

Inconvénients

- la terre reste sans couverture végétale quelque temps et non protégée des intempéries
- la date des semis est reportée ce qui peut perturber le développement des cultures à

suivre

- la technique prend un peu de temps à mettre en place
- les plantes vivaces du type [liseron](#) ou [chiendent](#) ne sont pas touchées

Si la liste des inconvénients vous effraie, faites un essai pour vous convaincre, sur les planches de légumes les plus sensibles aux mauvaises herbes (carottes, persil, radis...)

Le faux semis en pratique

Ratissage des mauvaises herbes (faux semis) - (D.G. / Gerbeaud.com)

Le faux semis est à réaliser **une quinzaine de jours avant les vrais semis**.

Il s'agit alors de préparer le sol de la même façon que vous le feriez pour effectuer vos vrais semis, afin d'obtenir un lit de semences bien émietté et nivelé, sans croute de surface. Si la culture à mettre en place nécessite un apport de [compost](#), pensez à effectuer cet apport un mois avant le faux semis.

La levée des mauvaises graines démarre avec la première pluie ; si elle tarde à venir ou si vous souhaitez hâter le processus, vous pouvez arroser (en pluie) votre sol préparé.

La destruction intervient lorsque les premières plantules apparaissent. En creusant quelques centimètres dans le sol, vous verrez que les germes des graines qui ne sortent pas encore sont déjà longs. Vous n'avez plus qu'à **passer le râtelier en surface** (attention à ne pas faire remonter de nouvelles graines) pour déloger les indésirables.

La terre est ensuite prête pour accueillir cette fois-ci les vrais semis ; **inutile de la retravailler**.

Programmer le faux semis

Sachant que la mise en place du faux semis suppose au moins quinze jours, celui-ci doit être programmé. Exécuté trop tôt, les conditions climatiques risquent de ne pas être propices à la levée des graines (un faux semis ne pouvant pas se faire avec des températures trop froides ou sur une terre trop sèche ou [trop humide](#)). Mais il ne s'agit pas non plus de trop retarder la date des vrais semis, car ce serait alors ces derniers qui en pâtiraient.

Les faux semis les plus faciles à réaliser, et les plus efficaces sont ceux qui se font entre avril et mai. L'atmosphère s'est réchauffée et le sol est encore humide... des conditions favorables à tous les semis !

Le faux-semis consiste à travailler les premiers centimètres (5 maximum), à la façon de la préparation d'un lit de semences sur sol frais, humide et rappuyé, durant la période de germination des adventices (optimum : fin août – début septembre). Les plantules qui vont émerger seront ensuite détruites chimiquement ou mécaniquement, avant l'implantation de la culture.

Cette technique est très efficace sur les espèces annuelles à dormance faible, type repousse de cultures (colza , céréales), ray grass, brome, vulpin... Dans le cas des vivaces, après moisson (liserons, chardons, rumex, chiendent), le faux-semis est inefficace

Engrais vert. Avantages des engrais verts

Une culture d'engrais verts assure une bonne couverture du sol tout en prenant le dessus sur les adventices... et produira une masse végétale utile.

Ils ont de nombreux avantages :

- Ils stimulent la vie microbienne du sol en mettant à disposition une nourriture abondante

- Les racines plongeantes des engrais verts travaillent le sol en profondeur et en améliorent ainsi la structure... raisons pour lesquels je les recommande particulièrement en [terres argileuses, lourdes](#)

- Ils assurent une couverture du sol, le protégeant ainsi de l'érosion
- Ils captent des éléments nutritifs dans les profondeurs du sol, et pour les légumineuses, dans l'atmosphère. Ces éléments seront utiles aux cultures suivantes
- Ils piègent les nitrates et pourront les restituer pour la culture suivante (alors qu'un sol nu laissera les nitrates s'infiltrer vers les nappes phréatiques)
- Ils permettent une meilleure circulation de l'eau dans le sol
- Une culture d'engrais vert empêche le développement des herbes indésirables
- Certaines espèces, comme le seigle, la phacélie ou le trèfle sont de très bons producteurs d'humus

Semés en mélange, ils seront encore plus bénéfiques pour le sol : outre que cela permet un travail des racines à différentes profondeurs du sol (selon les espèces cultivées) et donc également de capter plus d'éléments nutritifs, un mélange permettra aussi une meilleure couverture du sol.

Inconvénients

La culture d'engrais verts comporte quelques inconvénients à prendre en considération avant d'en mettre en place :

- Ils puisent dans les réserves du sol pour se développer. Aussi, ils sont à utiliser avec précautions dans les terres pauvres en humus ([terres sableuses](#))
- Ils prennent de la place. Aussi, si vous disposez d'un petit jardin, oubliez les engrais verts
- Ils consomment beaucoup d'eau, ce qui peut également être ennuyeux, notamment pour les espèces d'été, si l'on dispose de peu d'eau pour arroser

Les différents types d'engrais verts

3 grandes familles de plantes sont couramment utilisées pour le jardin :

Les légumineuses

Les légumineuses les plus employées comme engrais verts sont les féveroles, la vesce, le pois, le trèfle.

Les légumineuses fixent l'azote atmosphérique.

Les crucifères

Les crucifères comme la moutarde, le colza ou encore la navette poussent bien dans les sols pauvres en humus (je les recommande donc pour les sols sableux) et se développent rapidement.

Les graminées

Le seigle, l'avoine ou le ray-grass sont en général cultivées en mélange avec des légumineuses.

Autres espèces

Outre celles appartenant à l'une de ces 3 grandes familles, quelques autres plantes sont recommandées :

- le sarrasin : plante peu exigeante qui a pour principal intérêt de nettoyer le sol des « mauvaises herbes » ;
- les épinards : cultivés comme épinards, ils permettent d'assurer une bonne couverture du sol au printemps (voir plus bas) ;
- la phacélie : plante très mellifère et attractive pour les insectes pollinisateurs.

Quelles espèces choisir ?

On choisira les espèces tout d'abord en fonction de l'état du sol et donc du but recherché :

- lorsque le sol est tassé, l'objectif premier sera de décompacter et d'aérer la terre en question – des espèces à racines plongeantes, ou pivotantes, seront alors recommandés si le sol est tassé en profondeur alors que s'il est tassé en surface, on choisira plutôt des espèces à racines traçantes. Les 2 pouvant bien sûr être combinées pour un sol tassé aussi bien en surface qu'en profondeur...
- lorsque le sol est envahi de « mauvaises herbes », une plante se développant rapidement et couvrant efficacement le sol sera tout indiquée

- lorsque le sol est plutôt pauvre, un mélange d'espèces à forte production de masse végétale (qui, en se décomposant, enrichira la terre) et de légumineuses (fixant l'azote atmosphérique qui sera restitué aux cultures suivantes lors de la décomposition de l'engrais vert) sera tout à fait approprié

Le choix se fera également en fonction de la culture qui suivra :

- un mélange d'espèces produisant une importante masse végétale avec des légumineuses sera bénéfique pour des légumes gourmands (légumes fruits, poireaux, choux, céleris...)
- les carottes apprécieront d'être cultivées après un mélange d'espèces nettoyantes et d'espèces à racines traçantes (ameublissant la terre en surface)
- si vous voulez cultiver des choux, ne cultivez pas au préalable de la moutarde ou autre crucifère (ce sont des espèces de la même famille, puisant les mêmes éléments minéraux dans le sol, avec donc un risque d'épuisement de ces éléments; et d'éventuelles maladies spécifiques à cette famille de végétaux pourraient être propagées...)

Bien souvent, une terre aura plusieurs problématiques à régler.

Par exemple tassement du sol et envahissement par les adventices vont souvent de pair. Il sera alors judicieux de mélanger des espèces à racines pivotantes et/ou traçantes (selon la profondeur à laquelle le sol est tassé) avec des espèces à fort pouvoir couvrant.

A partir des effets recherchés, de la culture à venir, mais aussi du type de sol, de la région et bien entendu de la période d'implantation, il y a en général de nombreuses solutions, et d'innombrables combinaisons possibles...

Il serait donc impossible de vous indiquer ici quelles espèces cultiver chez vous.

Mais sachez que les caractéristiques figurent sur les fiches de présentation de sites comme [Germinance](#) par exemple.

Ce qui devrait vous permettre de faire votre choix (et si c'est trop compliqué, je suis à votre disposition, en [accompagnement personnalisé](#), pour analyser votre situation et déterminer avec vous les espèces appropriées chez vous en telle ou telle saison.

Comment utiliser les engrais verts ?

Semer

Ces cultures se sèment avant ou après la culture principale, évitant ainsi de laisser une parcelle à nue.

Les espèces à semer au printemps

Les parcelles destinées aux cultures d'été qui ne seront pas mise en place avant le mois de mai (tomates, concombres, aubergines, poivrons, courges) peuvent êtreensemencées avec un engrais vert ou mieux encore par un mélange.

Ceux-ci doivent alors semés suffisamment tôt (tout début de printemps) si l'on veut qu'ils aient le temps de se développer. Ce n'est donc pas possible partout.

En revanche, les parcelles destinées aux légumes d'hiver (carottes, poireaux, choux, radis d'hiver, céleri, chicorées, panais...) profiteront parfaitement d'une culture préalable d'engrais

Voici trois exemples de mélanges de printemps (les poids indiqués correspondent aux quantités de semences à l'are) :

- Mélange vesce (1 kg) + avoine (800g)
- Mélange pois (1,2 kg) + avoine (800g)
- Mélange vesce (600 g) + pois (700 g) + avoine (700g)

Ces 3 premiers mélanges sont à semer début mars (avant les cultures d'hiver qui seront implantées à partir du mois de juin) – Végétation importante.

- Épinards : à semer en mars sur des rangs distants de 40 cm sur les parcelles destinées aux cultures d'été. On pourra consommer une partie des épinards, le reste étant fauché et utilisé comme mulch. On peut effectuer des semis entre les rangs d'épinards.

Les espèces à semer pendant l'été

On sème les espèces d'été sur les parcelles libérées pendant l'été (après une culture de printemps de pommes de terre, de pois ou de fèves par exemple).

Les espèces les plus couramment utilisées sont :

- Mélange vesce (1 kg) + avoine (800g)
- Sarrasin (800 g)
- Moutarde (150 g)
- Colza (200 g)

Après une culture de culture de légumineuses, on sèmera de préférence du sarrasin ou une crucifère (moutarde ou colza).

Les espèces à semer à l'automne

Seigle, un engrais vert semé à l'automne pour couvrir le sol pendant l'hiver

Les espèces d'automne prennent place sur les parcelles libérées en septembre/octobre.

- Si l'on veut semer tôt au printemps, on choisira une espèce à croissance rapide : en général de la moutarde. Il est impératif de semer avant le 15 septembre.

- Sinon, on sèmera des végétaux résistants au gel : vesce d'hiver + seigle par exemple. Cet engrais vert assurera une bonne couverture du sol pendant tout l'hiver et fournira une importante masse végétale bénéfique aux cultures exigeantes (légumes fruits) qui seront mises en place en fin de printemps (deuxième quinzaine de mai/juin)

Vous pouvez trouver des [semences biologiques d'engrais verts](#), par exemple chez Germinance (vous y trouverez notamment des mélanges pour différentes saisons et conditions de culture).

Détruire l'engrais vert

Ils se fauchent en début de floraison (masse organique à son maximum) et donc avant la formation des graines (pertes de nutriments et risque de propagation de l'engrais vert).

Le jardinier a alors 2 possibilités :

- Il veut mettre en place une culture tout de suite après : on le fauche (ou on l'arrache) puis on l'enlève pour le mettre au compost (ou comme mulch sur une parcelle qui ne sera pas ensemencée dans l'immédiat). Il est en effet impératif d'enlever toute végétation afin d'éviter le phénomène de faim d'azote (conséquence de la concurrence des besoins en azote pour la décomposition des matières organiques et les besoins en azote des plantes cultivées). On préparera ensuite la terre pour semer ou planter.

- La parcelle ne sera pas « exploitée » dans l'immédiat : après l'avoir fauché, on peut le laisser sur place comme mulch ou encore le broyer pour l'incorporer en surface (avec une Grelinette ou un cultivateur). 2 ou 3 semaines après, les végétaux fauchés auront amorcé leur décomposition et on pourra, après avoir ameubli le sol à [la Grelinette](#) ou à [la Campagnole](#), mettre en place la culture souhaitée.

<https://www.un-jardin-bio.com/les-engrais-verts/>

Scarifier une pelouse (de plus de 3 ans). Scarifier une pelouse consiste à éliminer la couche épaisse et fibreuse de résidus de tonte, de mousse et de racines mortes qui bloque l'air, l'eau et les engrais. La scarification est une étape indispensable lorsque vous souhaitez modifier la structure de votre sol. A l'issue d'une scarification, vous pouvez répandre un amendement calcique comme de la dolomie, de la chaux ou de la cendre de cheminée sur votre sol afin d'en réduire l'acidité et accessoirement la propagation de la mousse.