

# Vers une alimentation durable ?



Photo © Markus Spiske

Le service Savoirs Pratiques vous propose d'explorer la question de l'alimentation durable, et ses multiples versants, avec cette sélection de documents et de ressources en ligne.

## Vers une alimentation durable ?

Face aux nombreuses crises qui menacent aujourd'hui la stabilité du monde et la souveraineté alimentaire des peuples, il paraît urgent de remettre en question notre modèle agricole et de trouver un nouveau paradigme alimentaire pour y faire face. Nos façons de consommer et de produire doivent être interrogées. Mais que recouvre exactement la notion d'alimentation durable ?

D'après la FAO\*, *"Les régimes alimentaires durables contribuent à protéger et à respecter la biodiversité et les écosystèmes, sont culturellement acceptables, économiquement équitables et accessibles, abordables, nutritionnellement sûrs et sains, et permettent d'optimiser les ressources naturelles et humaines."*

Pour accompagner la rencontre en ligne du 29 mars, le Service Savoirs pratique vous propose une sélection de documents à consulter au niveau 3, à côté du bureau Droit Economie Techniques, du 25 mars au 25 mai.

\**Food and Agriculture Organisation (organisme des Nations Unies)*

## 1. Dans nos assiettes



### **Pour une révolution délicieuse**

Roellinger, Olivier

Ed. Pluriel, 2021

Pluriel

Le chef étoilé livre un plaidoyer pour une réappropriation citoyenne de la nourriture afin de lutter contre la mainmise des industries alimentaires et de contribuer, par une alimentation saine et raisonnée, à la préservation de la biodiversité et de la santé.

A la BPI, niveau 3 : Bientôt disponible

---



### **Je mange bio même en rando ! : recettes nomades pour balades, cyclo, bivouacs : écoresponsable et zéro déchet**

Clea

Ed. Terre vivante, 2020

Facile & bio

Cinquante recettes expliquées pas à pas et faciles à emporter en pique-nique, en bateau, en randonnée ou à vélo. Avec des conseils de cueillette et d'emballages écologiques.

A la Bpi, niveau 3 : En catalogage

---



### **Manger sain & durable : de notre assiette à la planète**

Lairon, Denis

Ed. Quae, 2020

En rappelant la malnutrition dans le monde, l'épidémie d'obésité et le développement des maladies chroniques, l'auteur insiste sur l'urgence de changer notre alimentation à l'échelle globale. Il définit ce qu'est une alimentation de qualité puis présente des régimes alimentaires durables et de production agroécologique permettant de réduire les impacts nocifs des systèmes alimentaires actuels.

A la Bpi, niveau 3 : **613.1 LAI**

---



### **Le guide de l'alimentation durable : s'engager pour la planète sans se prendre la tête**

Gubri, Aline

Ed. T. Souccar, 2020

Environnement et écologie

L'auteure propose un plan d'action en quatre étapes, assorti de nombreux conseils pratiques, afin de réduire l'impact environnemental de son alimentation : diminuer les déchets, baisser son empreinte carbone en achetant local et de saison ou en évitant les produits issus d'animaux, avaler moins de toxiques et éviter de gaspiller. Avec 25 recettes adaptées.

A la Bpi, niveau 3 : Bientôt disponible

---



### **Et maintenant, on mange quoi ? : un ancien industriel de l'agroalimentaire vous aide à faire les bons choix**

Brusset, Christophe

Ed. de la Loupe, 2019

L'auteur guide les consommateurs dans leur choix d'aliments au supermarché, afin de les aider à éviter les pièges et à prendre les bonnes décisions pour leur santé. Il évoque également la responsabilité des lobbies de la filière agroalimentaire sur les risques sanitaires liés à l'alimentation.

A la Bpi, niveau 1 : **PRA G1 BRU**

---



### **Aliments fonctionnels dans un système alimentaire sain et durable**

Ed. Lavoisier-Tec & Doc, 2019

Un état des connaissances scientifiques disponibles afin de fournir une base de référence aux chercheurs, ingénieurs et techniciens qui se consacrent au développement de ces aliments, ainsi qu'aux spécialistes de la nutrition ou de l'alimentation qui tentent d'améliorer la communication vers le consommateur.

A la Bpi, niveau 3 : **639 ALI**

---



### **Halte aux aliments ultra-transformés ! : mangeons vrai : 3 règles d'or pour manger sain, éthique, durable**

Fardet, Anthony

Ed. T. Souccar, 2017

Dans les années 1980 des aliments ultra-transformés sont conçus dans les laboratoires R&D de Big Food. L'ultra-transformation désintègre la matrice de l'aliment d'origine, ce qui a de graves conséquences pour la santé (obésité, diabète, maladies cardio-vasculaires). Ces aliments sont la première cause de mortalité dans les grandes villes. Les critères pour reconnaître un faux aliment sont donnés.

A la Bpi, niveau 3 : **613.1 FAR**

---



### **Ça chauffe dans nos assiettes : des recettes pour sauver le climat**

Leers, Yves

Fessard, Jean-Luc

Ed. Buchet Chastel, 2017

Essai sur les effets de l'alimentation, de sa production, de sa distribution et de sa consommation, sur le réchauffement de la planète. Les auteurs proposent des alternatives aux pratiques agricoles et aux systèmes d'élevage, de pêche et d'aquaculture. Ils appellent aussi à une modification des comportements alimentaires. L'ouvrage est complété de 18 recettes pour limiter l'impact sur le climat.

A la Bpi, niveau 3 : **339.8 LEE**

---



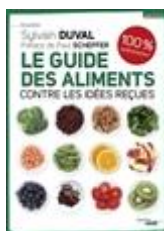
### **Bio, bon, gourmand : mes recettes pour cuisiner les aliments du bien-être**

Cupillard, Valérie

Ed. Prat, 2015

Recueil de recettes équilibrées faciles à préparer, à base de produits bio, accompagnées de conseils de nutritionnistes : chocolat au guarana et au zeste d'orange, cake aux baies de goji et aux pignons, boulgour de sarrasin au gingembre, lentilles blondes au colombo, pain d'aubergine aux flocons de pois chiches, etc.

A la Bpi, niveau 3 : **641.1 CUP**



### **Le guide des aliments : contre les idées reçues**

Duval, Sylvain

Ed. Recherche Midi, 2015

Un guide diététique sous forme d'abécédaire, fondé sur des connaissances scientifiques, pour rétablir de nombreuses idées reçues véhiculées par les stratégies marketing des industries agroalimentaires. L'auteur propose de retrouver des aliments vrais, inspirés de la tradition méditerranéenne et des terroirs, afin de concilier une alimentation durable avec une panoplie de saveurs.

A la Bpi, niveau 3 : **613.1 DUV**



### **Street food bio : recettes naturelles d'inspiration urbaine**

Olivo, Géraldine

Ed. Alternatives, 2014

Pour que cuisine de rue ne rime pas avec malbouffe, cet ouvrage propose une trentaine de recettes plus saines et moins grasses, mais tout aussi savoureuses que leur version fast food, à base d'ingrédients frais issus de l'agriculture biologique. Avec des tutoriels pour fabriquer soi-même des emballages recyclables pour emporter ses repas.

A la Bpi, niveau 3 : **641.1 OLI**



### **Manger local : s'approvisionner et produire ensemble**

Astruc, Lionel

Cros, Cécile

Ed. Actes Sud, 2011

Explique de façon concrète comment s'alimenter localement, en valorisant les circuits courts, l'autoproduction et les solutions collectives.

A la Bpi, niveau 3 : **336.22 AST**



### **La démarche HQE haute qualité environnementale en restauration : quels enjeux ?**

BPI, 2007

La restauration, c'est le besoin et même l'opportunité de maîtriser l'ensemble des paramètres environnementaux liés à la préparation et au service des repas. Cet ouvrage est le travail de professionnels de la restauration, conscients de l'importance de la thématique environnementale pour l'avenir, qui ont observé comment cette problématique pouvait fonctionner dans leur secteur.

A la Bpi, niveau 3 : **640.4 DEM**

## 2. En amont, la distribution



### **100 jours sans supermarché : le premier guide des circuits courts**

Golla, Mathilde

Ed. Flammarion, 2018

L'auteure relate son expérience de cent jours passés sans se rendre dans un supermarché. Elle affirme avoir moins dépensé tout en se nourrissant mieux grâce à sa découverte des circuits courts, des produits fermiers et des saveurs oubliées.

A la Bpi, niveau 3 : **339.8 GOL**



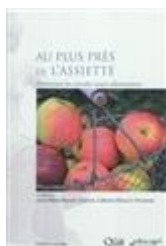
### **L'annuaire Vert : 37<sup>e</sup> édition**

Office de création et d'éditions publicitaire  
2020

Guide de références du secteur écologique, recensant les acteurs du bio, de la diététique et du développement durable.

A la Bpi, niveau 3 : **613.1 (058) ANN 2020**

<https://www.annuairevert.com/>



### **Au plus près de l'assiette : pérenniser les circuits courts alimentaires**

Educagri

Ed. Quae, 2012

Les circuits courts alimentaires rencontrent un succès grandissant auprès de certains publics. Etude sur ces acheteurs tentés par des alternatives à la vente traditionnelle et sur leurs relations avec les producteurs. Exemples à l'appui, experts et chercheurs expliquent pourquoi la maîtrise de leur complexité organisationnelle est un enjeu fort pour les professionnels.

A la Bpi, niveau 3 : **339.7 PRI**



### **Ca chauffe dans nos assiettes : des recettes pour sauver le climat**

Leers, Yves ; Fessard, Jean-Luc

Ed. Buchet Chastel, 2017

Essai sur les effets de l'alimentation, de sa production, de sa distribution et de sa consommation, sur le réchauffement de la planète. Les auteurs proposent des alternatives aux pratiques agricoles et aux systèmes d'élevage, de pêche et d'aquaculture. Ils appellent aussi à une modification des comportements alimentaires. L'ouvrage est complété de 18 recettes pour limiter l'impact sur le climat.

A la Bpi, niveau 3 : **339.8 LEE**



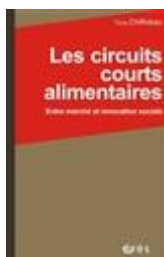
### **Cahiers français, n° 412**

Se nourrir, un nouveau défi

La Documentation française, 2019

Un dossier consacré à la question alimentaire à l'aube du XXI<sup>e</sup> siècle à travers ses aspects socioéconomiques et culturels. La balance commerciale agroalimentaire française, le commerce de détail et les réseaux d'enseigne, la loi alimentation 2018, les liens entre alimentation et santé, ou encore les défis environnementaux sont par exemple abordés.

A la bpi : niveau 2 : **0 CAH 21**



### **Les circuits courts alimentaires : entre marché et innovation sociale**

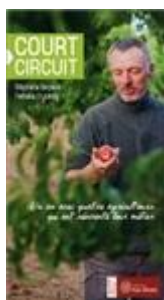
Chiffolleau, Yuna

Ed. Erès, 2019

Sociologie économique

Une synthèse portant sur le phénomène en plein essor des circuits courts alimentaires, outils transitionnels vers une économie plus solidaire. En se fondant sur des données de terrain, l'auteur interroge les enjeux de ces circuits ainsi que leur diffusion.

A la Bpi, niveau 3 : **339.7 CHI**



### **Court circuit : un an avec quatre agriculteurs qui ont réinventé leur métier**

Sarpaux, Stéphane ; Crubézy, Nathalie

Ed. Y. Michel, 2012

Société civile

Présentation du quotidien de quatre exploitants agricoles de la région d'Aubagne qui privilégient les circuits courts de distribution, des conséquences également que cela entraîne sur leurs pratiques, l'économie de leur activité et, au final, la définition même du rôle du paysan au XXIe siècle.

A la Bpi, niveau 3 : **339.7 SAR**



### **Du panier à l'assiette : alimentation, grande distribution, agriculture... pour en finir avec la malbouffe !**

Papin, Serge ; Légasse, Périco ; Lepage, Elodie

Ed. Solar, 2018

Les pieds dans le plat !

Un débat consacré à l'alimentation des Français, entre scandales sanitaires, déclin des hypermarchés, développement des circuits courts et essor du bio. Les problématiques liées au monde paysan, au goût et à la grande distribution sont également abordées pointant de nécessaires évolutions des moyens de production et des modes de consommation.

A la Bpi, niveau 3 : **339.8 PAP**



### **Du Teikei aux AMAP : le renouveau de la vente directe de produits fermiers locaux**

Ed. Presses universitaires de Rennes, 2011

Cet ouvrage explore le marché des ventes directes de produits fermiers locaux, promu par les AMAP. Ces associations s'inspirent du système japonais Teikei, qui permet aux maraîchers de subsister grâce à l'engagement financier d'un groupe de consommateurs partenaires.

A la Bpi, niveau 3 : **339.7 DUT**



### **Les enjeux d'écoconception associés à l'économie circulaire**

Réseau EcoSD (France). Annual workshop (2018 ; Paris)

Ed. Presses des Mines, 2019

Un recueil de contributions autour de l'économie circulaire. Les auteurs proposent des questionnements méthodologiques, présentent des outils et des données afin de répondre aux enjeux de l'approvisionnement des matières, de l'écoconception, de la justification environnementale des démarches et des business modèles associés au développement de cette économie qui cherche à refermer le cycle de vie.

A la Bpi, niveau 3 : **336.22 ECO**



### **Les dossiers d'Alternatives économiques, n° 11**

Manger autrement : vers une alimentation durable

Alternatives économiques, 2017

Dossier sur les pratiques et les comportements alimentaires des consommateurs, les initiatives au Nord et au Sud concernant l'agriculture durable et les politiques publiques à mettre en oeuvre. L'alimentation est un enjeu économique, social, sanitaire et environnemental qui pose des questions de solidarité et de coopération internationale.

A la Bpi, niveau 3 : **330(0)**

Cairn : <https://www.cairn.info/magazine-les-dossiers-d-alternatives-economiques-2017-4.htm>



### **Marketing et développement durable : du distributeur au consommateur**

Ed. Economica, 2016

Les contributeurs s'intéressent à la problématique du développement durable et à son intégration en marketing, ainsi qu'à la relation entre le distributeur et le consommateur par rapport à la demande d'une alimentation plus responsable. Les recherches sont menées à partir de différents types de distributeurs alimentaires : généralistes, indépendants, spécialisés et circuits courts.

A la Bpi, niveau 3 : **655 MAR**



### **Objectif zéro déchet**

Da Silva, Monica

Ed. Leduc.s, 2017

Des conseils pratiques pour limiter la production de déchets ménagers au quotidien et des recettes pour cuisiner et préparer des cosmétiques maison en évitant les déchets. Avec un QR code donnant accès à une sélection de sites web.

A la Bpi, niveau 3 : **64 DAS**



### **Repenser l'aide alimentaire, avec les épiceries solidaires**

Dhoquois, Anne

Ed. HD ateliers Henry Dougier, 2015

Une histoire des créations des premières épiceries solidaires et du parcours de l'ANDES, une association qui permet l'alliance d'une structure associative à un esprit d'entrepreneuriat.

A la Bpi, niveau 3 : **365.9 DHO**



### **S'engager dans une Amap**

Vernet, Françoise ; Himbert, Marie-Noëlle

Ed. Actes Sud, 2017

Ce guide pratique revient sur les origines historiques du concept d'Amap et détaille les étapes de création de cette structure. Chaque chapitre propose des outils différents : bases éthiques, équipement, aide au démarrage ou encore pistes vers d'autres activités.

A la Bpi, niveau 3 : **339.7 VER**





### **L'Union européenne et la mer : soixante ans après les traités de Rome : actes du colloque de Brest, 23 et 24 novembre 2017**

Ed. Pedone

Des contributions sur le rôle majeur de l'UE dans l'économie liée aux mers depuis la signature du premier traité de Rome en 1957. Les contributeurs s'interrogent sur l'évolution de la dynamique maritime européenne, sa fragilité face aux autres grandes puissances économiques, ainsi que ses défis concernant le développement durable et le respect des droits humains.

A la Bpi, niveau 3 : **341.6 CUD**

---



### **Utiliser les circuits courts : guide pratique pour acheter et vendre des produits alimentaires par le biais des circuits courts et de la vente directe**

Montigny, Eric

Ed. Puits fleuri, 2020

Un guide pratique pour les clients et professionnels des circuits courts, expliquant les avantages et les inconvénients de plusieurs modèles de distribution, leur statut juridique, les spécificités de la vente directe, du marché ou d'autres types d'intermédiaires comme les Amap. Avec de nombreuses références de sites Internet, d'applications et d'adresses utiles.

A la Bpi, niveau 3 : **655.5 MON**

---

## **3. A l'origine, la production**



### **A la rencontre de la France rurale qui bouge !**

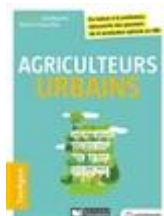
Fermes d'avenir (Montlouis-sur-Loire, Indre-et-Loire)

Ed. Larousse, 2018

De Metz à Marseille, Mimizan et Rennes, cet ouvrage raconte en images et en témoignages comment les agriculteurs, les maraîchers, les vigneron, les urbanistes et les entrepreneurs repensent leurs pratiques pour construire le monde rural de demain. Pour chaque étape : la présentation du territoire, des interviews, des citations, des extraits de conférences, des recettes et autres anecdotes.

A la Bpi, niveau 3 : **630.1 FER**

---



### **Agriculteurs urbains : du balcon à la profession, découverte des pionniers de la production agricole en ville**

Bleu, Grégoire

Ed. France agricole, 2017

Des conseils pour pratiquer l'agriculture en milieu urbain, depuis les balcons et les terrasses jusqu'à un but lucratif, en passant par le projet collectif.

A la Bpi, niveau 3 : **630.1 MOR**

---



### **L'agriculture durable**

#### **Volume 2, De la production agricole à une alimentation responsable**

Ed. Presses universitaires d'Aix-Marseille, 2018

Recueil de contributions de juristes, d'agronomes et d'écologistes sur l'avenir de l'agriculture dans un contexte de développement durable. Elles abordent tour à tour les relations entre agriculture durable et biodiversité, alimentation responsable, les pratiques agricoles à privilégier, et l'entreprise agricole.

A la Bpi, niveau 3 : **349.0 DEM**

---



### **L'agriculture durable**

#### **Volume 3, Environnement, nutrition et santé**

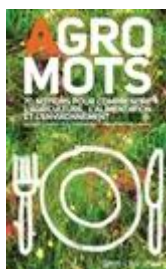
Ed. Presses universitaires d'Aix-Marseille, 2020

Institut de droit des affaires. Droit économique et développement durable

Une série de contributions sur l'essor de l'agriculture durable et les mutations qu'elle implique dans la gouvernance et la structure de la filière agricole. Les auteurs étudient différents moyens de conjuguer viabilité économique et protection de l'environnement. La seconde partie porte sur l'évolution législative dans le secteur alimentaire, ainsi que ses enjeux économiques et sanitaires.

A la Bpi, niveau 3 : Bientôt disponible

---



### **Agro-mots : 70 notions pour comprendre l'alimentation, l'agriculture et l'environnement**

Cointot, Laurent ; Connehaye, Eric ; Launay, Jean-François

Ed. Recherche Midi, 2016

Réalisé avec l'appui de chercheurs en agronomie, cet ouvrage propose de faire le point sur de nombreuses questions concernant l'agriculture et les problématiques environnementales qui y sont liées, à travers des notions classées par ordre alphabétique et expliquées, de A comme abeille à X comme xylella (une bactérie qui touche l'olivier).

A la Bpi, niveau 3 : **63 AGR**

---



### **L'agroécologie en grandes cultures : vers des systèmes à hautes performances économiques et environnementales**

Viaux, Philippe

Ed. France agricole, 2020

Depuis plusieurs années se développe une agriculture durable qui valorise au mieux les mécanismes biologiques et utilise une approche globale de l'exploitation, entre une voie intensive ou raisonnée et une voie biologique. Ce système intégré se sert des principes écologiques sans interdire l'usage de produits chimiques de synthèse.

A la Bpi, niveau 3 : **631.9 VIA**

---



### **Atlas de l'agriculture : mieux nourrir le monde**

Charvet, Jean-Paul

Ed. Autrement, 2018

Un panorama de l'agriculture mondiale, et une analyse des défis qu'elle doit relever face aux exigences de développement durable et à l'augmentation de la population.

A la Bpi, niveau 3 : **339.1(084) ATL**

---



## Code de l'environnement 2020

Ed. Dalloz, 2020

Code de l'environnement à jour du décret du 14 mars 2019 relatif aux installations nucléaires de base, de la loi du 24 juillet 2019 portant sur la création de l'Office français de la biodiversité, de l'ordonnance du 21 octobre 2019 sur le gaspillage alimentaire et de la loi du 8 novembre 2019 relative à l'énergie et au climat. Avec un code d'activation pour accéder aux services en ligne.

A la Bpi, niveau 3 : **34.1 DAL 13**



## Concevoir l'écosystème, un nouveau défi pour l'agriculture

Berthet, Elsa

Ed. Presses des Mines, 2014

L'auteure explore une voie nouvelle pour concilier agriculture et environnement, celle d'une conception collective des agro-écosystèmes prenant en compte leur régulation écologique. Elle propose une méthode pour cerner les besoins et mettre en place le processus de conception, et donne l'exemple d'un cas de production intensive en région céréalière.

A la Bpi, niveau 3 : **339.14 BER**



## Covid-19 et agriculture : une opportunité pour la transition agricole et alimentaire ?

Ed. Presses des Mines, 2020

Suite à la pandémie de Covid-19 et au confinement mondial qu'elle a provoqué, d'importantes mutations se sont déclarées dans les filières agricoles et alimentaires de l'Union européenne. Les auteurs éclairent sur les raisons et les enjeux de ces changements, tout en apportant des propositions concrètes pour faire évoluer positivement le monde agricole.

A la Bpi, niveau 3 : Reliure



## De la terre à l'assiette : 50 questions essentielles sur l'agriculture et l'alimentation

Dufumier, Marc

Ed. Allary, 2020

L'agronome fait un état des lieux des connaissances sur les principales questions liées à l'agriculture et à l'écologie. Privilégiant une approche pluridisciplinaire, il se réfère à des analyses validées par la science et à des faits établis.

A la Bpi, niveau 3 : **639.9 DUF**



## Droit et société, n° 101

### Comment penser un droit pour l'alimentation ?

Ed. Lextenso, 2019

Un dossier consacré aux liens qui unissent droit et alimentation, que les contributeurs invitent à repenser. Ils évoquent notamment les difficultés d'un dialogue entre le droit et les sciences de la nature ou l'absence de considérations du droit à l'alimentation.

A la Bpi, niveau 3 : **340.15 DRO**



### **Ecoconception et éco-innovation dans l'agroalimentaire**

Ed. Iste, 2019

Panorama des outils et des méthodes permettant de faire évoluer les pratiques et les modèles d'affaires des entreprises agroalimentaires afin de respecter les normes environnementales, sociales et nutritionnelles actuelles.

A la Bpi, niveau 3 : **339.5 ECO**

---



### **Écologie intensive : la nature comme inspiration pour l'agriculture et la société**

Griffon, Michel

Ed. Buchet Chastel, 2017

L'agronome et économiste défend l'idée selon laquelle un développement agricole plus productif mais écologique est possible en utilisant au maximum les mécanismes du vivant et en intensifiant les processus naturels. Ce changement de paradigme, qui concerne les agricultures hautement productives autant que familiales, s'inscrit dans un cadre d'écosystème et de société durables.

A la Bpi, niveau 3 : **339.14 GRI**

---



### **Entre deux mondes : les agriculteurs de demain face à l'enseignement de l'agroécologie**

Ed. Educagri, 2019

A l'heure de la transition écologique, une réflexion sur les futurs agriculteurs et la manière dont ils envisagent leur mission de produire tout en préservant la planète. Entre les habitudes héritées de leurs familles et l'enseignement de méthodes innovantes, huit étudiants francs-comtois et quatre enseignants témoignent sur le défi à relever. Avec un lien pour visionner un documentaire en ligne.

A la Bpi, niveau 3 : **630.1 BRU**

---



### **Innovation et développement dans les systèmes agricoles et alimentaires**

Ed. Quae, 2018

En analysant les défis actuels, les auteurs étudient les méthodes et les dispositifs des acteurs de l'innovation dans les domaines de l'agriculture et de l'alimentation.

A la Bpi, niveau 3 : **339.14 INN**

---



### **Le droit à l'alimentation durable en démocratie**

Ed. Champ social, 2020

Issues d'un séminaire de l'université de Montpellier, ces études présentent le concept de démocratie alimentaire ayant pour objectif de définir un droit à l'alimentation durable. Les contributeurs confrontent les connaissances de la recherche, de la formation et des initiatives citoyennes à partir des conditions d'accès à l'alimentation des personnes précaires.

A la Bpi, consultable sur Cairn : <https://www.cairn.info/le-droit-a-l-alimentation-durable-en-democratie--9791034605958.htm>

---



### **Manager une entreprise agricole durable : pour une démarche entrepreneuriale responsable, rémunératrice et résiliente**

Cavalli, Gilles

Ed. France agricole, 2019

Présentation des concepts de gestion appliqués à l'exploitation agricole, illustrée de cas concrets. Un guide pour aider les entrepreneurs agricoles à faire des choix, par exemple en matière de développement durable, de protection des ressources en eau, de paysage, de limitation des gaz à effet de serre et de création d'emplois directs ou indirects.

A la Bpi, niveau 3 : **630.1 CAV**

---



### **Les mondes de l'agroécologie**

Doré, Thierry ; Bellon, Stéphane

Ed. Quae, 2019

Une introduction à l'agroécologie qui en explique le sens, son origine, ses promoteurs, sa diffusion, ses formes, ses enjeux sociaux et éthiques, la diversité de ses manifestations locales, ses dynamiques en cours et ses développements possibles.

A la Bpi, niveau 3 : **631.9 DOR**

---



### **Néo-paysans : le guide (très) pratique : toutes les étapes de l'installation en agroécologie et permaculture**

Flament-Ortun, Sidney ; Macias, Bruno

Ed. France agricole, 2020

Guide pratique établi à partir de l'expérience de terrain d'agriculteurs soucieux de suivre l'évolution de la profession, des néo-paysans sans ancrage familial dans la paysannerie aux professionnels attachés à l'harmonie environnementale. L'ouvrage comporte des encadrés techniques et des fiches pratiques pour faciliter l'installation et l'organisation d'une entreprise agricole en France.

A la Bpi, niveau 3 : **631.9 FLA**

---



### **Pistes pour une agriculture écologique et sociale**

Ed. Syllapse, 2014

S'appuyant sur des exemples concrets, cet ouvrage traite des aspects sociaux et environnementaux de la reconversion de l'agriculture vers un modèle qui réponde aux enjeux du XXIe siècle. Les auteurs envisagent de nouveaux modèles, éloignés du système productiviste, qui prennent en compte la nature, favorisent la coopération, impliquent un nouveau rapport à la propriété.

A la Bpi, niveau 3 : **339.14 PIS**

---



### **Quand l'alimentation se fait politique(s)**

Ed. Presses universitaires de Rennes, 2020

L'alimentation est étudiée comme vecteur de remise en cause du système alimentaire dominant. Le consensus qui existe pour considérer l'alimentation comme un enjeu politique s'avère fragile lors de la définition des politiques alimentaires. Face à la déviance vis-à-vis du système agro-industriel, ses acteurs développent des stratégies de canalisation des critiques et de résistance au changement.

A la Bpi, niveau 3 : **339.14 FOU**



### **Quelles agricultures irriguées demain ? : répondre aux enjeux de sécurité alimentaire et du développement durable**

Ed. Quae, 2020

Matière à débattre et décider

A partir de retours d'expériences issus de plusieurs décennies d'actions de développement de l'agriculture irriguée, les contributeurs apportent un éclairage sur les défis issus de cette pratique. La question concerne de nombreux domaines, parmi lesquels la gestion intégrée des ressources en eau, la viabilité économique, la valorisation des eaux usées et les pratiques agroécologiques.

A la Bpi, niveau 3 : **630.1 BOU**



### **Transition agricole et alimentaire : la revanche des territoires**

Rouillé d'Orfeuil, Henri

Ed. C.L. Mayer, 2018

Une mise en lumière de la nécessité de mettre en oeuvre la transition agricole et alimentaire. L'auteur présente le développement du modèle agro-industriel. Face aux crises agricoles, il invite à un redressement des territoires mis à mal par la mondialisation et à une revanche des biens publics sur l'hégémonie des biens privés et marchands.

A la Bpi, niveau 3 : **339.14 ROU**



### **Vivre avec la terre : manuel des jardiniers-maraîchers : permaculture, écoculture, microfermes**

Hervé-Gruyer, Perrine ; Hervé-Gruyer, Charles

Ed. Actes Sud

Ed. Ferme du Bec Hellouin

2019

A la ferme biologique du Bec Hellouin, P. et C. Hervé-Gruyer et leur équipe pratiquent l'écoculture, une forme d'agriculture qui imite les écosystèmes naturels. Conçu comme un manuel pratique, le livre traite de nombreux sujets : culture des légumes et des fruits, petit élevage, céréales jardinées, outillage, conception d'une microferme, etc.

A la Bpi, niveau 3 : **630.1 HER**



### **Voyages aux pays du café**

Blanc, Jean-Pierre

Ed. Erick Bonnier, 2013

25 millions de familles vivent de la culture du café au Mexique, à Cuba, au Laos, au Rwanda ou en Ethiopie. Les petits producteurs, écrasés par les grandes multinationales, tentent de s'organiser pour survivre à cette mondialisation. Cet ouvrage raconte l'aventure, sur trois continents, des hommes et des femmes qui vivent de ce commerce.

A la Bpi, niveau 3 : **641.8 BLA**