



éditions
Quæ

LA **BIODIVERSITÉ**
au fil des pages

La démocratie chez les abeilles Un modèle de société

T. D. Seeley,
trad. de J. Bulleyment
2017, réf. 02573, 216 p.

29,50 euros

Les abeilles prennent des décisions collectivement – et démocratiquement. Chaque année, elles se trouvent devant une question de vie ou de mort – celle du choix et du déplacement vers un nouveau nid. Thomas D. Seeley nous révèle les capacités incroyables de ces insectes à prendre des décisions consensuelles et efficaces. Il nous donne à voir une démocratie participative à l'œuvre et son bénéfice au niveau de la réussite de l'espèce.



Secrets d'insectes 1001 curiosités du peuple à 6 pattes

C. Bouget, G. Goujon
Préface de G. Boeuf

Si les insectes sont un modèle de réussite dans l'arbre généalogique des êtres vivants, leur succès repose sur d'exceptionnels trésors d'inventivité. Premiers animaux à conquérir les airs par le vol, les insectes ont inventé la reproduction par clonage, les antibiotiques, l'antigel, les manipulations génétiques pour asservir leurs hôtes... Parcourant l'immense diversité des espèces d'insectes, ce livre explore leurs caractéristiques et leurs mœurs les plus intrigantes.

2016, réf. 02520, 288 p., **24 €**



Nos abeilles en péril

V. Albouy, Y. Le Conte

Ce livre, très accessible, fait le point sur les causes de mortalité des abeilles et les solutions possibles. Il s'adresse à toutes les personnes sensibles au rôle crucial de ces pollinisatrices hors pair et à ses répercussions sur l'agriculture.

Coll. Carnets de sciences

2019, réf. 02684, 192 p., **22 €**

Année de première publication : 2014



Pollinisation

Le génie de la nature

V. Albouy

Que savons-nous de ce mécanisme si particulier de la reproduction des plantes à fleur ? Quels sont les enjeux de la pollinisation et quels impacts aurait la disparition des pollinisateurs ?... Ces questions brûlantes sont abordées sans parti-pris et sans éluder les défis qui attendent l'humanité face à une possible crise de la pollinisation.

Coll. Carnets de sciences

2018, réf. 02638, 184 p., **22 €**



Les insectes sociaux

E. Darrouzet, B. Corbara

Les insectes sociaux vivent dans des sociétés à l'organisation complexe. Ils nous fascinent par la flexibilité de leurs fonctions individuelles, la diversité de leurs modes de communication, leurs performances et leurs modèles d'intelligence collective. Ainsi réalisent-ils des actions remarquables qui ne cessent de renouveler la curiosité et les créations humaines.

Coll. Carnets de sciences

2016, réf. 02523, 168 p., **20 €**

Les animaux et le sexe

60 clés pour comprendre

M. Keller

Coll. *Clés pour comprendre*
2018, réf. 02654, 112 p.

18 euros



Entre des poissons qui changent de sexe, des canards avec un zizi en tire-bouchon, des araignées mâles qui abandonnent leur organe copulateur dans la femelle pour assurer leur paternité ou des moutons aux comportements homosexuels... Le *Kamasutra* animal n'en finit pas de nous étonner par sa prodigieuse (bio)diversité. Cet ouvrage illustre, de façon ludique et étonnante, la variété des comportements sexuels animaux et les adaptations développées par les espèces pour se reproduire.



Les mammifères de tout poil

90 clés pour comprendre

P. Haffner, A. Savouré-Soubelet

Cet ouvrage présente l'anatomie, la biologie, l'évolution et les comportements de mammifères terrestres, arboricoles, marins ou même volants. Il sensibilise à leurs conditions de vie, à des pratiques d'observation, voire à des problématiques de protection.

Coll. *Clés pour comprendre*
2018, réf. 02621, 168 p., 20 €



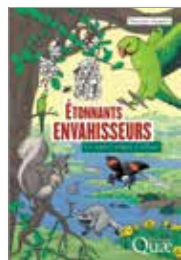
Les animaux utiles au jardin

Guide de lutte biologique

V. Albouy

Ce guide fait le point sur les différents aspects de la lutte biologique, considérée du point de vue du jardinier amateur. Il donne de nombreux conseils concrets, trucs et astuces pour passer à la pratique dans son jardin.

Coll. *Guide pratique*
2017, réf. 02580, 104 p., 16 €
Année de première publication : 2012



Étonnants envahisseurs

Ces espèces venues d'ailleurs

V. Albouy

Frelon asiatique, crépidule, moule zébrée, perruche à collier, ragondin... Qui sont ces espèces exotiques envahissantes ? Comment sont-elles arrivées parmi nous et que se passe-t-il en leur présence ? Grâce à de nombreux exemples, ce livre rend accessibles à tous les explications scientifiques apportées aux phénomènes d'invasions biologiques.

2017, réf. 02587, 160 p., 16 €



Mais que fait donc ce gendarme dans mon jardin ?

100 clés pour comprendre les petites bêtes du jardin

P. Leraut

Que font toutes ces petites bêtes qui courent, rampent, fouissent et volent dans notre jardin ? Sont-elles nuisibles ou utiles ? 100 questions-réponses pour comprendre ce petit peuple du jardin.

Coll. *Clés pour comprendre*
2014, réf. 02418, 160 p., 19 €

50 idées fausses sur les serpents

F. Serre-Collet
Préface d'A. Bougrain
Dubourg
2019, réf. 02668, 144 p.

23 euros



Au fil de ses voyages, l'auteure a collecté 50 fausses idées sur les serpents, des animaux mal aimés qui ont suscité maintes légendes et continuent à inspirer des rumeurs extravagantes. Elle combat ces croyances, faites de superstitions et de méconnaissance, grâce à des explications scientifiques bien vulgarisées et à plus de 150 photos mettant en valeur la beauté de ces animaux.



9 782759 227952



Les amphibiens à la loupe 60 clés pour comprendre

A. Morand

Les amateurs de nature émerveillés par l'observation des amphibiens trouveront dans ces 60 questions-réponses une mine d'informations et d'anecdotes très instructives sur leur écologie, leur biologie et leurs mœurs. Illustré d'une centaine de photos, ce livre propose un aperçu de la spectaculaire variété de formes, tailles et couleurs, à l'image des étonnantes stratégies adaptatives développées par ces animaux à travers le monde.

Coll. *Clés pour comprendre*
2018, réf. 02623, 152 p., 19 €



9 782759 227433



Les chauves-souris ont-elles peur de la lumière ?

100 clés pour comprendre
les chauves-souris

F. Prud'homme



9 782759 219704

L'univers extraordinaire des chauves-souris est à découvrir au fil de 100 questions inspirées par les sciences humaines, la biologie, l'écologie et aussi la pratique quotidienne de terrain. Et si ces animaux avaient à nous apprendre sur notre façon de percevoir le monde et la nature ?

Coll. *Clés pour comprendre*
2013, réf. 02376, 208 p., 23 €



L'escargot *Helix aspersa* Biologie-élevage

J.-C. Bonnet, P. Aupinel,
J.-L. Vrillon

Cette réédition d'un ouvrage de référence publié en 1990 propose un tour d'horizon complet et concis sur le petit-gris : biologie, zootechnie, propriétés culinaires.

Coll. *Savoir faire*
2019, réf. 02694, 126 p., 22 €
Année de première publication : 1990



9 782759 230068



Les amphibiens de France Guide d'identification des œufs et des larves

C. Miaud, J. Muratet



9 782759 226641

Ce guide permet d'identifier les pontes, larves et têtards des amphibiens de France métropolitaine. Il utilise des critères morphologiques simples, utilisables sur le terrain. Il s'adresse aux naturalistes et à tous les professionnels susceptibles de participer à des inventaires ou à des suivis de populations d'amphibiens.

2018, réf. 02590, 226 p., 35 €
Année de première publication : 2004

Les mammifères marins

J.-P. Sylvestre

Coll. *Carnets de sciences*
2018, réf. 02664, 168 p.

23 euros



Savez-vous ce qui différencie les otaries des phoques ? Que les premiers Cétacés étaient terrestres ? Que les dauphins et les baleines muent ? Ce livre, illustré de photos rares ou spectaculaires, synthétise les connaissances actuelles sur les mammifères marins. Il donne des informations étonnantes sur leur évolution et leurs caractéristiques morphologiques, biologiques et comportementales.



9 782759 229031



Les étoiles de mer et leurs cousins

80 clés pour comprendre

C. Taquet, M. Taquet

Concombres de mer, oursins, ophiures et lys de mer forment avec les étoiles de mer, le groupe zoologique des échinodermes, une composante importante de la biodiversité marine, avec un rôle écologique de tout premier ordre. Mais que savez-vous d'eux ? Des réponses claires et complètes

pour aller à la rencontre de ces intrigantes créatures marines.

Coll. *Clés pour comprendre*
2016, réf. 02531, 148 p., 20 €



9 782759 223206



Les poissons

60 clés pour comprendre

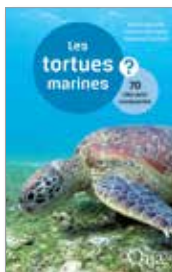
R. Billard, M. Girin, S. Kaushik

Hippocampe, poisson-lune, murène, requin-baleine... Tous sont des poissons, certes, mais avec des particularités qui caractérisent chaque espèce. À partir de connaissances scientifiques approfondies, les auteurs vous invitent à découvrir les mystères de ce monde silencieux.

Coll. *Clés pour comprendre*
2018, réf. 02532, 96 p., 18 €



9 782759 224722



Les tortues marines

70 clés pour comprendre

J. Bourjea, H. Sauvignet, S. Ciccione

Combien y a-t-il d'espèces à travers le monde ? Comment vivent-elles ? Comment se reproduisent-elles ? Ce guide vous propose d'en apprendre un peu plus sur la vie mystérieuse des tortues marines, ces infatigables baroudeuses.

Coll. *Clés pour comprendre*
2017, réf. 02599, 112 p., 18 €



9 782759 226931



Les huîtres

60 clés pour comprendre

M. Lescroart

Plate ou creuse, l'huître est incontournable dans la gastronomie de notre pays et dans l'économie des régions côtières. De ses modes d'élevage à ses différents « crus » et appellations, de son histoire naturelle à son histoire tout court, cet ouvrage propose de faire le tour de l'huître en 60 questions.

Coll. *Clés pour comprendre*
2017, réf. 02585, 112 p., 18 €



9 782759 226481

Les secrets des algues

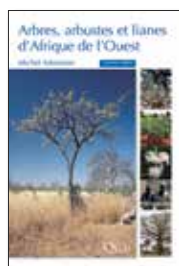
V. Vétou-Leclerc, J.-Y. Floc'h
Coll. *Carnets de sciences*
2019, réf. 02686, 168 p.
Année de 1^{ère} publication : 2010

22 euros



Présentes dans de nombreux milieux (glaciers, rivières, bords de mer,...), les algues cueillies ou cultivées, entrent en force dans notre quotidien. Cet ouvrage présente un large éventail d'algues d'eau douce et d'algues marines dans toute leur diversité.

Des énigmes, des anecdotes, des balades sur le terrain ou des expériences dans la cuisine accompagnent le lecteur à la découverte d'un monde fascinant et surprenant !



Arbres, arbustes et lianes d'Afrique de l'Ouest

Quatrième édition

M. Arbonnier

Un guide de terrain sur la flore des zones sèches d'Afrique de l'Ouest agrémenté de 1 500 photographies en couleurs des ports des arbres, des fleurs, des fruits, des feuilles et de l'écorce qui facilitent l'identification de chacune des 360 espèces ligneuses présentées. Cette synthèse réactualisée apporte de nombreux compléments d'information relatifs aux utilisations de chaque plante.

2019, réf. 02689, 776 p., 85 €



L'odyssée des plantes sauvages et cultivées

Révolutions d'hier et défis de demain

S. Hamon



Accessible à tous, ce livre pédagogique et très illustré retrace l'histoire au long cours des plantes et de l'homme. Il contribue à une meilleure connaissance du monde végétal, préalable indispensable pour adapter l'agriculture de demain aux contraintes climatiques et répondre aux enjeux de la sécurité alimentaire mondiale.

Coéd. Quæ, IRD, 2019, réf. 02672, 368 p., 39 €



Les plantes

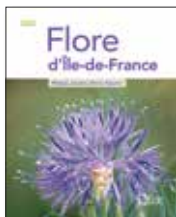
70 clés pour comprendre

F. Couplan

Dans cet ouvrage, les plantes se dévoilent et livrent leurs secrets. En 70 questions, nous parcourons leur histoire, explorons leur biologie, leur milieu, et découvrons leur utilité pour l'homme.



Coll. *Clés pour comprendre*
2017, réf. 02575, 152 p., 19 €



Flore d'Île-de-France

P. Jauzein, O. Nawrot



Que connaît-on de la richesse floristique de la région francilienne ? Loin des idées reçues qui voudraient que la capitale soit exsangue de toute composante naturelle, voici un socle scientifique sans équivalent sur notre flore régionale.

Coll. *Guide pratique*
2011, réf. 02246, 972 p., 89 €

Ouvrages Belin diffusés par Quae

Hors réseau libraires (distribution exclusive libraires : Belin Diffusion)



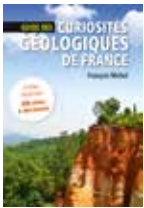
Guide des plantes des bords de mer de l'Atlantique et de la Manche

C. Bock
Belin, 2019, réf. F27035, 256 p., **19,90 €**



Encyclopédie des plantes alimentaires

700 espèces du monde entier
M. Chauvet
Belin, 2018, réf. F27033, 880 p., **69 €**



Guide des curiosités géologiques de France

Fiches illustrées. 200 sites à découvrir
F. Michel
Belin, 2018, réf. F27032, 336 p., **25 €**



Un peu de science pour bien jardiner

M. Pratt
Belin, 2015, réf. F27034, 176 p., **23,90 €**



Petite flore mythologique

G. Ducourthial
Belin, 2014, réf. F27042, 248 p., **23 €**



Le grand dictionnaire de mon petit jardin

A.-F. Dautheville
Belin, 2013, réf. F27039, 424 p., **28,80 €**



Guide des fourmis de France

T. Monnin, X. Espadaler, A. Lenoir, C. Peeters
Belin, 2013, réf. F27040, 160 p., **16,95 €**



Cours complet d'apiculture et conduite d'un rucher isolé

G. de Layens, G. Bonnier
Belin, 2013, réf. F27041, 480 p., **16 €**



Guide des fruits sauvages

Fruits secs
G. Guillot
Belin, 2011, réf. F27037, 224 p., **19,90 €**

Fruits charnus
G. Guillot, J.-E. Roché
Belin, 2010, réf. F27036, 224 p., **19,90 €**



Guide des arbres et arbustes de France

A. Persuy
Belin, 2011, réf. F27038, 224 p., **16,95 €**



Guide des plantes des haies

G. Corriol
Belin, 2010, réf. F27043, 208 p., **19,90 €**



Guide des fleurs des champs

F. Olivereau, G. Corriol
Belin, 2010, réf. F27044, 192 p., **16,95 €**

Biomimétisme

Il y a du génie
dans la nature !

J.-P. Camborde

Préface de G. Boeuf

Coll. *Beaux livres*

2018, réf. 02657, 144 p.

28 euros

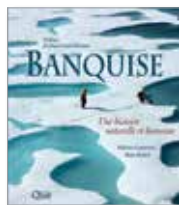


Grâce à la science, l'homme découvre aujourd'hui les extraordinaires performances du monde vivant. Du papillon *Morpho* à l'ours, des bactéries à l'araignée, des fourmis au manchot royal, du corail aux grands singes, tous ont quelque chose d'incroyable à nous apprendre.

S'inspirer de la nature pour inventer, tel est le propos de ce beau livre qui présente 30 exemples étonnants de biomimétisme.



9 782759 228911



Banquise

Une histoire naturelle
et humaine

F. Genevois, A. Bidart

Préface de J.-L. Étienne

La banquise fascine autant qu'elle inquiète. Ours polaire et manchot empereur en sont les icônes les plus célèbres, mais d'autres espèces ont lié leur destin à celui de cet habitat exigeant. Le changement climatique fait planer le danger de sa disparition à l'horizon de l'été 2030 dans l'Arctique. Les photographies inédites de ce beau livre mettent en valeur la beauté des paysages et de la faune polaires.

Coll. *Beaux livres*

2018, réf. 02613, 160 p., **25 €**



9 782759 227204



Dans la peau des lézards de France

F. Serre Collet

Préface d'Y. Coppens



9 782759 227921

Un beau livre qui permet de découvrir les 21 espèces de lézards sauvages vivant en France et de comprendre l'essentiel de leur biologie et de leurs mœurs à travers 250 photos exceptionnelles, prises en milieu naturel.

2018, réf. 02655, 148 p., **26 €**



Formidables fourmis !

L. Passera, A. Wild

Préface de S. Deligeorges



9 782759 225125

La vie sociale des fourmis n'a rien à envier à celle de l'humanité : elles ont conquis le monde terrestre en déployant des comportements souvent stupéfiants. Toujours insolites, les solutions adaptatives que l'évolution a imaginées pour elles sont contées ici et magnifiées par plus de 150 photos où la vérité scientifique s'allie à un esthétisme de charme.

Coll. *Beaux livres*

2016, réf. 02543, 160 p., **25 €**



Fascinantes araignées

C. Rollard, P. Blanchot

Préface de C. Villani



9 782759 227167

Que d'idées reçues au sujet des araignées ! Elles méritent pourtant bien mieux que la crainte qu'elles suscitent. Laissez-vous surprendre par leurs techniques de chasse, leurs soins apportés à la descendance ou encore leur capacité à produire cette soie si convoitée par les biotechnologies. Livrant une approche à la fois scientifique et artistique, cet ouvrage subtilement illustré, dévoile de jolis portraits d'araignées.

Coll. *Beaux livres*

2017, réf. 02610, 144 p., **24 €**

L'étonnante intelligence des oiseaux

N. Emery,
trad. de M. Legrand
2017, réf. 02606, 192 p.

25 euros



Qui sont donc les génies du monde des oiseaux, qu'est-ce qui leur donne ces capacités et qu'est-ce qui peut être considéré comme de l'« intelligence » ? Une exploration fascinante et superbement illustrée de l'intelligence aviaire, sous tous ses aspects : mémoire spatiale et relationnelle, capacité à utiliser des outils, à se reconnaître eux-mêmes et entre congénères, etc. Cette exploration révèle combien la science d'aujourd'hui fait exploser le mythe de la « cervelle d'oiseau » de nos amis à plumes et comment elle nous permet de porter un regard différent sur les mécanismes de l'intelligence.



9 782759 227105



Une histoire des jardins botaniques

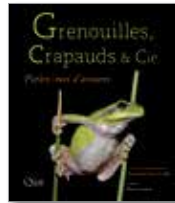
Entre science et art paysager
Y.-M. Allain

Depuis leur création progressive à partir du XVI^e siècle, d'abord en Europe puis sur les autres continents, l'ouvrage retrace l'origine des jardins botaniques et l'histoire de leur dessin. Illustré de gravures anciennes et de photos couleurs, il montre l'évolution des fonctions du jardin botanique à travers les époques. Il met en lumière l'originalité de chacun des plus grands jardins botaniques européens. Sont également évoquées des missions mal connues comme les graineteries et leurs échanges internationaux, l'étiquetage des plantes, les herbiers...

Coll. Beaux livres
2012, réf. 02340, 112 p., 26 €



9 782759 218646



Grenouilles, crapauds & Cie

Parlez-moi d'anoures...

F. Serre Collet
Préface de M. Giraud



9 782759 227136

Ce livre nous présente les 27 espèces et hybrides de grenouilles, crapauds, rainettes, etc. vivant en France. Il nous permet de comprendre l'essentiel de leur biologie et de leurs mœurs curieuses à travers plus de 300 magnifiques photos prises en milieu naturel.

2017, réf. 02607, 176 p., 26 €



Des oiseaux et des hommes

Fonctions écologiques et services écosystémiques

J. Blondel, J.-F. Desmet
Préface de V. Maris



9 782759 228065

Par la diversité de leurs comportements et leur attrait pour les humains, les oiseaux sont d'admirables modèles pour illustrer la notion de services écosystémiques. À partir de nombreux exemples, ce livre montre en quoi les oiseaux contribuent au bien-être des sociétés, mais aussi comment ils peuvent parfois leur causer des torts.

2018, réf. 02633, 164 p., 26 €



La vie sous la glace

Une oasis au pôle Sud

P. Tréguer, L. Chauvaud, E. Amice
Préface de L. Ballesta



9 782759 219780

Sur la trace de Dumont d'Urville et de Paul-Émile Victor, plongeant sous la banquise, les auteurs, spécialistes des environnements polaires, explorent les fonds de la terre Adélie et de l'île des Pétrils. Ainsi nous font-ils découvrir cette faune et cette flore luxuriantes, d'une beauté saisissante, sous la glace de l'Antarctique.

Coll. Beaux livres
2013, réf. 02385, 104 p., 23 €

De la protection de la nature au pilotage de la biodiversité

P. Blandin

Coll. *Sciences en questions*
2019, réf. 02692, 124 p.
Année de 1^{ère} publication : 2009

12,50 euros



La communauté internationale prétend freiner la perte de biodiversité et maintenir les services rendus par les écosystèmes. Ces termes à la mode expriment-ils une nouvelle façon de concevoir la nature ? L'auteur analyse l'évolution des idées depuis le début du XX^e siècle, où l'on se préoccupait de protéger la nature, jusqu'à nos jours, où il est question de gérer la biodiversité. La réflexion s'ouvre sur l'évolution qui en résulte dans la pratique du métier de chercheur.



La biodiversité : avec ou sans l'homme ?

Réflexions d'un écologue sur la protection de la nature en France

C. Lévêque

Contrairement à certaines idées reçues, l'homme n'a pas détruit la diversité biologique en métropole, mais il l'a transformée et enrichie. Pour construire une gestion future de la biodiversité compréhensible par tous, il faut sortir du « prêt-à-penser » catastrophiste et tenir compte aussi des succès dans nos relations avec la nature.

Avec le parrainage de l'Académie d'agriculture de France
2017, réf. 02595, 128 p., 20 €



La permaculture ou l'art de réhabiliter

L. Centemeri

L'ouvrage retrace l'histoire du mouvement de la permaculture, ainsi que les principales influences intellectuelles ayant contribué à l'élaboration de sa proposition culturelle et politique. L'auteur discute des apports de la permaculture à l'effort collectif pour imaginer les relations entre l'écologie et le social, dans le contexte actuel.

Coll. *Sciences en questions*
2019, réf. 02693, 152 p., 16,50 €



L'écologie des autres L'anthropologie et la question de la nature

P. Descola

L'auteur propose une écologie des relations entre humains et non humains. C'est en acceptant de renoncer à son anthropocentrisme que l'anthropologie pourra résoudre les débats toujours recommencés entre déterminismes naturels et culturels.

Coll. *Sciences en questions*
2016, réf. 02539, 112 p., 9,50 €
Année de première publication : 2010



Un océan de promesses Cette mer qui nous nourrit, nous soigne, nous donne l'énergie... au quotidien

A. Joseph, avec P. Goulletquet
Préface de P. Poupon

Les océans recèlent des trésors incommensurables. Dès lors, pourquoi laisser ce potentiel extraordinaire inexploité ? Cosmétiques, alimentation, énergie... La mer devient source d'inspiration pour les industriels.

2017, réf. 02600, 168 p., 17 €



L'homme peut-il s'adapter à lui-même ?

J.-F. Toussaint,
B. Swynghedauw, G. Boeuf
2012, réf. 02337, 188 p.

24,50 euros



Cet ouvrage est un recueil de réflexions scientifiques pour tenter d'évaluer si l'homme peut encore s'adapter aux conséquences de ses propres agissements sur l'environnement et modérer sa soif du « toujours plus ». D'éminents chercheurs présentent des résultats tantôt alarmants, souvent déroutants et parfois rassurants.

Il développe des prémisses de solutions et les interrogations scientifiques, éthiques et philosophiques qu'elles génèrent.



Gestion durable de la flore adventice des cultures

B. Chauvel, H. Darmency,
N. Munier-Jolain,
A. Rodriguez, coord.

Cet ouvrage explore les moyens et stratégies de gestion durable des plantes sauvages des champs faisant appel aux principes de la protection intégrée et à une démarche « agroécologique ».

Coll. Synthèses

2018, réf. 02643, 354 p., **35 €**



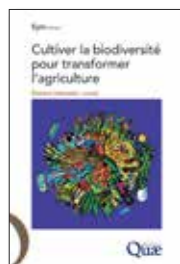
Les marées vertes 40 clés pour comprendre

A. Ménesguen

Quelle est la cause des « marées vertes », causées par l'accumulation estivale de macroalgues ? Peut-on y remédier ? Ce petit livre répond sans complaisance ni catastrophisme, loin des polémiques qui masquent trop souvent la réalité.

Coll. Clés pour comprendre

2018, réf. 02552, 128 p., **19 €**



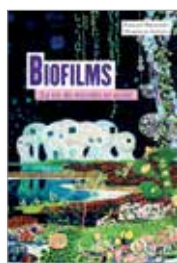
Cultiver la biodiversité pour transformer l'agriculture

E. Hainzelin, coord.

Comment la biodiversité végétale cultivée peut-elle contribuer à la transformation, et à « l'écologisation » de l'agriculture des pays du Sud ? Des avancées scientifiques multiples sont présentées dans tous les domaines qui touchent l'agriculture (agronomie, amélioration des plantes, protection des plantes, systèmes de cultures, etc.), afin d'intensifier les processus écologiques dans les parcelles cultivées et à l'échelle des paysages ruraux.

Coll. Synthèses

2013, réf. 02361, 264 p., **40 €**



Biofilms

La vie des microbes en société

R. Briandet, M. Naïtali

S'ils peuvent représenter pour nous des risques sanitaires, les biofilms nous apportent également des bénéfices multiples. Accessible à tous, ce livre vous fera découvrir ces organisations microbiennes colonisatrices et leurs étonnantes propriétés d'adaptation, de mutation et de résistance.

2019, réf. 02687, 120 p., **16 €**



