



Lu pour Vous

Collectif QUICURY
site : <https://quicury.org>
mail : quicury@riseup.net



Brévenne
Azergues
Turdine
Soanan

Revue de presse du 15 au 30 novembre 2021

Liens agriculture – alimentation – biodiversité

Articles disponibles à la demande



Images :

À gauche : Quelques cinq cents agents se sont retrouvés devant le siège de l'Office national des forêts à Paris. © *Émilie Massemin/Reporterre* ([voir article](#))

À droite *Prière* de Selçuk dans le monde du 30/11/2021



Formation

Confédération paysanne

[Accès à une alimentation choisie pour toutes et tous : vers une sécurité sociale de l'alimentation ?](#)

(Avec : *Bénédicte Bonzi*, anthropologue spécialisée autour des violences alimentaires, *Jean Claude Balbot*, paysan référent du Réseau CIVAM pour le projet ACCESSIBLE, membre de la Confédération paysanne et de l'Atelier paysan, *Mathieu Dalmais*, agronome et membre d'Agriستا – Groupe Agriculture et alimentation d'Ingénieurs sans Frontières, *Eric Gauthier*, membre de Réseau Salariat)

Samedi 4 décembre 10h en visio

Vous retrouverez sur [le site des Ami.e.s](#) le descriptif

Actualité

2021-11 Silence

[Planter des arbres, le dernier geste à la mode](#)

Dans la famille (nombreuse) des gestes écolos à la mode, nous avons tiré la carte de la plantation d'arbres et celle de la plantation de forêts. En France on plante à tour de bras, un peu partout, des arbres et des forêts, ou prétendues telles. Planter des arbres dans son jardin ou sur le pourtour de ses terres agricoles constitue un geste plus précieux que jamais. En revanche, les politiques publiques qui misent massivement sur les plantations sont à interroger. Ce dossier examine leurs motifs, leurs effets et leurs risques. Et rappelle une évidence : avant de planter (et pas n'importe comment), il faut déjà cesser de détruire. [Danièle Garet](#)

2021-11-15 France Info

[Yvelines : l'Etat renonce à vendre le domaine de Grignon à un promoteur immobilier](#)

L'Etat a annoncé lundi mettre fin à son projet de vente du domaine au promoteur immobilier Altarea Cogedim. Les défenseurs du site de Grignon, qui accueille l'école d'ingénieurs agronomes AgroParisTech, saluent "une victoire".

Pour rappel 2021-04-01 Basta [De futurs ingénieurs bloquent leur école et découvrent l'autogestion politique](#) Depuis deux semaines, des étudiants ingénieurs agronomes occupent un domaine public de 300 hectares qui menace d'être bétonné. L'occasion pour eux de découvrir l'auto-organisation et la démocratie directe. Reportage .par [Lola Keraron](#)

2021-11-16 Le Monde

Glyphosate : l'expertise européenne a exclu de son analyse l'essentiel de la littérature scientifique

Selon l'analyse bibliométrique conduite par l'association Générations futures, 99 % des études sur la toxicité du pesticide sont jugées non pertinentes ou non fiables par le rapport préliminaire européen. Par [Stéphane Foucart](#)

Une expertise peut-elle être scientifique si la science n'y a pas sa place ? C'est l'épineuse question posée par l'association Générations futures à propos de l'expertise préliminaire européenne sur le glyphosate, qui doit permettre la réautorisation en Europe de [l'herbicide controversé](#), fin 2022. Dans une analyse rendue publique mardi 16 novembre, l'association antipesticide estime et chiffre, pour la première fois, la non-prise en compte de l'écrasante majorité des études universitaires récentes par le rapport préliminaire européen (RAR, pour « Renewal Assessment Report »), préparé par les agences réglementaires néerlandaise, hongroise, française et suédoise.

2021-11-17 Actu-environnement

Résilience alimentaire : comment peuvent agir les territoires

Alors que la crise de la Covid a montré la vulnérabilité des circuits en Île-de-France, tributaires de l'acheminement de denrées par camions, l'enjeu est d'assurer la sécurité alimentaire des villes.

2021-11-17 ATTAC

Nous avons fait reculer Amazon La mobilisation porte ses fruits

Le nouveau revers d'Amazon à Fournès dans le Gard le prouve : la mobilisation citoyenne paie et nous pouvons faire reculer un géant comme Amazon.

2021-11-18 Actu-environnement

L'Europe se dote d'une stratégie sur les sols

La Commission européenne a présenté une stratégie en faveur des sols, avec une législation spéciale d'ici à 2023 à la clé. Objectif ? Que les sols européens soient restaurés, résilients et protégés d'ici à 2050. Sachant que 70 % d'entre eux sont dégradés. L'objectif de la Commission est de garantir aux sols le même niveau de protection que pour l'eau, l'environnement marin et l'air. Laurent Radisson

2021-11-18 Reporterre

Luttes locales : qui sont ces David contre Goliath ?

Quels collectifs sont opposés aux projets polluants et imposés ? Quels sont leurs modes d'action et leurs victoires ? Un sociologue a passé au crible la « carte des luttes » de Reporterre, et esquisse le portrait de celles et ceux qui mènent ces combats.

Cela fait maintenant deux ans que Reporterre recense [les collectifs en lutte](#) contre les projets polluants et imposés. Des entrepôts Amazon aux fermes usines de poulets, en passant par les extensions d'aéroports ou les nouvelles déviations routières ; notre [carte des luttes](#) compte 370 points qui ont servi de base à une enquête sociologique inédite. Le sociologue Kevin Vacher a sélectionné 68 mobilisations locales et mené 41 entretiens semi-directifs. Résultat : [une étude d'une centaine de pages](#) qui dresse un portrait tout en nuances de ces hommes et de ces femmes qui luttent contre l'urbanisation à outrance, contre l'impunité des multinationales et l'insatiable appétit de certains élus locaux pour le bétonnage des terres. Un travail réalisé en partenariat avec les associations [ZEA](#), [Notre affaire à tous](#) et [Terres de luttes](#).

L'étude casse les clichés qui collent à la peau des militants. Celui du zadiste-hippie-anarchiste en marge de la société ou du bobo-amish-écologiste qui veut « sauver la planète ». Une image trop souvent utilisée par les médias dominants et les dirigeants pour décrédibiliser ces mouvements. L'étude révèle à l'inverse des profils variés de personnes n'étant pas toujours écologistes à l'origine. Si les collectifs semblent composés de classes moyennes, culturelles ou occupant des postes d'encadrement, les classes populaires, bien que minoritaires, ne sont pas absentes de ces mobilisations. Notons également la présence d'agriculteurs, risquant souvent l'expropriation de leurs terres. D'une manière générale, les militants vivent à proximité du projet incriminé et s'indignent face au « choc de la démesure » des aménagements dépassant souvent les 100 hectares pour un quart des luttes. Ils parlent « d'une démocratie locale contournée, chronophage, opaque, voire faite d'opérations illégales menées y compris par les institutions chargées de la faire vivre », écrit Kevin Vacher. Les termes « corruption », « mensonge » et « secret » reviennent ainsi très régulièrement dans les entretiens menés avec les militants. Les dispositifs de concertation publique sont d'ailleurs systématiquement jugés insuffisants, voire considérés comme des « mascarades ».

2021-11-19 Actu-environnement

Le Conseil d'État renforce la participation du public en amont des projets à impact environnemental

La Haute Juridiction reconnaît l'application directe d'une nouvelle disposition de la Convention d'Aarhus sur la participation du public aux [Laurent Radisson](#)

Extrait *La procédure d'enquête publique pourrait être revue de fond en comble. C'est une petite phrase dans une [décision](#) rendue par le Conseil d'État, le 15 novembre. Mais elle pourrait changer beaucoup de choses dans les procédures de participation du public aux décisions ayant une incidence sur l'environnement.* « Ces stipulations doivent être regardées comme produisant des effets directs dans l'ordre juridique interne », affirme la Haute Juridiction administrative. Ces stipulations, ce sont celles du paragraphe 4 de l'article 6 de la Convention internationale d'Aarhus du 25 juin 1998, qui encadre l'accès à l'information, la participation du public au processus décisionnel et l'accès à la justice en matière d'environnement. Il y est indiqué que « **chaque partie prend des dispositions pour que la participation du public commence au début de la procédure, c'est-à-dire lorsque toutes les options et solutions sont encore possibles et que le public peut exercer une réelle influence** »



2021-11-20 Le Monde

Les champignons vont-ils sauver le monde ?

Enquête : Longtemps cantonnés à la moisissure ou aux omelettes, les « fungi » conquièrent le champ de la transition écologique. Dans la maroquinerie, le bâtiment, l'industrie ou le tourisme, le roi des sous-bois est promis à un bel avenir. Par [Catherine Rollot](#)

2021-11-21 Le Progrès

Vallée de la Brévenne Problèmes des mobilités : des tables rondes pour élaborer un projet de territoire concret

Pour trouver des solutions face aux problèmes de déplacements dans la vallée de la Brévenne, un « atelier de territoire » va rassembler, ces prochains mois, des acteurs, décisionnaires dans différents domaines, chapeautés par un bureau d'études. Par Yoann TERRASSEJ

2021-11-22 Le Progrès

L'Arbresle Jérémie Pichon invite au zéro déchet : « Passez à l'acte ! »

C'est le papa de la Famille presque Zéro Déchet, livre à succès, dont le blog a convaincu plus de quatre millions d'internautes. Jérémie Pichon est invité à animer une conférence le mardi 23 novembre à 20 heures, dans la salle Claude-Terrasse, à L'Arbresle. Nous l'avons interviewé. Par Propos recueillis par V. H.

Famille en transition écologique , le dernier livre sorti

Dans leur dernier ouvrage, Jérémie Pichon et sa femme font de surprenants constats, que ce dernier nous a révélés. « Nous voulions calculer notre impact écologique, alors durant un an, on a missionné un bureau d'études et tout indexé sur un tableur. Huit personnes ont travaillé dessus. Pour beaucoup de produits, en provenance de Chine par exemple, on n'avait pas de données. Nous avons néanmoins été sidérés par notre premier impact carbone : la finance ! Avant les transports ou l'alimentation, c'est notre argent à la banque qui pollue le plus (40 % des émissions de la famille), puisqu'il est investi, entre autres, dans les énergies fossiles, en toute opacité. »

2021-11-22 Actu-environnement

Projet Bag'ages : « Il fallait objectiver les effets de plusieurs pratiques agroécologiques »

Adour-Garonne sera le bassin le plus exposé au changement climatique. Parmi les pistes de résilience : sa transition agroécologique. Le projet Bag'ages s'est penché sur les bénéfices attendus. Détails avec Lionel Alletto, directeur de recherche Inrae.

2021-11-23 Reporterre

État et industriels sont responsables de l'explosion du diabète

En France, le nombre de diabétiques a doublé en vingt ans. Les auteurs de cette tribune critiquent un manque de volonté politique et réclament des mesures face à la malbouffe proposée par les industriels et aux substances toxiques comme les perturbateurs endocriniens.

Le Collectif interassociations pour la santé environnementale (CISE) réunit une cinquantaine d'organisations désireuses de mettre la santé environnementale au cœur des politiques publiques. La version longue de cette tribune est lisible sur le [site de l'association](#).

2021-11-24 Le Monde

Après une année de baisse, un important rebond des ventes de pesticides en 2020

Les quantités de substances actives écoulées ont augmenté de 23 % par rapport à 2019. Les tonnages de glyphosate et de prosulfocarbe vendus sont en forte hausse. Par [Stéphane Foucart](#) et [Perrine Mouterde](#)

Une forte augmentation des tonnages d'herbicides vendus tire la tendance : les quantités de glyphosate écoulées en 2020 ont notamment bondi de 42 % par rapport à l'année précédente. Elles se situent à plus de 8 600 tonnes, un niveau comparable à ce qui est enregistré depuis dix ans. Un autre herbicide controversé, le prosulfocarbe, est en forte augmentation. Il est dénoncé par les agriculteurs biologiques du fait de sa tendance à dériver sur de grandes distances et à abîmer les cultures voisines des traitements. Toutefois, les substances réputées les plus dangereuses, dites CMR1 (cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques avérés ou présumés), sont en baisse. Les CMR2 (cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques suspectés) stagnent entre 2019 et 2020.

2021-11-25 Reporterre

L'État détruit l'Office national des forêts, ses agents se rebellent

Cinq cents agents de l'ONF ont manifesté jeudi 25 novembre à Paris. Leur grief ? Le gouvernement sabre dans les effectifs alors que les forêts françaises sont indispensables à la lutte contre le changement climatique.

Ils protestaient contre [la suppression de près de cinq cents postes d'ici 2025](#) prévue dans le contrat État-ONF 2021-2025. « Il a été voté cet été en conseil d'administration, à une voix près. Nous demandons sa renégociation », précise Loukas Benard, secrétaire national de la CGT forêt. S'il était appliqué, il porterait les effectifs de l'Office à moins de 8 000 fonctionnaires en 2025 — ils étaient 16 000 en 1986.

2021-11-26 Actu-environnement

La réparation des batteries, un marché plein d'avenir

Vélos, scooters, trottinettes... En 2020, plus de 2 millions d'engins électriques ont été vendus en France. Autant de batteries à réparer en cas de panne. Un marché sur lequel émergent de nouveaux acteurs. [Reportage vidéo à Amplepuis \(69\)](#).

À Amplepuis, petite commune rurale d'un peu plus de 5 000 habitants, à 60 km au nord-ouest de Lyon, l'entreprise Nowos a ouvert, depuis un an, un atelier de réparation de batteries au lithium-ion. Des [batteries](#) de vélos, scooters et trottinettes électriques, en panne.

Nouveaux OGM : « L'agriculture occidentale a déjà connu une révolution génétique dont les promesses n'ont pas été tenues »

Rendements, intrants, qualités nutritionnelles... Les arguments des partisans des « nouveaux OGM », que la Commission européenne pourrait déréguler dès 2023, rappellent la défense des cultures transgéniques dans les années 1990, relève dans sa chronique Stéphane Foucart, journaliste au « Monde ».

Extrait : **Aveu d'échec** Or, la transgénèse nourrissait alors les mêmes promesses. Le maïs, le soja et le coton Roundup ready (RR) – tolérants au glyphosate – devaient augmenter les rendements, rationaliser et réduire l'usage d'herbicides. Ces promesses n'ont pas été tenues. Dans un rapport de mai 2016, l'Académie des sciences américaine reconnaissait que « les données nationales sur le maïs, le coton ou le soja aux États-Unis ne montrent pas une signature spécifique de la technologie OGM sur les taux d'augmentation des rendements ».

2021-11-29 Le Progrès

Les quatre profils qui expliquent notre rapport à la nature

Militants, attentifs, hédonistes ou contraints: notre rapport à la nature et à l'écologie varie selon notre lieu d'habitation dans l'enfance, la transmission entre générations et nos conditions de vie matérielles, selon l'étude de l'agence sociologique N-clique, réalisée pour le compte de l'Agence de l'eau à Lyon (Rhône - Méditerranée - Corse) dans 13 départements dont le Rhône, l'Isère et la Savoie. Une enquête qui alimente la réflexion en matière de politique de préservation de la ressource en eau dans la région. Par Nathalie GARRIDO

2021-11-30 Le Monde

Entre frugalité et technologies, quatre choix de société pour atteindre la neutralité carbone

L'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (Ademe) présente des scénarios énergétiques pour 2050 allant d'une option misant fortement sur la sobriété à une autre pariant sur les innovations. Par [Perrine Mouterde](#)

C'est une contribution supplémentaire qui viendra alimenter le débat riche et complexe sur l'atteinte de la neutralité carbone. Après l'association négaWatt et le gestionnaire national du Réseau de transport d'électricité (RTE), l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (Ademe) présente à son tour ses travaux prospectifs articulés autour de quatre scénarios, allant d'une option misant fortement sur la sobriété à une autre axée sur les innovations technologiques.

Les premières conclusions de cette étude intitulée « Transition(s) 2050 », publiées mardi 30 novembre à l'issue de deux ans de travaux, seront complétées par une série de publications thématiques attendue début 2022.

2021-11-30 Le Progrès

Saint-Romain-de-Popey Inauguration officielle des casiers de produits fermiers en libre-service

L'occasion de faire le bilan, après environ neuf mois de fonctionnement, de ce nouveau système de vente directe, accessible 24 heures sur 24. Par De notre correspondante Marie Josette NOEL

Le rôle de la commune a été salué : « Elle nous a soutenus en construisant un local, le mettant à notre disposition par le biais d'une convention collective, moyennant une redevance annuelle ». Et, pour trouver des aides et subventions, « la communauté de communes nous a aidés à candidater et monter les dossiers ». Ainsi, « la région Auvergne Rhône Alpes et l'Europe (Feader), par le financement Leader, nous ont aidés à hauteur de 10 % pour la Région et 40 % pour l'Europe »./.../Arrivée d'un troisième producteur « Afin de répondre à l'attente des consommateurs, nous avons accueilli dans notre équipe le Gaec de Chanze, sur la commune de Dareizé, producteurs de lait et fromages ».

2021-11-30 Le Progrès

Ouest Rhodanien Déchèteries : nouveau tarif pour les professionnels face à l'explosion des tonnages

Les élus de la communauté de l'Ouest Rhodanien ont pris une première mesure pour endiguer la forte augmentation des volumes collectés dans les cinq déchèteries du territoire : les professionnels devront payer un tarif unique par passage, en fonction de la taille du véhicule. Par Yoann TERRASSE

Extrait En 2020, la COR avait constaté un tonnage de collecte dans ses déchèteries de 363 kilos par habitant sur l'année, largement supérieur à la moyenne nationale (217 kilos). Pour tenter d'expliquer cette augmentation soudaine des tonnages, qui n'est pas seulement liée à l'effet Covid, un audit va être lancé

2021-11-30 Actu-environnement

Pesticides : trois ONG évaluent leur coût en Europe

Ce mardi 30 novembre, trois associations ont publié un [rapport](#) portant sur le [coût de l'industrie des pesticides](#) en Europe. L'ONG Pollinis, l'association de lutte contre la faim dans le monde CCFD-Terre solidaire et le [Bureau d'analyse sociétale d'intérêt collectif](#) (Basic) ont analysé, d'une part, les dépenses publiques liées aux impacts négatifs des pesticides (coûts de régulation, de dépollution de l'eau, de la pollution de l'air ou encore des maladies professionnelles) et, d'autre part, les profits comptables générés par les quatre principaux acteurs de cette industrie : Bayer, BASF, Corteva et Syngenta-Chem China. Ces derniers détiennent « près de trois quarts du marché des pesticides et près de 60 % du marché des semences agricoles », rappellent les trois associations.

Extrait D'après leurs informations, le coût attribuable aux pesticides, dans l'Union européenne, en 2017, s'élèvent à 2,3 milliards d'euros. À titre de comparaison, les bénéfices nets perçus la même année par les quatre principaux acteurs de l'industrie s'élèvent à 0,9 milliards d'euros. « Les dépenses associées au lobbying avoisinent les 10 millions d'euros par an pour le seul marché européen – soit plus que le budget de l'Autorité européenne de sûreté des aliments (Efsa) consacré à la réglementation des pesticides », indique le rapport.