

1. Record Nr.	UNINA9910495840203321
Autore	Abecassis Joël
Titolo	L'alimentation à découvert // Catherine Esnouf, Jean Fioramonti, Bruno Laurieux
Pubbl/distr/stampa	Paris, : CNRS Éditions, 2017
ISBN	2-271-11912-X
Descrizione fisica	1 online resource (324 p.)
Collana	À découvert
Altri autori (Persone)	AndreolettiOlivier AnseeuwWard AntchoueyAnne-Marie AntonMarc AnzaloneGuilhem AubinJoël AxelosMonique BahuchetSerge Barberger-GateauPascale BazochePascale BerdaguéJean-Louis BergéJean-Pascal BianquisIsabelle BoëtschGilles BorelPatrick BougnouxPhilippe BraescoVéronique BressonJean-Louis BricasNicolas BrunelSylvie BurnodPerrine ButaultJean-Pierre CardonPhilippe CarpentierBrigitte CasabiancaFrançois Cazes-ValetteGeneviève CerfOlivier Cerf-BensussanNadine ChagnonMarie-Christine ChauvetMichel CherbutChristine ChiffoleauYuna Cocaul-AndréMagali ColonnaPaul CombrisPierre

CorbeauJean-Pierre
CouetCharles
CoxamVéronique
CravediJean-Pierre
DallongevilleJean
DarmaunDominique
DarmonNicole
DelahayeFrançois
DelamaireCorinne
DelzenneNathalie
Denery-PapiniSandra
Derens-BertheauEvelyne
DessauxPierre-Antoine
DuclosMartine
DupontChristophe
DupuyAnne
EngelErwan
EsnoufCatherine
ÉtienneMonique
EtiévantPatrick
FellerLaurent
FerrièresMadeleine
FerryMonique
FioramontiJean
FischlerClaude
ForslundAgneta
FournierStéphane
FournierTristan
FreedmanPaul
FumeyGilles
GaignéCarl
GalanPilar
GarricGilles
GautierAlban
GohinAlexandre
GojardSéverine
GontardNathalie
GuichardElisabeth
GuillouMarion
GuyomardHervé
HelloSimon Le
HerbergSerge
HessPhilipp
HoullierFrançois
HuygheChristian
HymanMary
JeuffroyMarie-Hélène
JunienClaudine
Kesse-GuyotEmmanuelle
LafforgueLaurence

LaguerreOnrawee
LahlouSaadi
LaisneyCéline
LaporteCyrille
LaurieuxBruno
LecerfJean-Michel
LéonilJoëlle
LepillerOlivier
Le BihanGeneviève
Le BrasHervé
LortalSylvie
MaireBernard
MalbertCharles-Henri
MargaritisIrène
MartinAmbroise
MartinSarah
MassonEstelle
MercierThierry
MeurillonMaïa
MeynardJean-Marc
MeyziePhilippe
MoallaMehdi
MognardÉlise
MollardAmédée
Moneret-VautrinDenise-Anne
NadeauRobin
NicklausSophie
NizardSophie
OppertJean-Michel
OssipowLaurence
OswaldIsabelle
PascalGérard
PénicaudLuc
PeyraudJean-Louis
PintonPhilippe
PoltzerNathalie
PorthaBernard
PoulainJean-Pierre
PriymenkoNathalie
RaffiRémy
RastoinJean-Louis
RaudeJocelyn
ReboudXavier
RedlingshöferBarbara
RenardCatherine
RéquillartVincent
RicrochAgnès
RigalNatalie
RuffieuxBernard
SandersPascal

SansPierre
SchaalBenoist
Serra MallolChristophe
SolerLouis-Georges
SoussanaJean-François
TachéJocelyne
TappyLuc
TayebJean
TibèreLaurence
TreyerSébastien
TrystramGilles
ValceschiniEgizio
van der WerfHayo
VergierPhilippe
VergnetClaude
ViallesNoëlie
ViguiéCatherine
WalrandStéphane
WeillFrançois-Xavier
WilliotJean-Pierre

Soggetti

History & Philosophy Of Science
alimentation
nutrition
politique
écologie
agriculture

Lingua di pubblicazione

Francese

Formato

Materiale a stampa

Livello bibliografico

Monografia

Sommario/riassunto

L'alimentation suscite aujourd'hui de multiples interrogations. Cet ouvrage se propose d'en faire le tour en exposant le plus simplement et le plus complètement possible l'état des connaissances scientifiques. Quels sont les déterminants du comportement alimentaire ? Comment les comportements alimentaires évoluent-ils au cours d'une vie ? Quels en sont les marqueurs culturels ? Les évolutions historiques ? Comment fabrique-t-on, et a-t-on fabriqué au cours de l'histoire, les aliments ? Comment les conserve-t-on ? Comment gérer les ressources ? Quels sont les différents systèmes alimentaires ? Qu'en est-il aujourd'hui des questions de famine ? Quelles relations entretiennent la nutrition et la santé ? Comment gérer les risques alimentaires dans des filières industrialisées ? Quel encadrement juridique pour l'alimentation ? Quels

liens entre l'alimentation, l'environnement et l'occupation du territoire ?
C'est à toutes ces questions, et à bien d'autres, que répond cet ouvrage, en 127 chapitres. L'alimentation exige la pluridisciplinarité, aussi les auteurs rassemblés viennent-ils de communautés aussi diverses que les sciences humaines et sociales, les sciences biologiques et médicales, les sciences des aliments, et les sciences environnementales. Un panorama complet pour tout comprendre aux enjeux de l'alimentation au xxie siècle.
