

2019-2020

MALLETTE PEDAGOGIQUE

REFERENCES DOCUMENTAIRES



Centre de documentation,
d'animation et de formation
sur la solidarité internationale
et le développement durable



Une sélection d'ouvrages, dossiers pédagogiques, jeux et vidéos autour
Jardinage au naturel
Disponibles en prêt auprès du centre de documentation de La Case

SOMMAIRE

Ouvrages adultes	3
Ouvrages jeunesse : albums et fictions.....	19
Matériel Pédagogique.....	20
Expositions	22
Jeux	22
Dossiers pédagogiques	23

La Case

1 rue Jean Bullant
95400 Villiers le Bel
Tél. 01 39 92 57 32
www.lacase.org
matthieu@lacase.org

La Case est membre du **Ritimo** (réseau des centres de documentation et d'information sur la solidarité internationale et le développement durable) du **ReVodoc** (réseau des bibliothèques et centres de documentation du Val d'Oise), du **GRAINE IDF** (Réseau régional d'éducation à l'environnement et au développement durable) et de la Ligue de l'enseignement du Val d'Oise.



Jardiner au naturel avec les enfants [texte imprimé]

Les animateurs du réseau Graine Ile-de-France: Le GRAINE Ile-de-France
2018, 107 P.

Ce manuel a pour objectif de vous outiller pour emmener petits (et plus grands aussi !) au jardin. Les auteurs en sont des animateurs jardin du réseau Graine Île-de-France qui accompagnent depuis de nombreuses années des projets jardins dans les écoles, les accueils de loisirs, en pieds d'immeubles et partout où se glisse un peu de verdure. Ils ont lâché la pioche pour le clavier, en vue de rédiger cet ouvrage pédagogique. Que vous soyez animateur, enseignant, parent ou éducateur, ces pages constituent une véritable "boîte à outils". Issue d'expériences de terrain, elles vous permettent d'imaginer avec les enfants un espace potager, d'inventer des temps de découverte de la biodiversité, d'expérimenter, tester, faire pousser, d'observer et récolter au jardin.

De scientifiques à très ludiques en passant par une touche artistique, les activités proposées ont été testées (et approuvées) pour leur originalité et leur intérêt pédagogique. Sans être totalement clef-en-main, ces nombreuses pistes vous mettront sur la voie de votre propre projet.

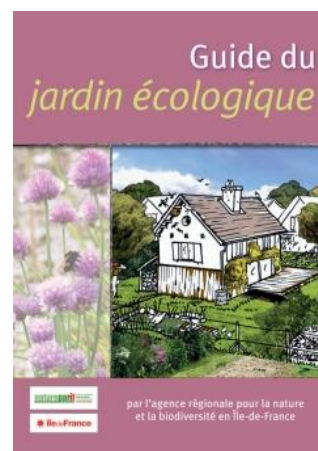


Guide du jardin écologique [texte imprimé]

Le guide du jardin écologique est l'aboutissement d'un travail impulsé d'abord par le parc naturel régional de la Haute-Vallée de Chevreuse avec la Communauté d'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines, qui ont réalisé un ouvrage à destination des habitants de leur territoire. L'Agence régionale de la biodiversité en Île-de-France (ARB îdF) a adapté au niveau régional ce guide de grande qualité, et l'a enrichi des dernières connaissances en matière d'écologie. 2012

L'ARB îdF assure la promotion de la gestion écologique des espaces verts, au travers du guide de gestion différenciée à destination des collectivités, de la cartographie de l'objectif « zéro pesticide » ou encore du portage du label EcoJardin. Afin d'aider les collectivités franciliennes à sensibiliser le grand public, l'agence met à leur disposition un Guide du jardin écologique « prêt-à-imprimer ».

Ce guide, proposé gratuitement aux collectivités franciliennes[i], permet aux habitants de comprendre ce qu'est la biodiversité dans leur jardin. Et de quelle manière ils peuvent agir pour la favoriser : économie de l'eau, respect des sols, zéro pesticide et engrais chimique, compostage, plantation et entretien des haies et des arbres, création de micro-habitats, clôture... Une liste détaillée de végétaux adaptés au territoire franciliens est aussi proposée.





Jardin & eau : Des idées pour économiser la ressource [texte imprimé]

Sous la direction de Mireille Guignard, Bruno Marmioli et l'atelier de l'ours – 125 pages – Edition actes sud 2018

Le jardin est un espace propice à l'innovation. Il permet d'explorer des dispositifs simples et reproductibles aidant à préserver la ressource en eau. Cet ouvrage offre un aperçu historique lié aux innovations dans les jardins. Suit une série de fiches techniques présentant une quinzaine de dispositifs permettant de gérer l'eau dans les jardins, en France et ailleurs. Ces inventions ont été glanées au fil des voyages et des rencontres d'un collectif de paysagistes, l'Atelier de l'ours. Elles sont associées à une forme d'intelligence pratique, qu'incarne la mise en œuvre d'une écologie des usages de l'eau dont les jardiniers sont les précurseurs. En complément des fiches techniques, des spécialistes de l'eau livrent leurs propres points de vue sur la question de l'eau, comme ressource et comme enjeu. Ils éclairent la diversité des approches et la nécessité de considérer le jardin comme un espace de création qui favorise, non pas la prolifération d'objets mais l'agencement d'idées nouvelles.



Vivre avec la terre – [texte imprimé]

Charles Hervé-Gruyer et Perrine Hervé-Gruyer - 1048 pages en 3 tomes (304 + 448 + 296) : Edition Actes sud 2019

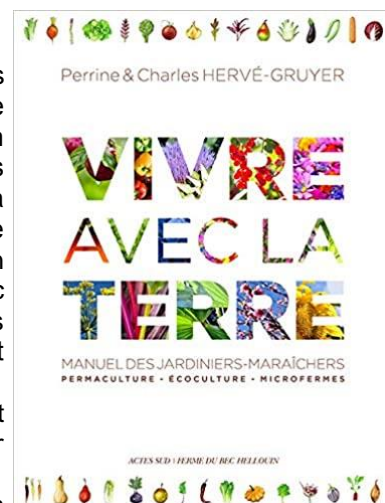
Comment nourrir l'humanité de demain ? Il semble évident que notre modèle agricole actuel, dépendant des énergies fossiles, destructeur des terres et de la biodiversité, émetteur de gaz à effet de serre, ne pourra pas assurer cette tâche.

La Ferme du Bec Hellouin en Normandie, initiée par Perrine et Charles Hervé-Gruyer, expérimente une nouvelle forme d'agriculture, en rupture profonde avec les modèles actuels : l'écoculture, qui se fonde sur l'imitation des écosystèmes naturels. Cette démarche favorise l'autonomie des paysans et la sécurité alimentaire des communautés locales. De plus, la "miniaturisation" des cultures qu'elle préconise permet l'implantation de microfermes en tous lieux, y compris en milieu urbain, entraînant création d'emplois et résilience des territoires. Les recherches menées au Bec Hellouin inspirent déjà des agriculteurs du monde entier, mais aussi des politiques, des responsables de collectivités territoriales, l'enseignement agricole, l'Éducation nationale...

Fruit de six années de travail, Vivre avec la terre est un projet littéraire et scientifique exceptionnel, qui donne aux lecteurs les moyens de s'engager dans cette démarche "bio-inspirée".

En apprenant à comprendre le fonctionnement des milieux naturels, ils découvrent de très nombreuses applications simples et efficaces, qui permettent de créer un jardin ou une ferme d'une haute performance écologique. L'ouvrage reflète l'expérience vécue au Bec Hellouin, mais il propose également une synthèse de milliers d'informations récentes sur la nature et les cultures vivrières, issues de la veille scientifique et technique menée à la ferme et jusqu'alors peu ou pas accessibles.

Ce manuel, qui s'adresse à tous ceux qui désirent "vivre avec la terre" (jardiniers mais également professionnels de l'agriculture et chercheurs, ainsi que tous ceux qui aspirent à créer une microferme), accompagnera ses lecteurs des années durant.

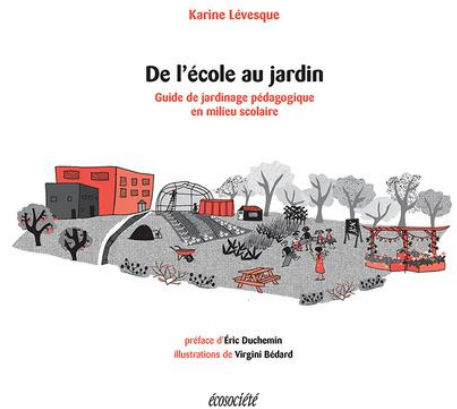




De l'école au jardin : guide de jardinage pédagogique en milieu scolaire [texte imprimé]

Karine Lévesque, préface d'Eric Duchemin, illustration de Virgini Bédard – 252 P – Edition écosociété

Et si le changement dans notre rapport à l'alimentation commençait dès notre plus jeune âge, à l'école, les deux mains dans la terre? Karine Lévesque a la conviction profonde que la pratique du jardinage pédagogique peut nous aider à relever certains défis associés à l'éducation, à l'environnement et à l'agriculture. Enseignante auprès de jeunes de 15 à 21 ans à Montréal, elle a mis sur pied un projet novateur de jardin pédagogique avec ses élèves, qui suscite aujourd'hui l'envie de plusieurs écoles et qui montre l'importance de tisser des liens entre l'école et la communauté.



Souhaitant outiller les enseignantes et enseignants qui désirent se lancer dans pareille aventure, l'auteure rassemble ici toutes les informations pertinentes pour démarrer un jardin pédagogique et en assurer le succès. Quoi cultiver, quand démarrer les semis et que faire des récoltes? Comment aménager son terrain? Doit-on cultiver plein-sol ou hors-sol? Quels objectifs éducatifs est-il possible d'atteindre? Vers quelles ressources se tourner pour y arriver? Quels liens développer avec la collectivité? Comment animer une classe verte? Comment conjuguer le jardinage avec les exigences des divers programmes de formation? Comment gérer son temps en fonction du calendrier scolaire? Autant de questions auxquelles répond Karine Lévesque avec une grande générosité.

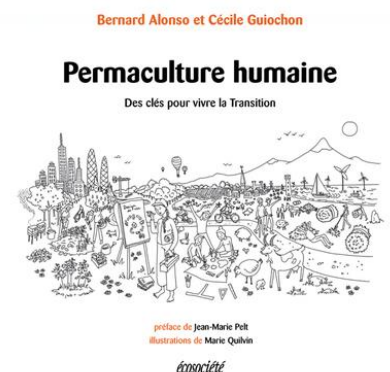
Divisé en deux parties – côté cour (théorie) et côté jardin (pratique) –, ce guide offre de nombreux conseils en matière d'horticulture et de pédagogie, mais également de gestion et de planification. Richement illustré, il saura rejoindre aussi bien le personnel scolaire que les intervenant.e.s en petite enfance, les animateurs et animatrices d'associations, ou encore les parents, peu importe la surface cultivable disponible. Démontrant avec brio les multiples bienfaits de la pratique du jardinage en milieu scolaire, cet ouvrage essentiel inspiré du Jardinier-maraîcher de Jean-Martin Fortier participe assurément de cette révolution agricole en marche.

«Le mouvement des jardins pédagogiques est certes encore embryonnaire, mais il est en pleine croissance. Et l'ouvrage que vous avez en main en sera l'un des catalyseurs pour les prochaines années. [...] Forte de son expérience d'enseignante, mais aussi de fondatrice du jardin pédagogique Les Jardins des Patriotes, Karine Lévesque n'est pas avare de ses apprentissages effectués sur le terrain ou dans le cadre des formations qu'elle donne.

Permaculture Humain : des clés pour vivre la transition [texte imprimé]

Bernard Alonso et Cécile Guiochon : Edition écosociété, 2016, 208 P.

Réchauffement climatique, crise économique, urbanisation galopante... Un nombre croissant de personnes prennent conscience qu'un changement de comportements est inéluctable, tant individuellement que collectivement. Mais comment mettre nos modes de vie en adéquation avec les ressources disponibles sur la planète? Comment nous préparer à vivre sans énergies fossiles? La permaculture humaine offre des clés pour répondre à cette délicate période de Transition.





La permaculture est une approche systémique qui permet de créer des écosystèmes viables en s'inspirant des lois de la nature. Surtout envisagée dans son application agricole depuis une quarantaine d'années, elle est ici considérée dans son sens le plus large: aujourd'hui, les pionniers du changement aspirent à transformer leur vie dans toutes ses dimensions. La permaculture humaine porte donc non seulement sur l'agriculture, mais aussi sur la culture, incluant l'économie, l'habitat et les relations entre les individus.

Ce manuel, richement illustré par Marie Quilvin, regorge d'informations et d'exemples inspirants pour retrouver notre appartenance profonde à la nature et adopter un mode de vie plus éthique, moins prédateur. Il propose des outils et des exercices ludiques pour stimuler notre créativité, découvrir notre niche personnelle, créer des équipes de travail unies, établir des designs permaculturels et (re)découvrir nos liens vitaux avec l'eau, le sol et la forêt. Un chapitre consacré à l'alimentation nous apprend aussi comment se nourrir grâce aux algues et aux insectes – un immense potentiel nutritif pour l'avenir.

Unique en son genre dans le monde francophone, Permaculture humaine est conçu pour nous accompagner pas à pas dans cette Transition et nous aider à mettre nos talents au service de notre environnement. Il est grand temps d'anticiper le changement plutôt que de le subir!

Débuter son potager en permaculture [texte imprimé]

PONS, Nelly, - ARLES : ACTES SUD, 2017, 64 P.

La permaculture considère l'intelligence et la fertilité de la nature comme des alliées et des modèles, cette démarche récente s'appuie à la fois sur des traditions anciennes et sur l'apport des connaissances modernes. Cet ouvrage est un guide des techniques de permaculture à destination des jardiniers débutants ou confirmés pour mettre en place un potager. Chaque chapitre propose des outils différents : bases éthiques, équipement, aide au démarrage ou encore pistes vers d'autres activités.



Le guide de la permaculture urbaine [texte imprimé]

MAYO, Carine, - MENS : TERRE VIVANTE, 2017, 219 P.

Des conseils pratiques sur le jardinage et l'élevage en ville selon les principes de la permaculture. Avec des témoignages et une présentation des enjeux du développement de la production alimentaire au plus près des consommateurs.





J'économise l'eau au potager ! : quand et comment arroser ? [texte imprimé]

LECLERC, Blaise, - MENS : TERRE VIVANTE, 2017, 130 P.

Guide pratique pour savoir quand et en quelles quantités arroser. Permet de comprendre les mécanismes en jeu, le rôle de l'eau dans les processus vitaux et son comportement dans le sol et dans la plante. Avec des techniques et des types d'arrosage ainsi que 30 fiches détaillant les besoins de différents légumes.



Je prépare mon potager d'hiver : semer au bon moment pour récolter... jusqu'à Pâques !! [texte imprimé]

Blaise Leclerc - Jean-Jacques Raynal : TERRE VIVANTE, 2019, 120 P.

Il existe de nombreuses bonnes raisons pour cultiver des légumes en hiver : diversité, entretien facile, occasion de rattraper une mauvaise saison estivale, avantage pour la santé.



Mais réussir un potager d'hiver nécessite de respecter deux conditions : l'organisation et l'anticipation pour bien préparer la terre. Respecter les successions de légumes, établir son calendrier de semis, adopter les bonnes pratiques (protection, paillage...) : Blaise Leclerc explique très concrètement les techniques particulières du jardinage pour avoir de belles récoltes en hiver.

Un ouvrage très complet et richement illustré pour ne plus oublier qu'un potager d'hiver se prépare dès le printemps.

Mon petit jardin en permaculture : durable, esthétique et productif ! [texte imprimé]

CHAUFFREY, Joseph, - MENS : TERRE VIVANTE, 2017, 119 P.

Quand les mètres carrés au jardin sont comptés, si l'on veut se régaler de ses fruits et légumes toute l'année, mieux vaut savoir comment organiser son espace à cultiver.





Produire tous ses légumes, toute l'année ! Autonomie au potager ! [texte imprimé]

Blaise Leclerc: TERRE VIVANTE, 2019, 120 P.

A l'heure de la mondialisation de la production alimentaire, produire une partie de sa propre nourriture est un acte fort. Il s'agit d'une démarche individuelle relativement simple et rapide à mettre en place.

Les légumes et fruits représentant une part importante de notre alimentation. Viser à produire ses propres légumes dans son potager nous rapproche de l'autonomie alimentaire.



Récolter ses propres légumes toute l'année présentent de nombreux avantages :

- Être en harmonie avec les saisons et avec son territoire,
- Tendre vers l'autonomie alimentaire,
- Se régaler de légumes savoureux,
- Produire des espèces et des variétés de légumes plus nombreuses et diversifiées que dans le commerce,
- Optimiser les apports nutritionnels du potager : fibres, vitamines, protéines, lipides, sels minéraux, anti oxydants,
- Faire de réelles économies.

Mais comment s'y prendre ? Comment créer son potager ? Comment planifier ses cultures pour conserver ou récolter des légumes toute l'année ? Rien de plus simple ! Il vous suffit de suivre les conseils prodigués par Blaise Leclerc dans ce livre. Il vous y donnera des exemples de surfaces à cultiver et de quantités à semer ou planter selon la typologie de votre famille.

Un répertoire des légumes de A à Z, incluant chaque fois un calendrier de production et les rendements vous permettront de tendre vers une autonomie alimentaire toute l'année !

Je démarre mon potager bio! [texte imprimé]

Jean-Paul Thorez - Sandra Lefrançois : TERRE VIVANTE, 2017, 120 P.

Être bien guidé, voilà la clé pour ne pas commettre d'impair à la création de son potager bio lorsque l'on est jardinier en herbe.

Première étape : préparer sa terre. Il faut apprendre à la désherber, à l'enrichir naturellement sans la polluer.

Deuxième étape : sélectionner ses variétés. Il faudra alors choisir parmi la vingtaine de légumes incontournables ceux qui conviendront le mieux à notre potager, à nos envies et à nos compétences.

Troisième étape : mettre en place les cultures. C'est le moment de semer, planter, entretenir, protéger son nouveau potager.





Autant de gestes et de savoir-faire jardinier qui vous seront expliqués "pas à pas" en photo par Jean-Paul Thorez et Sandra Lefrançois dans le livre Je démarre mon potager bio.

Butter les pommes de terre, pincer les gourmands des tomates, habiller les plants de poireaux ou préparer un semis de mâche... ces gestes potagers n'auront plus aucun secret pour l'apprenti jardinier.

Je crée mon carré médicinal ! [Texte imprimé]

Je crée mon carré médicinal : TERRE VIVANTE, 2020, 120 P.

Quoi de plus agréable et de réjouissant que retrouver sa pharmacie dans son jardin ou sur son balcon ?

Avec seulement 20 plantes différentes vous pourrez constituer l'essentiel d'une pharmacie naturelle efficace. Et nul besoin d'être un jardinier averti ! Les plantes médicinales, autrefois nommées « simples », sont, par nature, faciles à cultiver et à entretenir.

Découvrez comment organiser, aménager et entretenir votre jardin médicinal, où vous procurer les plantes et en quelle quantité. Suivez les explications concernant les méthodes de séchage et de conservation.

Mais, Christine Cieur n'oublie pas l'objectif principal de ce carré médicinal, et développe les spécificités de chacune des 20 plantes choisies dans des fiches techniques. Culture, cueillette, séchage, recettes médicinales, chacune d'entre elles est détaillée pour que vous puissiez bénéficier au mieux de leurs propriétés.

Alors n'hésitez plus et vous aussi faites place aux plantes médicinales dans votre jardin !



Produire ses graines bio : Légumes et fleurs ! [texte imprimé]

Christian Boué : TERRE VIVANTE, 2012, 272 P.

Comment reproduire dans son jardin cette savoureuse tomate découverte par hasard, ou cette rose si odorante qui ornait le jardin de son enfance ?

Produire soi-même ses semences permet de maintenir ou d'améliorer les variétés que l'on aime, voire d'en créer de nouvelles. Ces actions permettent en outre d'enrayer l'appauvrissement de la biodiversité. L'auteur rappelle les fondamentaux de la sélection : mécanismes de la reproduction végétale, lois génétiques...

Puis, pour 55 légumes, aromatiques et fleurs, il indique comment sélectionner les graines, les recueillir, les trier, les conserver, les planter... Pour chaque plante, il précise comment choisir les porte-graines, comment les cultiver en bio, les informations botaniques à connaître, le niveau de difficulté.





Aubergine 'Violette de Florence', betterave 'Crapaudine' ou cosmos 'Chocolat', les jardiniers peuvent se faire plaisir en sauvegardant un riche patrimoine génétique et un savoir-faire traditionnel.

Les clés d'un sol vivant ! Comment améliorer la terre de son jardin ? [texte imprimé]

Blaise Leclerc - Jean-Jacques Raynal: TERRE VIVANTE, 2017, 160 P.



Le sol présente une caractéristique unique : il lie le vivant – le monde organique – et l'inerte – le monde minéral. Ce lien entre organique et minéral est la clé de la fertilité de nos jardins et ce sont les êtres vivants qui l'assurent, des plus petits, invisibles à l'oeil nu (bactéries, champignons) aux plus gros (insectes, vers de terre, etc.). Ainsi, à chaque instant, des milliards d'êtres vivants sont à l'ouvrage sous nos pieds, discrets artisans garants de la vitalité du sol. Mieux les connaître est un atout essentiel pour le jardinier. Ce livre vous permet d'abord de découvrir qui sont et à quoi servent les innombrables habitants du sol, et comment ils contribuent à la croissance et à la bonne santé des végétaux. Il vous livre ensuite les clés pour travailler et nourrir le sol afin que les plantes y trouvent, en quantités suffisantes mais non excessives, tout ce dont elles ont besoin.

Grâce à la panoplie des techniques proposées (engrais verts, composts, paillis, BRF, fumiers...), vous serez en mesure de choisir les solutions les mieux adaptées à votre jardin. Pour terminer, un cahier technique approfondit les principaux aspects agronomiques du fonctionnement d'un sol et de sa fertilisation. Une démonstration brillante et pragmatique de la relation entre la vie du sol et le travail du jardinier, dans un ouvrage de vulgarisation accessible et très illustré.

Des auxiliaires dans mon jardin ! Les attirer, les loger, les nourrir! [texte imprimé]

Blaise Leclerc - Gilles Leblais: TERRE VIVANTE, 2017, 132 P.



Au jardin, le jardinier a quelques ennemis... Mais il a surtout de nombreux alliés ! Ce sont ceux-là que ce livre vous invite à découvrir et à accueillir chez vous. Qu'ils soient souterrains (vers de terre, insectes, bactéries, champignons...) marcheurs ou coureurs à la surface du sol (carabes, batraciens, reptiles, hérissons...) ou volants (insectes, oiseaux...), ils participent à l'équilibre du jardin bio.

Pour chacun d'eux, il décrit leur mode de vie, explique leur contribution au jardin (décomposeur, prédateur ou pollinisateur) et donne des conseils pour les attirer et les protéger (aménagement, abris, plantations)

Bref, des tas d'informations passionnantes, racontées dans un style vivant et alerte, pour transformer le jardin en un endroit où il fait bon vivre pour le maximum d'êtres vivants, du plus petit (la bactérie) au plus grand (le jardinier) !



J'apprends à tailler mes arbres Fruitiers, arbustes [texte imprimé]

Alain Niels Pontoppidan : TERRE VIVANTE, 2017, 96 P.

Voici un éloge de la lenteur... Plutôt que se précipiter sur son sécateur ou sa cisaille, il nous invite à d'abord poser les outils.

Observer, réfléchir, comprendre le fonctionnement de l'arbre et les mécanismes naturels qui régissent sa croissance... Ce sont les clés d'une taille réussie.

Les différentes étapes de la construction de l'arbre expliquées dans ce livre vous permettront de mieux appréhender les grands principes de la taille douce. Qu'il s'agisse d'arbres fruitiers ou d'arbres et d'arbustes d'ornement, un guide par espèce détaillera les spécificités propres à l'essence ou au fruitier concerné. Pas à pas, vous apprendrez les besoins des arbres de votre jardin ou de votre verger.

Chaque arbre a une histoire... Alain Pontoppidan la raconte avec brio, réussissant le tour de force de transformer un livre technique en un vrai récit d'aventures !



Je construis un muret de pierres [texte imprimé]

Serge Lapouge: TERRE VIVANTE, 2011, 96 P.

Qui n'a pas rêvé de savoir construire un muret de pierres dans son jardin et de dire à ses amis « c'est moi qui l'ai fait ! » ?

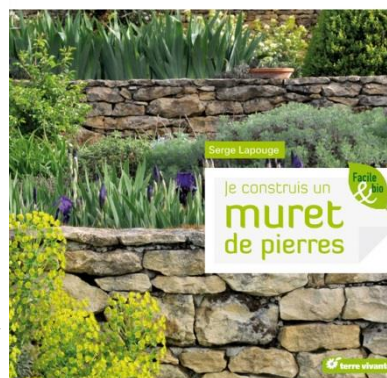
Organiser des espaces, créer des cultures en terrasses dans les terrains pentus, délimiter de nouvelles plates-bandes... Les murets de pierre sont des aménagements indispensables pour le jardinier amateur.

Serge Lapouge, paysagiste et passionné de construction en pierres nous livre ici ses précieux conseils.

Bien choisir ses pierres, préparer son chantier et ses outils, se décider pour « muret de pierres sèches » ou « montés au mortier », et apprendre les gestes de base patiemment.

En effet, accompagné des conseils et des « pas à pas » de Serge, le travail devient jeu. Il faut juste avoir du temps, de jolies pierres et les bons outils !

Une fois le mur construit, Serge nous donne aussi de bonnes idées pour le végétaliser ! Et quand le mur a pris quelques rides, il nous explique aussi comment le restaurer.





Composts et paillis : Pour un jardin sain et productif [texte imprimé]

Denis Pépin: TERRE VIVANTE, 2013, 256 P.

Premier pas vers des pratiques zéro-déchet ou plus respectueuses de l'environnement, le compostage et le paillage ont énormément évolué ces dernières années et se sont petit à petit installés chez nous. Du compostage "classique" comme du lombricompostage ou l'utilisation de "déchets" végétaux en tant que paillis, les solutions sont nombreuses pour recycler ses déchets.

L'auteur, dans sa pratique, a lui-même peu à peu adopté le compostage en continu et les déchets verts de son jardin sont désormais pour leur grande majorité utilisés en paillis, ce qui allège fortement le travail de gestion des déchets et d'entretien du jardin. Il dévoile dans ce livre ses techniques avec précision et ingéniosité.

Protégez, entretenez, fertilisez et recyclez dans un même geste responsable.



Je réussis mon compost et lombricompost [texte imprimé]

Eric Prédine - Ludovic Martin - Pascal Martin : TERRE VIVANTE, 2011, 96 P.

Ville ou campagne, jardin ou balcon, composter est à la portée de tous ! Un livre écrit par des maîtres-composteurs.

En ville ou à la campagne, que vous jardiniez sur terrasse ou dans un jardin, que vous viviez seul, en famille ou en colocation, il existe une forme de compostage pour vous !

Grâce au compostage et au lombricompostage (ou "vermicompostage"), il est possible de réduire ses déchets à la source en transformant les matières organiques en or brun, fertile pour les plantes.

Pas à pas, apprenez de façon très pratique, les techniques pour réaliser compost et vermicompost sans y passer des heures. Trouvez les réponses aux questions que vous vous posez : quels déchets composter ? Quand le compost est-il prêt ? Comment le récolter ? Où installer son lombricomposteur ? etc.





J'aménage ma mare naturelle [texte imprimé]

Gilles Leblais : TERRE VIVANTE, 2010, 96 P.

Le gazouillis d'une bergeronnette, la magie d'un nénuphar, le chant nocturne de la rainette verte au printemps ... C'est pour ces bonheurs là qu'on peut avoir envie de créer une mare dans son jardin, petit ou grand. Qu'on soit jardinier émérite ou tout simplement curieux de nature, créer une mare n'est pas si compliqué et procure bien des plaisirs à toute la faune du jardin.

Depuis qu'il est tout petit, Gilles Leblais se passionne pour les mares. Il en a créé de toutes sortes : des petites, des grandes... Il nous explique ici pas à pas comment aménager une mare adaptable à tous les jardins.



Prendre les bonnes décisions avant : emplacement, exposition, taille, budget, terrassement, revêtement, mise en eau, entretien, aménagements, flore, faune...
Ce livre permet à tous les débutants motivés de passer à l'action simplement.

Mon potager bio en ville : Sur cour, terrasse, balcon... [texte imprimé]

Eric Prédine - Franck David : TERRE VIVANTE, 2012, 192 P.

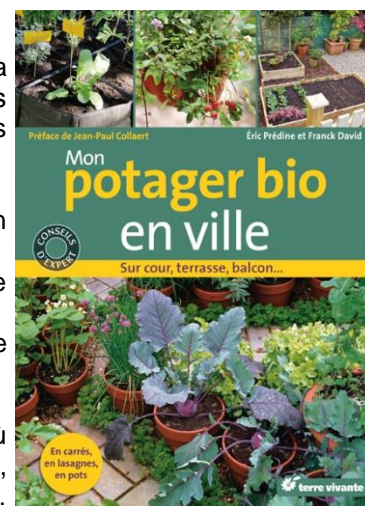
Produire de beaux légumes, bio, même quand on ne vit pas à la campagne et qu'on n'a pas un grand jardin, c'est possible avec des techniques adaptées. Elles sont toutes présentées dans cet ouvrage très complet.

Sur terrasse et balcon, on jardinera en pots, en jardisacs ou grâce à un meuble à jardiner.

Dans une cour, on rendra le bitume fertile en créant une lasagne, dont le substrat est fort apprécié par de nombreux légumes.

Sur un petit terrain, on optera pour le jardinage en carrés, une méthode très productive et à rotation rapide.

Les auteurs apportent aussi les informations pour trouver un espace où jardiner, nourrir ses potées grâce à son compost ou vermicompost, récupérer l'eau de pluie (et la débarrasser des particules polluantes), etc. Pratiques, les auteurs ont sélectionné 25 légumes, fruits et aromatiques incontournables, pour lesquels ils détaillent les techniques adéquates. Les fraisières s'épanouissent sur une lasagne, les haricots verts sont à l'aise dans les carrés et la sauge dans un grand pot...



Que l'on dispose de balcon, terrasse, jardinet ou cour... osons jardiner bio !



Elles sont bonnes mes tomates ! 50 variétés de tomates testées [texte imprimé]

Blaise Leclerc : TERRE VIVANTE, 2014, 120 P.

À la demande de Terre vivante, Blaise Leclerc a cultivé 50 variétés de tomates, à la recherche de tomates méconnues, délicieuses et dotées de qualités agronomiques. Il partage dans cet ouvrage ses résultats.

Il y détaille pour chaque variété les conseils de culture que ce soit dans le choix des variétés, leur semis, plantation ou récolte ainsi que les astuces pour les soigner contre les maladies et les ravageurs qui pourraient attaquer vos pieds de tomates.

Blaise Leclerc fait le point sur les intérêts agronomique de chacune d'entre-elles en terme de rusticité, de précocité, etc sans oublier leurs qualités gustatives pour lesquelles il a fait appel à une trentaine de jardiniers cobayes.

Elles sont bonnes mes tomates ! Sera l'outil indispensable du jardinier-cuisinier passionné pour réussir à coup sûr sa récolte.



Je crée ma pelouse écologique, refuge de biodiversité : Solutions zéro phyto [texte imprimé]

Aymeric Lazarin : TERRE VIVANTE, 2019, 120 P.

À bas le « gazon anglais » contre-nature, gourmand en entretien, en eau et en intrants chimiques ! Vive la pelouse « alternative », facile à planter, facile à vivre, écologique, terre d'accueil pour la biodiversité !

La plupart des problèmes rencontrés aujourd'hui dans les pelouses traditionnelles sont liés à une mauvaise sélection des espèces qui la composent et à un manque de diversité. Inversement, la plupart des solutions pour des jardins plus sensés, plus authentiques et plus justes, reposent sur un meilleur choix des plantes que l'on souhaite voir se développer. Notre mode de gestion des pelouses mérite lui aussi d'être revu et adapté pour coller au mieux aux enjeux écologiques et économiques actuels. Grâce à Je crée ma pelouse écologique, refuge de biodiversité, vous apprendrez comment obtenir la pelouse de vos rêves tout en respectant l'environnement. Quel que soit votre sol, votre climat, sélectionnez les bonnes espèces végétales et obtenez une pelouse unique pleine de vie. Une invitation à changer son regard, pour passer du gazon purement décoratif à un écosystème riche, diversifié et vivant, refuge de la faune et de la flore, respectueux du milieu d'origine, adapté aux aléas climatiques et aux usages. Que vous soyez propriétaire, jardinier débutant ou professionnel désireux d'améliorer le bilan écologique toutes les réponses pour une belle pelouse se trouvent dans ce livre !





Savoir tout faire au potager : Gestes et techniques de base [texte imprimé]

Blaise Leclerc : TERRE VIVANTE, 2020, 120 P.

"Je ne sais pas par où commencer mon potager, c'est trop difficile... Et puis je n'y connais rien !" Vous vous reconnaissez dans ces quelques mots ? Blaise Leclerc a écrit le livre qu'il vous faut.

Composter, cultiver, pailler, créer un équilibre écologique, 6 techniques fondamentales réunies dans un seul livre et expliquées concrètement et en détails. Riche d'illustrations photographiées, vous apprendrez le travail de la terre, le paillage, les semis, les plantations, l'arrosage, la création de semences, l'accueil de la biodiversité...

Dans ce livre, Blaise Leclerc rappelle le lien entre ces techniques de base et le fonctionnement des plantes et du sol. Et surtout, il démystifie tous ces travaux jardiniers qui pouvaient jusqu'alors vous paraître complexes et inabordables.



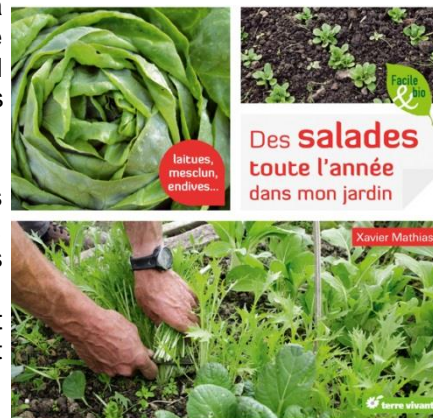
Savoir tout faire au potager : Gestes et techniques de base [texte imprimé]

Xavier Mathias : TERRE VIVANTE, 2016, 120 P.

Quel point commun entre les laitues, les chicorées, la roquette, la mâche, les choux chinois ou même les bettes à cardes et quantité d'autres légumes croissant du printemps à l'hiver dans nos potagers ? Il est finalement des plus simples : seules ou en mélange, ces légumes feuilles peuvent servir à confectionner une salade !

Tous se cultivent selon les grands principes de culture d'abord rappelés dans ce livre : travail du sol, semis, repiquage, arrosage, protection... Xavier Mathias les passe en revue, sans oublier de proposer des solutions aux petits tracas qui peuvent parfois décourager le jardinier : limaces, larves diverses, maladies... Les gestes de semis, repiquage et entretien, si importants pour bien démarrer une culture, sont largement détaillés avec de nombreuses photos en pas à pas.

45 espèces sont ensuite présentées dans des fiches précisant leurs caractéristiques, les quantités à semer pour une famille de 4 personnes, les conditions particulières de leur culture et les différentes variétés à semer selon les saisons : laitues (beurre, à couper, romaines...), chicorées (frisées, italiennes, à forcer...), mâche, jeunes pousses (arroche, chou chinois, épinard...), « petites » feuilles (claytone de Cuba, cresson alénois, plantain corne de cerf...), fleurs (agastache, amarante, shiso...) et sauvageonnes (mouron blanc, nombril de Vénus, pissenlit...). Incroyable, cette diversité, non ? Pour terminer, un « calendrier des 4 saisons » rappelle au fil des mois la liste des « salades » à semer et à récolter. Tout pour réussir ses cultures, se régaler toute l'année et découvrir de nouvelles saveurs !





Faire son vin bio dans son jardin : Planter, cultiver, vendanger, vinifier...[texte imprimé]

Jean-Claude Le Bihan : TERRE VIVANTE, 2019, 176 P.

Ne vous êtes-vous jamais rêvé paisiblement installé dans votre jardin, un verre de vin à la main ? Et si ce vin était issu de votre propre vigne ? En respectant quelques règles, il est désormais possible de cultiver sa vigne et de produire son vin. Outre le plaisir de la production et de la dégustation, produire son vin est un formidable moyen de se reconnecter au cycle des saisons. Grâce à cet ouvrage, vous apprendrez à choisir votre cépage, à planter vos pieds de vigne, les tailler, les protéger pour de belles vendanges. Tous les secrets de la vignification vous seront dévoilés : fouler, presser, vinifier en rouge, blanc sec ou crémant, mettre votre vin en bouteille... Vous apprendrez tout sur le processus de fermentation du vin, jusqu'à sa dégustation, sans oublier les difficultés possibles et leurs solutions. Un calendrier annuel de la vinification vous permettra d'avoir une vue globale des tâches à accomplir tout au long de l'année, pour une meilleure organisation. Vous y trouverez enfin quelques informations sur la législation en cours si vous décidez de pratiquer la viticulture dans un cadre associatif. Soucieux de préserver l'environnement et la santé de ses proches, Jean-Claude Le Bihan développe dans cet ouvrage des techniques douces et éprouvées pour produire un vin naturel. Un vin qui saura réjouir les amateurs tout en offrant l'occasion de belles rencontres et d'une réflexion collective sur ce qui est bon, sain et local !



*Faire son vin bio
dans son jardin*

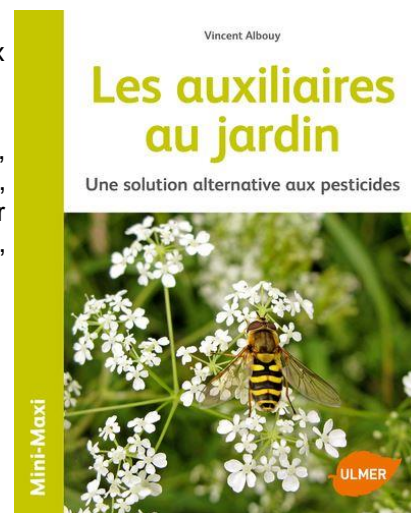


Les auxiliaires au jardin: Une solution alternative aux pesticides [texte imprimé]

Vincent Albouy : ULMER , 2018, 64 P.

Luttez naturellement contre les ravageurs du jardin grâce aux auxiliaires !

Les connaître : araignées, perce-oreilles, coccinelles, chrysopes, syrphes, punaises prédatrices, crapauds, mésanges, chauves-souris, etc. Comprendre leur rôle et comment les utiliser. Favoriser leur présence au jardin pour protéger vos cultures : haies, micro-milieus, fleurs, abris à insectes, nichoirs...





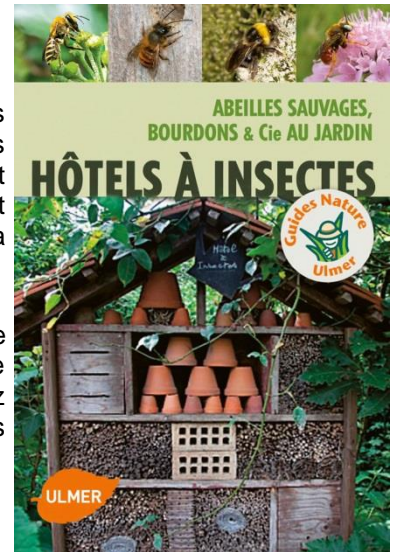
Hôtels à insectes : Abeilles sauvages, bourdons & Cie au jardin [texte imprimé]

Mélanie VON ORLOW : ULMER , 2015, 192 P.

Connaître et accueillir les abeilles sauvages et les bourdons au jardin.

Qui sait qu'il existe chez nous près de 800 espèces d'abeilles sauvages et de bourdons? Butineurs infatigables, ils sont tout aussi indispensables à la pollinisation que leur cousine bien connue, l'abeille domestique. Et qui sait que la plupart des espèces de guêpes sont totalement inoffensives pour l'homme, plus attirées par les araignées que par la confiture?

Il est facile d'accueillir ces paisibles insectes dans son jardin ou même sur son balcon. Vous découvrirez dans ce livre comment leur construire des nids appropriés et planter leurs fleurs préférées. Vous apprendrez également à identifier les principales espèces et à connaître leurs modes de vie, souvent étonnants.



Comment jardiner sans pesticide [texte imprimé]

ADALIA, ADALIA 2017, 31 P.

Comment se débarrasser des limaces qui dévorent nos jeunes pousses? Comment limiter la prolifération de pucerons sur nos plantes? Comment réagir lorsque des taches noires apparaissent sur nos rosiers? Comment enlever les herbes folles qui poussent entre nos pavés? Cette brochure propose des solutions écologiques à ces questions, sans utiliser ces "pesticides" qui représentent des risques réels sur notre santé et notre environnement.

Au sommaire: Les grands principes pour un jardin écologique; désherber autrement; quelles solutions contre quels ravageurs? (insectes piqueurs, acariens du jardin, limaces, chenilles, rongeurs); quelles solutions contre quelles maladies?; des plantes et des animaux utiles au jardin.





Guide des urbiculteurs [texte imprimé]

NATUREPARIF, AGITATEURS DE SCIENCE - PANTIN : NATUREPARIF, 2016, 57 P.

Cette brochure propose des conseils concrets pour jardiner en ville en tenant compte de l'ensoleillement ou du sol, fabriquer sa compostière, jardiner en carré, sans sol ou sur un toit, ou encore récolter des graines.

http://www.natureparif.fr/attachments/forumdesacteurs/agriurbaine/Guide-des-Urbiculteurs_BAT_WEB_BD.pdf?utm_source=activetrail&utm_medium=email&utm_campaign=IN%2066

Purin d'ortie et extraits végétaux : les conseils d'un pro pour un jardin en forme [texte imprimé]

LYPHOUT, Jean-François, - PARIS : ULMER, 2015, 64 P.

Tous les conseils d'un professionnel pour fabriquer et utiliser les purins et autres extraits végétaux : Les principales plantes utiles et leur propriétés (ortie, consoude, prêle, fougère, ail...) ; Comment fabriquer un bon purin ; Les autres types d'extraits (décoction, infusion, macération) ; Bien les utiliser au jardin et au potager.



L'imaginaire au jardin [texte imprimé]

HEBERT-MATRAY, Aline, - TOULOUSE : PLUME DE CAROTTE, 2011, 208 P.

Ce livre propose des récits de visites de jardins célèbres, la découverte de festivals, des dessins d'enfants, des photos étonnantes, des ateliers d'écriture, des créations, des poèmes, des sculptures, la conception et réalisation de jardins. Véritable synthèse de dix années de pratiques pédagogiques, cet ouvrage montre que d'une expérience particulière, on peut tirer une démarche globale : celle de l'approche artistique et culturelle du jardin par et pour des enfants.



Artistes de jardin [texte imprimé]

POUYET, Marc, - TOULOUSE : PLUME DE CAROTTE, 2008, 139 P.

Ce livre vous propose plus de 500 réalisations simples, non figuratives, à faire au fil des saisons avec toutes les plantes qu'on peut cultiver au jardin et au potager.





Mon p'tit jardin boisé [texte imprimé]

SCHULTHESS, Danièle, - TOULOUSE : PETITE PLUME DE CAROTTE, 2010, 37 P.

Un album pour apprendre à jardiner en compagnie de Plume le lapin et de ses amis Lisette la souris, Rik le hérisson, Gaston l'écureuil... Il donne des conseils pratiques pour créer un jardin boisé, découvrir la diversité de la forêt, le goût des fruits sauvages et les saisons.



Mon p'tit potager bio [texte imprimé]

SCHULTHESS, Danièle, - TOULOUSE : PETITE PLUME DE CAROTTE, 2010, 37 P.

Un album pour apprendre à jardiner en compagnie de Plume le lapin et de ses amis Lisette la souris, Rik le hérisson, Gaston l'écureuil... Il donne des conseils pratiques pour jardiner avec la nature, en respectant les saisons, le sol, les petites bêtes...



150 activités nature aux 4 saisons [texte imprimé]

LISAK, Frédéric, - TOULOUSE : MILAN, 2009, 235 P.

Suivant le rythme des saisons, ce documentaire propose aux enfants de 7 à 11 ans des activités à réaliser dans leur entourage, sur leur balcon, dans leur jardin, autour de leur village, dans leur ville. On y trouve des enquêtes, des jeux, des expériences...



L'agenda des petits jardiniers [texte imprimé]

ECOLE ELEMENTAIRE ROMAIN ROLLAND D'EPINAY SUR SEINE, - EPINAY SUR SEINE : VILLE D'EPINAY SUR SEINE, 2009, 200 P.

A Epinay-sur-Seine, les enfants de l'école Romain Rolland (maternelle et élémentaire) ont réalisé un jardin pédagogique et artistique pendant deux ans : 3 CP, 2 CE1, 1 CE2 ont participé et écrit avec leurs instituteurs-trices ou dessiné l'agenda au jour le jour de leurs réalisations. Le résultat ? Un livre magnifique où se mêlent dessins, photos, textes et où se lit l'investissement de tout un quartier autour de la réalisation d'un espace naturel à partager.



Au jardin [texte imprimé]

FORDACQ, Marie-Odile, - PARIS : TOURBILLON, 2009, 10 P.

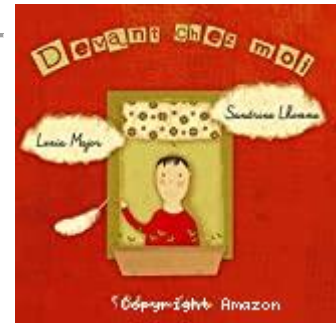
Le jardin de Mamie Toinette change tout au long de l'année. Emma et Mattéo observent les saisons, et découvrent les différents fruits, légumes et plantes qui composent le jardin. Chaque page contient une multitude de volets à soulever derrière lesquels se trouvent les réponses à des questions sur la nature sous forme de photographies.



Devant chez moi [texte imprimé]

MAJOR, Lenia, LHOMME, Sandrine - FRANCHEVILLE : BALIVERNES, 2008, 29 P.

C'est l'histoire d'un petit garçon qui pensait : " Devant chez moi, il n'y a pas de jardin fleuri, rien que des murs gris et des voitures pourries.". Mais un beau matin, quelqu'un fait toc-toc à sa fenêtre. C'était une petite tourterelle qui a fait son nid dans une jardinière devant sa fenêtre. Depuis ce jour, tout commence à changer. Il en parle à ses copains d'école et à ses voisins. Tout le quartier enthousiasmé, s'est mis à mettre des jardinières et la mairie a eu l'idée de créer un square avec des arbres, des fleurs et de la pelouse.



Jardine bio, c'est rigolo [texte imprimé]

PREDINE, Éric, - MENS : TERRE VIVANTE, 2006, 68 P.

Cet ouvrage donne toutes les informations pour travailler la terre, semer, arroser... Conseils, « pas à pas », fiches techniques et petits jeux interactifs.

MATERIEL PEDAGOGIQUE

- **Filet à papillon : (quantité 1) : matériel de capture pour papillons et odonates**



-
- **Filet à papillon pour enfant (quantité 2)**





- **Filet fauchoir : (quantité 1) : matériel de capture d'insectes**



- **Super boîtes loupes pour enfants (quantité 5) : matériel d'observation de la biodiversité**



- **Flacon de capture d'insectes : (quantité 10) : matériel de capture de la biodiversité**



- **Boîtes loupes (quantité 10) : matériel d'observation de la biodiversité**



- **Loupe de poche (quantité 2) : matériel d'observation de la biodiversité**





- **Sécateur (quantité 1) : permet de couper des branches (pression de 30kg)**



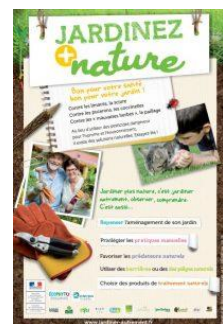
EXPOSITIONS

Jardiner autrement [exposition]

MINISTERE DE L'ECOLOGIE, DE L'ENERGIE, DU DEVELOPPEMENT DURABLE ET DE LA MER (MEEDDM), - PARIS : MINISTERE DE L'ECOLOGIE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE, DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ENERGIE ET DE LA MER, 2014, 6 affiches

Cette exposition décline les différentes bonnes pratiques de jardinage sans pesticides et respectueuses de l'environnement.

<https://www.jardiner-autrement.fr/wp-content/uploads/2017/01/kit-affiches.pdf>



JEUX

Agrochallenges : Le jeu de l'agroécologie [jeu]

VAULOT Quentin , RZEWUKI Danuta , ROUSVAL Vincent - Producteur(s) : Éducagri éditions - Niveau : Tout niveau - Public : apprenants, étudiants, enseignants - Date d'édition : 11/01/2018 - Format/configuration : Jeu de 44 cartes - 3 à 6 joueurs

Relevez les challenges de l'agroécologie ! Apportez des solutions (cultures intermédiaires, projets collectifs, association cultures et élevages, légumineuses...) aux problèmes liés à l'agriculture d'aujourd'hui (érosion des sols, perte de la biodiversité, prix agricoles volatils, alimentation ultra transformée...).

Agrochallenges permet d'acquérir des connaissances et d'être sensibilisé au concept de l'agroécologie, en essayant, seul ou en équipe, de trouver des solutions ou des leviers à certains défis et problèmes que doit relever l'agriculture. Au travers de différents modes de jeux (compétitifs, coopératifs, stratégiques) partagez vos connaissances et confrontez vos idées sous forme de débat autour des enjeux économiques, environnementaux, sociaux, alimentaires et territoriaux de la transition agroécologique.

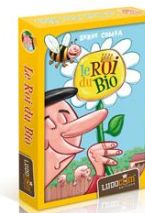
Jeu développé en collaboration avec le Réseau éducation à la citoyenneté et à la solidarité internationale de l'enseignement agricole.





Le roi du bio [jeu]

COMBA, Serge, FRAIZE, Jampur - POMPIGNAN : LUDOCOM, 2010, Jeu de combinaisons de cartes et de mémoire (2 à 4 joueurs).



Dans ce jeu les joueurs tiennent le rôle d'un producteur où chacun va tenter de gagner le titre de "roi du bio". Pour cela il faudra produire de manière raisonnée et diversifiée, faire face aux caprices du temps et aux dangers naturels tout en respectant la charte bio.

Eco'Landi [jeu]

BONAVENTURE, Véronique, ALTAZIN, Fabien - , 2012, Jeu de simulation et de mémoire (1-15 joueurs)

Le but du jeu consiste à réaliser un projet de potager sous forme d'un dessin, pour après (si on le souhaite) réaliser un vrai jardin. Pour y parvenir il faudra acquérir des notions de jardinage (respect des saisons, la biodiversité, connaissance des insectes, des légumes, etc) et répondre correctement à un quiz.

<http://isa.da-white.com/images/CONTENU%20PEDAGOGIQUE%20ECOLANDI.pdf>

Hortifolie's [jeu]

DANIEL, Stephane, - RENNES : ARPLAY, 2013, Jeu de questions (2 à 12 joueurs)

Ce jeu est un répertoire de questions éducatives et ludiques sur les plantes, les fleurs et les animaux des jardins.

DOSSIERS PEDAGOGIQUES

Le jardin des possibles : guide méthodologique pour accompagner les projets de jardins partagés, éducatifs et écologiques [dossier pédagogique]

LE COZ, Michaël, NAHMIAS, Stéphane ; LEGOFF, Yvan - MONTPELLIER : RESEAU ECOLE ET NATURE (REN), 2013, 107 P.



Un document pour aider les porteurs de projet (groupe d'habitants, de jardiniers ou d'enseignants, élu ou technicien de collectivité, association socio culturelle...) ainsi que les animateurs de jardins partagés et pédagogiques dans leur démarche. Il comprend les étapes clés du montage de projet déclinés selon six scénarios sous la forme d'une carte à déplier et 20 fiches proposant des pistes de réflexion et d'action autour de trois axes : monter un projet de jardin de manière participative, valoriser le potentiel éducatif du jardin, réaliser un jardin respectueux de l'environnement.

Des activités explorant le champ des possibles autour du potager sont également proposées : confection de nichoirs à insectes, création d'épouvantails, rédaction d'une charte jardin.

<http://reseauecoleetnature.org/fiche-ressource/le-jardin-des-possibles-29-07-2010.html>



Cahier de jardinage adapté au milieu scolaire [dossier pédagogique]

ISTASSE, François-Xavier, HAELTERMAN, David ; BARUFFOL, Sofia - BRUXELLES (BELGIQUE) :
LE DEBUT DES HARICOTS, 2014, 77 P.

Le cahier propose une méthodologie pour mener un projet collectif, un jardin pour partager. Pour ce faire, il propose d'impliquer plusieurs personnes dans l'école (professeurs, élèves, parents, direction, concierge...). Cette méthodologie est composée de plusieurs étapes : rassembler toutes les personnes intéressées ; définir les objectifs du projet ; identifier les freins et les ressources ; définir la gestion du groupe porteur du projet ; garder le groupe ouvert aux nouveaux venus potentiels. Une série de fiches pédagogiques accompagne ensuite toutes les étapes de la mise en place du potager. L'outil est pensé pour un contexte scolaire. Il contient un calendrier des semis adapté au calendrier scolaire et des activités à mener au potager pour aborder les différentes matières scolaires.

<http://old.haricots.org/sites/default/files/images/20140930%20cahier%20jardinage.pdf>
