

Voici votre revue d'actualités écologiques de la semaine écoulée. A lire dans Reporterre du 14/05 un projet de décret gouvernemental relatif aux sites classés, des promoteurs porteurs de projets en "béton" attendent avec impatience ce décret, comme vous le verrez, on marche sur la tête, toujours dans Reporterre, un entretien avec l'ingénieur Philippe BIHOUIX qui estime que la technique ne sauvera pas le monde. Au Conseil des Ministres du 15/05, le Gouvernement a mis en place le Conseil de Défense écologique, vous y lirez ses missions. Cette semaine vous apprendrez également que l'Union Européenne est le paradis fiscal du kérozène.

Bonne lecture et bonne semaine.

Christophe

### **Lundi 13/05 - Actu-Environnement - Reportage-vidéo**

#### **Energie - L'hydroélectricité accentue sa flexibilité**

"La production d'hydroélectricité en France a atteint un palier. Freinée dans la réalisation de nouveaux projets, la profession se concentre sur l'optimisation de l'existant et le point fort de cette énergie renouvelable : sa flexibilité."

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/hydroelectricite-accentue-flexibilite-33410.php4#xtor=EREC-107>

### **Mardi 14/05 - Actu-Environnement**

#### **1 - Risques - Nucléaire : 22 fraudes potentielles signalées à l'Autorité de sûreté**

"L'Autorité de sûreté nucléaire dresse un premier bilan de son plan de lutte contre les fraudes. Elle signale que 22 irrégularités lui ont été signalées en six mois via son nouveau dispositif dédié aux lanceurs d'alerte."

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/Nucleaire-22-fraudes-potentielles-signalees-Autorite-surete-33415.php4#xtor=EPR-1>

#### **2 - Retenues d'eau : le gouvernement veut relancer les projets de territoire**

"Depuis 2013, le financement des retenues agricoles par les agences de l'eau est conditionné à l'adoption de projets de territoire. Le gouvernement veut relancer une démarche qui peine à aboutir."

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/Retenues-eau-gouvernement-relancer-projets-territoire-33414.php4#xtor=EPR-1>

#### **3 - Gouvernance - La ville de Grande-Synthe lance un revenu de transition écologique**

"Pour lutter contre la précarité, la municipalité va soutenir des activités à finalité écologique au cœur de la ville sous l'égide d'une coopérative de transition."

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/Grande-Synthe-lance-revenu-transition-ecologique-33403.php4#xtor=EPR-1>

### **Novethic**

#### **1 - RÉSISTANCES AUX ANTIBIOTIQUES, UNE MENACE INVISIBLE AUSSI GRAVE QUE LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE**

"Les bactéries sont de plus en plus résistantes aux antibiotiques. En cause, une utilisation abusive non seulement pour la santé humaine et pour l'élevage. Le danger est aussi important et imminent que le réchauffement climatique assurent médecins, prix Nobel et experts de l'ONU. Pourtant, ce risque n'est pas à l'agenda des décideurs mondiaux."

[https://www.novethic.fr/actualite/environnement/sante-environnementale/isr-rse/edito-video-resistances-aux-antibiotiques-une-menace-aussi-grave-que-le-climat-que-tout-le-monde-ignore-147244.html?utm\\_source=Abonnes+Novethic&utm\\_campaign=c0d47e12c7-](https://www.novethic.fr/actualite/environnement/sante-environnementale/isr-rse/edito-video-resistances-aux-antibiotiques-une-menace-aussi-grave-que-le-climat-que-tout-le-monde-ignore-147244.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-)

[Recap\\_2019\\_05\\_14&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537](https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/la-banque-mondiale-veut-concilier-extraction-mini-ere-et-action-climatique-147246.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-Recap_2019_05_14&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537)

## **2 - LA BANQUE MONDIALE VEUT CONCILIER EXTRACTION MINIÈRE ET ACTION CLIMATIQUE**

"La Banque Mondiale a lancé un fonds doté de 50 millions de dollars destiné à investir dans des sites miniers situés dans les pays en développement. Il vise à accompagner la transition énergétique en finançant l'extraction de minerais et métaux nécessaires aux énergies vertes. Il prévoit d'instaurer des pratiques responsables dans un secteur pourtant connu pour ses nombreuses atteintes à l'environnement et aux droits humains."

[https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/la-banque-mondiale-veut-concilier-extraction-mini-ere-et-action-climatique-147246.html?](https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/la-banque-mondiale-veut-concilier-extraction-mini-ere-et-action-climatique-147246.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-Recap_2019_05_14&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537)

[utm\\_source=Abonnes+Novethic&utm\\_campaign=c0d47e12c7-](https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/la-banque-mondiale-veut-concilier-extraction-mini-ere-et-action-climatique-147246.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-Recap_2019_05_14&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537)

[Recap\\_2019\\_05\\_14&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537](https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/la-banque-mondiale-veut-concilier-extraction-mini-ere-et-action-climatique-147246.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-Recap_2019_05_14&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537)

## **3 - LA DETTE ÉCOLOGIQUE, UN RISQUE MAJEUR POUR L'AGRO-INDUSTRIE**

"Réunis à Paris, les experts de l'ONU sur la biodiversité ont alerté sur la perte rapide et dangereuse des espèces vivantes à travers la planète. Les modèles de production et de consommation actuels sont mis en cause. Mais entreprises et investisseurs tardent à prendre en compte ce risque. Pourtant, le temps est venu de l'engagement actionnarial sur ce sujet."

[https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/decryptage-la-dette-ecologique-un-risque-majeur-pour-l-agro-industrie-147248.html?](https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/decryptage-la-dette-ecologique-un-risque-majeur-pour-l-agro-industrie-147248.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-Recap_2019_05_14&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537)

[utm\\_source=Abonnes+Novethic&utm\\_campaign=c0d47e12c7-](https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/decryptage-la-dette-ecologique-un-risque-majeur-pour-l-agro-industrie-147248.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-Recap_2019_05_14&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537)

[Recap\\_2019\\_05\\_14&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537](https://www.novethic.fr/actualite/finance-durable/isr-rse/decryptage-la-dette-ecologique-un-risque-majeur-pour-l-agro-industrie-147248.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=c0d47e12c7-Recap_2019_05_14&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-c0d47e12c7-171421537)

## **Fondation Jean Jaurès - Le Journal du CNRS - Libération**

### **Les terres rares, et après ? Par Michel LATROCHE**

"Indispensables au développement de nos technologies de pointe mais inégalement réparties sur la planète et difficiles à produire, les terres rares sont devenues une source de tensions géopolitiques et économiques. La chimie peut répondre à ces enjeux en découvrant des matériaux de substitution ou en concevant des procédés efficaces de recyclage de ces métaux."

<https://lejournal.cnrs.fr/billets/les-terres-rares-et-apres>

## **Reporterre**

### **1 - Enquête - Sites classés : le gouvernement veut ouvrir la voie au béton**

"Un projet de décret - dont Reporterre révèle le contenu - pourrait faciliter grandement les travaux dans les « sites classés », les zones parmi les plus protégées et riches en biodiversité du territoire français. Une nouvelle contradiction entre les actions du gouvernement et les annonces faites lundi 6 mai par Emmanuel Macron en faveur de la protection de la biodiversité."

[https://reporterre.net/Sites-classes-le-gouvernement-veut-ouvrir-la-voie-au-beton?](https://reporterre.net/Sites-classes-le-gouvernement-veut-ouvrir-la-voie-au-beton?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=nl_hebdo)

[utm\\_source=newsletter&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=nl\\_hebdo](https://reporterre.net/Sites-classes-le-gouvernement-veut-ouvrir-la-voie-au-beton?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=nl_hebdo)

### **2 - Reportage - À Vittel, Nestlé contrôle l'eau, la politique et les esprits**

"Nestlé pompe abondamment l'eau de Vittel, dans les Vosges, malgré un déficit inquiétant de la nappe phréatique. À tel point que la commune va devoir importer de l'eau potable de villages voisins. Depuis près de trente ans, la multinationale a noyauté le territoire, régissant le développement économique et agricole. Elle est l'objet d'une enquête pour corruption."

[https://reporterre.net/A-Vittel-Nestle-controle-l-eau-la-politique-et-les-esprits?](https://reporterre.net/A-Vittel-Nestle-controle-l-eau-la-politique-et-les-esprits?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=nl_hebdo)

[utm\\_source=newsletter&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=nl\\_hebdo](https://reporterre.net/A-Vittel-Nestle-controle-l-eau-la-politique-et-les-esprits?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=nl_hebdo)

### **3 - La technique ne sauvera pas le monde**

"Dans « Le Bonheur était pour demain », l'ingénieur Philippe Bihouix démolit efficacement les illusions d'une réponse technologique à la crise écologique. Quant à l'économie circulaire, c'est un fourre-tout tout aussi vain. La vraie solution est d'aller vers la sobriété."

[https://reporterre.net/La-technique-ne-sauvera-pas-le-monde?utm\\_source=newsletter&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=nl\\_hebdo](https://reporterre.net/La-technique-ne-sauvera-pas-le-monde?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=nl_hebdo)

### **4 - Alternatives - Dans le Perche, un terreau fertile à l'éclosion des alternatives paysannes 1/2**

"« Marché d'intérêt local », coopérative de paysans, boutique collective... Dans le Perche, le petit monde du bio et des pratiques alternatives est très actif. Reportage en deux volets."

<https://reporterre.net/Dans-le-Perche-un-terreau-fertile-a-l-eclosion-des-alternatives-paysannes>

### **5 - Alternatives - Maraîchage, écoconstruction : les néo-paysans font revivre le Perche 2/2**

"Artisanat lainier, plantes médicinales, pommes locales... mais aussi écoconstruction à base de chanvre fermier et de terre crue. Dans le Perche, la pratique du circuit court ne se limite pas à l'agriculture. Reportage en deux volets sur les alternatives percheronnes."

[https://reporterre.net/Maraichage-ecoconstruction-les-jeunes-font-revivre-le-Perche?utm\\_source=newsletter&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=nl\\_hebdo](https://reporterre.net/Maraichage-ecoconstruction-les-jeunes-font-revivre-le-Perche?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=nl_hebdo)

## **Mercredi 15/05 - Gouvernement - Conseil des Ministres**

### **Conseil de défense écologique**

"Le ministre d'État, ministre de la transition écologique et solidaire a présenté un décret relatif au conseil de défense écologique (...) Le conseil de défense aura pour mission de définir les orientations en matière de transition écologique, et notamment de lutte contre le changement climatique, de préservation de la biodiversité et de protection des milieux et ressources naturels. Il fixera les priorités dans ces domaines, s'assurera de leur prise en compte dans l'action de la politique du Gouvernement et du suivi de leur mise en œuvre (...)"

[https://www.gouvernement.fr/conseil-des-ministres/2019-05-15/conseil-de-defense-ecologique?utm\\_source=emailing&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=conseil\\_ministre\\_20190515](https://www.gouvernement.fr/conseil-des-ministres/2019-05-15/conseil-de-defense-ecologique?utm_source=emailing&utm_medium=email&utm_campaign=conseil_ministre_20190515)

## **France Culture - L'Invité des Matins : Nathaniel Rich, journaliste et romancier, auteur notamment de Perdre la terre**

### **Changement climatique, paralysie politique ?**

"Alors que la campagne pour les élections européennes bat son plein, plusieurs partis ont décidé de mettre l'accent sur le volet écologique de leur programme."

[https://www.franceculture.fr/emissions/linvite-des-matins/changement-climatique-paralysie-politique#xtor=EPR-2-\[LaLettre15052019\]](https://www.franceculture.fr/emissions/linvite-des-matins/changement-climatique-paralysie-politique#xtor=EPR-2-[LaLettre15052019])

## **Jeuudi 16/05 - Actu-Environnement**

### **1 - Agroécologie - Abeilles : l'UE est dans l'impasse pour durcir les tests d'homologation des pesticides**

Depuis six ans, les discussions entre les Etats membres et la Commission européenne patinent pour durcir les tests d'homologation des pesticides, proposés par l'Efsa, pour protéger les abeilles. L'association Pollinis dénonce l'opacité des négociations.

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/Abeilles-UE-impasse-durcir-tests-homologation-pesticides-33439.php4#xtor=EPR-1>

### **2 - L'Union européenne, paradis fiscal du kérosène**

"L'Europe n'a toujours pas adopté de taxation unifiée de ce combustible qui rapporterait pourtant près de 40 milliards d'euros de recettes et réduirait le CO2 de 18 %, selon une étude dont dispose la Commission européenne."

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/Union-europeenne-paradis-fiscal-kerosene-33428.php4#xtor=EPR-1>

### **3 - Energie - Des projets de capture et stockage de carbone en Europe de l'Est et du Sud**

Le Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM) a réuni le 13 mai les 17 partenaires européens du projet *Strategy CCUS*, parmi lesquels figurent [Total](#) et IFP Energies" Nouvelles côté français. Il s'agit d'un plan d'envergure dont l'objet est de développer la filière de capture, d'utilisation et de stockage souterrain (CCUS) de CO2 dans le Sud et l'Est européens."

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/projets-capture-stockage-carbone-Europe-Est-Sud-33434.php4#xtor=EPR-1>

### **Vendredi 17/05 - Novethic**

#### **1 - À CAUSE DU RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE, L'INDONÉSIE VA DÉPLACER SA CAPITALE**

"Jakarta s'enfoncé. La capitale de l'Indonésie qui subit déjà la surpopulation et les embouteillages, est la cible de catastrophes naturelles renforcées par le réchauffement climatique. D'où la volonté de son président de déplacer la capitale en dehors de l'île de Java. Mais les critiques fusent : mieux vaut résoudre le problème que de le déplacer."

[https://www.novethic.fr/actualite/environnement/climat/isr-rse/a-cause-de-l-urgence-environnementale-l-indonesie-va-deplacer-sa-capitale-et-ce-n-est-pas-la-seule-147254.html?utm\\_source=Abonnes+Novethic&utm\\_campaign=7b8851498d-Recap\\_2019\\_05\\_17&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_2876b612e6-7b8851498d-171421537](https://www.novethic.fr/actualite/environnement/climat/isr-rse/a-cause-de-l-urgence-environnementale-l-indonesie-va-deplacer-sa-capitale-et-ce-n-est-pas-la-seule-147254.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=7b8851498d-Recap_2019_05_17&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-7b8851498d-171421537)

#### **2 - NUCLÉAIRE : QUE DEVIENNENT LES CŒURS USÉS DE NOS RÉACTEURS ?**

"En plein débat national sur la gestion des matières et déchets radioactifs, Novethic retrace en une infographie le parcours des barres combustibles usées, une fois que celles-ci ont servi à produire de l'électricité. Des centrales nucléaires, jusqu'aux lieux de stockage ou d'entreposage, découvrez ce que deviennent les cœurs de nos 58 réacteurs."

[https://www.novethic.fr/actualite/infographies/isr-rse/infographie-nucleaire-que-deviennent-les-c-urs-uses-de-nos-reacteurs-147257.html?utm\\_source=Abonnes+Novethic&utm\\_campaign=7b8851498d-Recap\\_2019\\_05\\_17&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_2876b612e6-7b8851498d-171421537](https://www.novethic.fr/actualite/infographies/isr-rse/infographie-nucleaire-que-deviennent-les-c-urs-uses-de-nos-reacteurs-147257.html?utm_source=Abonnes+Novethic&utm_campaign=7b8851498d-Recap_2019_05_17&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-7b8851498d-171421537)

### **RT FLASH**

#### **Environnement : le CO2 au plus haut depuis 3 millions d'années**

"Les scientifiques estimaient jusqu'alors que le niveau actuel de dioxyde de carbone, un peu supérieur à 400 parties par million (ppm), n'était pas plus important que celui qui prévalait il y a 800.000 ans, lors d'une période marquée par des cycles de réchauffement et de refroidissement de la Terre qui se poursuivraient aujourd'hui sans le réchauffement lié aux activités humaines."

<https://www.rtflash.fr/environnement-co2-plus-haut-depuis-3-millions-d-annees/article>