

SÉLECTION DE RESSOURCES

ÉCONOMIE CIRCULAIRE

→ Documents de référence

Consommons autrement pour un développement durable

GRAINE Centre Consommons autrement pour un développement durable Neung-sur-Beuvron (Domaine de Villemorant, Ecoparc, 41210, France) : Graine Centre 2006 30 p .

Ce livret donne des pistes de consommation responsable : achat de meubles, déchets, déplacements, consommation d'eau, consommation d'énergie, produits d'entretien, épargne, jardinage, nourriture, vêtements, voyages, loisirs.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=814

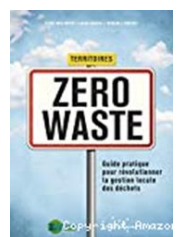


Territoires Zéro Waste

Berlingen, Flore, *Zerowaste France Territoires Zéro Waste*, Rue de l'échiquier, DL 2019, 151 p.)

S'appuyant sur des retours d'expérience en France et à l'étranger et rythmé par de nombreux témoignages, ce guide propose une vision complète et ambitieuse de la révolution à opérer pour mieux gérer nos déchets. L'association Zéro Waste France analyse toutes les opportunités ou obstacles que peuvent rencontrer les différents acteurs des territoires au cours de leur démarche Zéro Déchet : responsabilités, coûts, emplois, etc. Les collectivités (communes, intercommunalités...) organisent la gestion des déchets au niveau des territoires. Elles sont donc des acteurs essentiels pour mettre en œuvre des démarches zéro déchet.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=11718



Évolutions du comportement des Français face au développement de l'économie circulaire

Bigot, Régis Hoibian, Sandra Martin, Solange, *Évolutions du comportement des Français face au développement de l'économie circulaire*, ADEME, 2014, 26 p.

https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/adm00013585_evolutions_comportement_des_francais_face_au_developpement_economie_circulaire_juin_2014.pdf

Cradle to cradle

McDonough, William, Braungart, Michael, Maillard, Alexandra, *Cradle to cradle*, Éd. Alternatives impr., 2011, 230 p.

Les deux auteurs de Cradle to Cradle, entendez du Berceau au Berceau - prônent une "éco-efficacité" qui ne mettrait plus la croissance économique et l'écologie dos-à-dos : plutôt que de chercher à réduire notre consommation, créons un modèle industriel basé sur une sorte de compostage appliqué à tous les objets, imitant ainsi l'équilibre des écosystèmes naturels. L'ouvrage veut s'éloigner "des habituels discours catastrophistes sur l'avenir de notre planète", et proposer "des solutions concrètes qui peuvent faire de nos déchets d'aujourd'hui nos ressources de demain".



https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=9410

L'économie circulaire : Comment ça marche ?

ADEME L'économie circulaire : Comment ça marche ? [S.I.] : ADEME 2019 1 affiche

Notre façon de produire et de consommer n'est pas "durable". Il est nécessaire et possible d'adopter un modèle plus vertueux. Avec de nombreux bénéfices à la clé, pas seulement environnementaux.



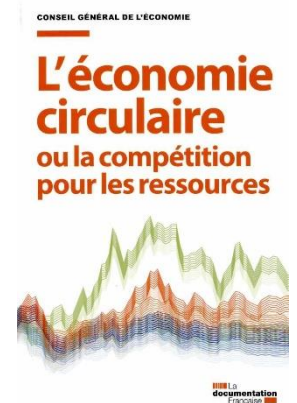
https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=25002

<https://librairie.ademe.fr/cadic/928/infographie-economie-circulaire-comment-ca-marche.pdf>

L'économie circulaire ou la compétition pour les ressources

L'économie circulaire ou la compétition pour les ressources [Paris] : Conseil Général de l'économie, de l'industrie, de l'énergie et des technologies DL 2015, cop. 2015 1 vol. (148 p.)

L'économie circulaire est une économie idéale qui n'épuiserait pas les ressources limitées de la planète. Une pure utopie ? Pas tout à fait. De nombreux rapports de la sphère publique ou de cabinets de conseil privés nous engagent à mettre en œuvre une économie circulaire dont on suppose a priori qu'elle apporte toujours des bénéfices économiques. De nombreuses entreprises créent déjà de la valeur en faisant de l'économie circulaire parfois sans le savoir car l'effort d'économie de matière ou de réutilisation des rebuts précède évidemment le concept d'économie circulaire. Cet ouvrage souligne les avantages de telles démarches vertueuses dans un environnement où les ressources vont se raréfier. Un chapitre est consacré aux politiques stratégiques de stockage en Chine au Japon en Corée du Sud et aux États-Unis. Il présente différentes stratégies à l'œuvre en France et à l'étranger ainsi que des préconisations à l'adresse des pouvoirs publics.



https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=10653

Évolutions du comportement des Français face au développement de l'économie circulaire

Bigot, Régis Hoibian, Sandra Martin, Solange Evolutions du comportement des Français face au développement de l'économie circulaire [S.l.] : ADEME 2014 26 p.

file:///C:/Users/Amandine/Downloads/Economie_circulaire_synthese_juin2014-1.pdf

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=11666



Longue vie à notre smartphone !

ADEME Longue vie à notre smartphone ! [S.l.] : ADEME 2022 12

Le smartphone est devenu incontournable pour nombre d'entre nous. Il est utilisé pour naviguer sur Internet, partager des informations sur les réseaux sociaux, prendre des photos, écouter de la musique, jouer, être guidé par GPS...

Mais les smartphones, et notamment leur fabrication, ont des impacts sur l'environnement. L'extraction des matières premières, la fabrication des composants, les transports, sont les étapes les plus polluantes. La tendance actuelle est de renouveler souvent les smartphones. Mais pour réduire les impacts de ces appareils sur l'environnement, il faut allonger leur durée de vie, en s'en servant plus longtemps et en choisissant des smartphones réparables qui peuvent être utilisés plusieurs années. On réduit ainsi le nombre de smartphones fabriqués et les impacts associés. [Source ADEME]

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=25175

<https://librairie.ademe.fr/consommer-autrement/5782-longue-vie-a-notre-smartphone--9791029718830.html>



Vivons la ville autrement

Estival, Laurence Musy, Marjorie Picq, Pascal, *Vivons la ville autrement*, Quae, DL 2017, 167 p.

"Les villes du futur ressembleront-elles au paradis sur Terre, assurant bien-être et santé à tous les citoyens ? La question peut surprendre, ville et santé n'ayant pas toujours fait bon ménage dans l'imaginaire collectif. Pourtant de Paris à Tokyo, en passant par Zurich ou plus proche de chez nous par Nantes, Toulouse, Lyon ou Grenoble, élus, chercheurs, entreprises et simples citoyens travaillent main dans la main pour inventer les métropoles du futur où il fait bon vivre... Mais de nombreux défis restent à relever afin d'améliorer nos conditions de vie en ville : réduction de la pollution, gestion des déchets, accès à une alimentation saine... Grâce au concours d'une douzaine d'experts, cet ouvrage ni écolo béat ni techniciste aveugle explore les mutations en cours en pointant les avancées comme les limites.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=11462



Vive la corévolution !

Novel, Anne-Sophie, *Vive la corévolution !*, Alternatives impr., 2012, 237 p.

Cet ouvrage décrypte le phénomène de partage collaboratif. IL valorise différents exemples et cas d'école et illustre l'impact profond de ces nouvelles pratiques sur nos organisations (groupes humains, associations, collectivités, entreprises, etc.).

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=10682

**Homo cooperans 2.0**

Lietaert, Matthieu, *Homo cooperans 2.0*, Couleur livres cop. 2015, 108 p.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=10683

L'économie circulaire ou la compétition pour les ressources

L'économie circulaire ou la compétition pour les ressources [Paris] : Conseil Général de l'économie, de l'industrie, de l'énergie et des technologies DL 2015, cop. 2015 1 vol. (148 p.)

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=10653

**La pollution cachée des choses**

La Blanche, Éric Besse, Camille, *La pollution cachée des choses*, La plage, 2020, 175 p.

La 4e de couverture indique : "Pour essayer de sauver Nénette (la planète), il ne suffit pas de connaître la couleur des poubelles : il faut savoir regarder la pollution cachée à l'intérieur des choses. Tel des pisteurs à l'affût, apprenons à identifier les empreintes (carbone) laissées par nos actes quotidiens de consommation sur l'environnement... et plongeons avec malice dans le monde ténébreux de la pollution. Traquons-la jusque dans des recoins inattendus où personne n'ose jamais aller : sur nos comptes en banque, dans nos estomacs, à l'intérieur de nos cercueils, au cœur même de nos cerveaux... et jusqu'au fond de nos culottes ! Un voyage ébouriffant et drôle, plein de surprises, de faits scientifiques et de mauvais esprit. "

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=24144

→ Périodiques

Des limites de l'économie circulaire La revue durable n°46

Bihoux, Philippe Des limites de l'économie circulaire Fribourg (Rue de Lausanne 91, 1700, Suisse) : Centre d'étude sur la recherche et l'innovation (CERIN sarl) 2012 p. 18-21

https://www.info-presse.fr/fiches/revue-durable_4784_gp.htm

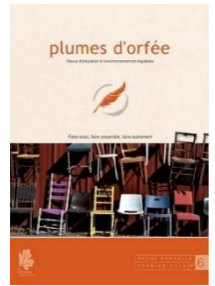
https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=7690



L'autre économie

Laville, Jean-Louis L'autre économie [S.I.] : Graine Aquitaine 2015 p. 8-9

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=8989



Nos poubelles au régime Symbioses, n° 92

n° 92 - 4ème trimestre 2011 - Nos poubelles au régime (Bulletin de Symbioses, n° 92 [05/12/2011]) Bruxelles (Belgique) : Réseau d'Information et de Diffusion en Éducation à l'Environnement (Réseau IDée) 2011 32 p.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=bulletin_display&id=662

<https://www.symbioses.be/>

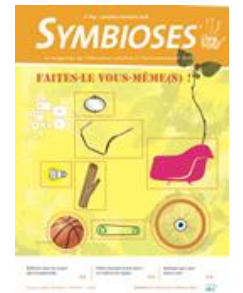


Faites-le vous-même(s) ! Symbioses, n° 109

n° 109 - Premier trimestre 2016 - Faites-le vous-même(s) ! (Bulletin de Symbioses, n° 109 [01/03/2016]) Bruxelles (Belgique) : Réseau d'Information et de Diffusion en Éducation à l'Environnement (Réseau IDée) 2016

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=more_results&autolevel1=1

<https://www.symbioses.be/>



Zéro déchet Symbioses, n°126

n°126 - deuxième trimestre 2020 - Zéro déchet (Bulletin de Symbioses, n°126 [01/04/2020]) Bruxelles (Belgique) : Réseau d'Information et de Diffusion en Education à l'Environnement (Réseau IDée) 2020 28

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=bulletin_display&id=2469

<https://www.symbioses.be/>



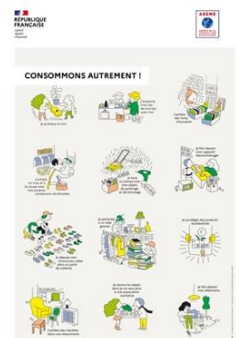
→ Outils pédagogiques

Consommons autrement !

ADEME Consommons autrement ! [S.I.] : ADEME

Pratiquer le troc, emporter un sac de courses, acheter des livres d'occasion, acheter en vrac et à la coupe dans des contenants réutilisables, acheter des meubles dans une ressourcerie, etc. Les solutions sont nombreuses pour consommer autrement ! Cette affiche propose quelques idées pour changer ses habitudes de consommation.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=24834



50 activités pour une éducation au développement durable aux cycles 1 et 2

Caperan, Patrick Urena, Laurette, *50 activités pour une éducation au développement durable aux cycles 1 et 2*, SCÉRÉN-CRDP de Midi-Pyrénées, DL 2012, 280 p.

Cet ouvrage est un outil d'éducation au développement durable qui propose, sous forme de fiches, des activités réparties suivant neuf thèmes : la biodiversité, les énergies, la solidarité, les déchets, l'eau, les transports, l'économie, le climat et les risques majeurs.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=8381



L'art de la récup

Spierkel, Joëlle Zegels, Albert, *L'art de la récup*, Ministère de la région Wallonne, 2003, 72 p.

Des déchets (bouteilles en plastique, bois, pots en terre, récipients en verre, bouchons...) peuvent être transformés en instruments de musique. Pour chaque instrument, le matériel, le mode opératoire et l'animation sont décrits.

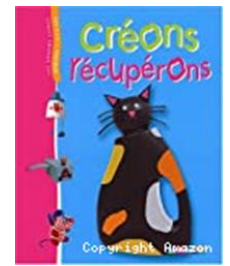
https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=4649

Créons, récupérons

Créons, récupérons, Casterman, 2004, 124 p.

Cet ouvrage propose de réaliser, avec des enfants de 4 à 12 ans, des bricolages à partir de d'objets récupérés dans la nature, de boîtes en carton, de canettes, bidons, pots et récipients en plastique. Pour chaque création sont précisés le matériel nécessaire, les qualités requises (motricité, créativité, patience, dextérité...), le degré de difficulté et le temps nécessaire.

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=3632



Ça prête à débat

ARDAM ; APIEU - Territoires de Montpellier ; GRAINE Occitanie ; Terre Nourricière ; Sens Actif ; Demain la Terre ! ça prête à débat 2021

Afin de favoriser le développement d'actions de sensibilisation aux enjeux de l'économie circulaire, un kit pédagogique, destiné à servir de support à des interventions pédagogiques, a été conçu et fabriqué en 2021. Ce kit pédagogique est disponible sur l'ensemble du territoire d'Occitanie. Il propose aux animateurs de s'appuyer sur des outils ludiques, favorisant la pédagogie active. Il permet d'apporter des connaissances sur la thématique et ses enjeux, mais aussi d'identifier des pistes d'action à mettre en œuvre concrètement dans le quotidien des participants.

Infographie des outils du kit.

[Source economie-circulaire.graine-occitanie.org]

<https://economie-circulaire.graine-occitanie.org/le-kit>

https://ressources.graine-occitanie.org/index.php?lvl=notice_display&id=25199



Contacts

Marie-Méline Berthelot
Ressources pédagogiques
04 67 06 01 13 / marie-melaine.berthelot@graine-occitanie.org
Le Thèbes – 26 allée de Mycènes
34000 Montpellier (tram 1 / Léon Blum)
www.graine-occitanie.org