

“Les images parlent parfois mieux que les mots”

Notre sélection de films documentaires sur l'environnement



Il est parfois difficile de trouver les mots pour parler des problématiques environnementales qui bouleversent nos sociétés tant les sujets sont divers, vastes et complexes. S'appuyer sur des films documentaires entremêlant témoignages, images et vulgarisation scientifique peut constituer un bon point de départ à un projet de sensibilisation.

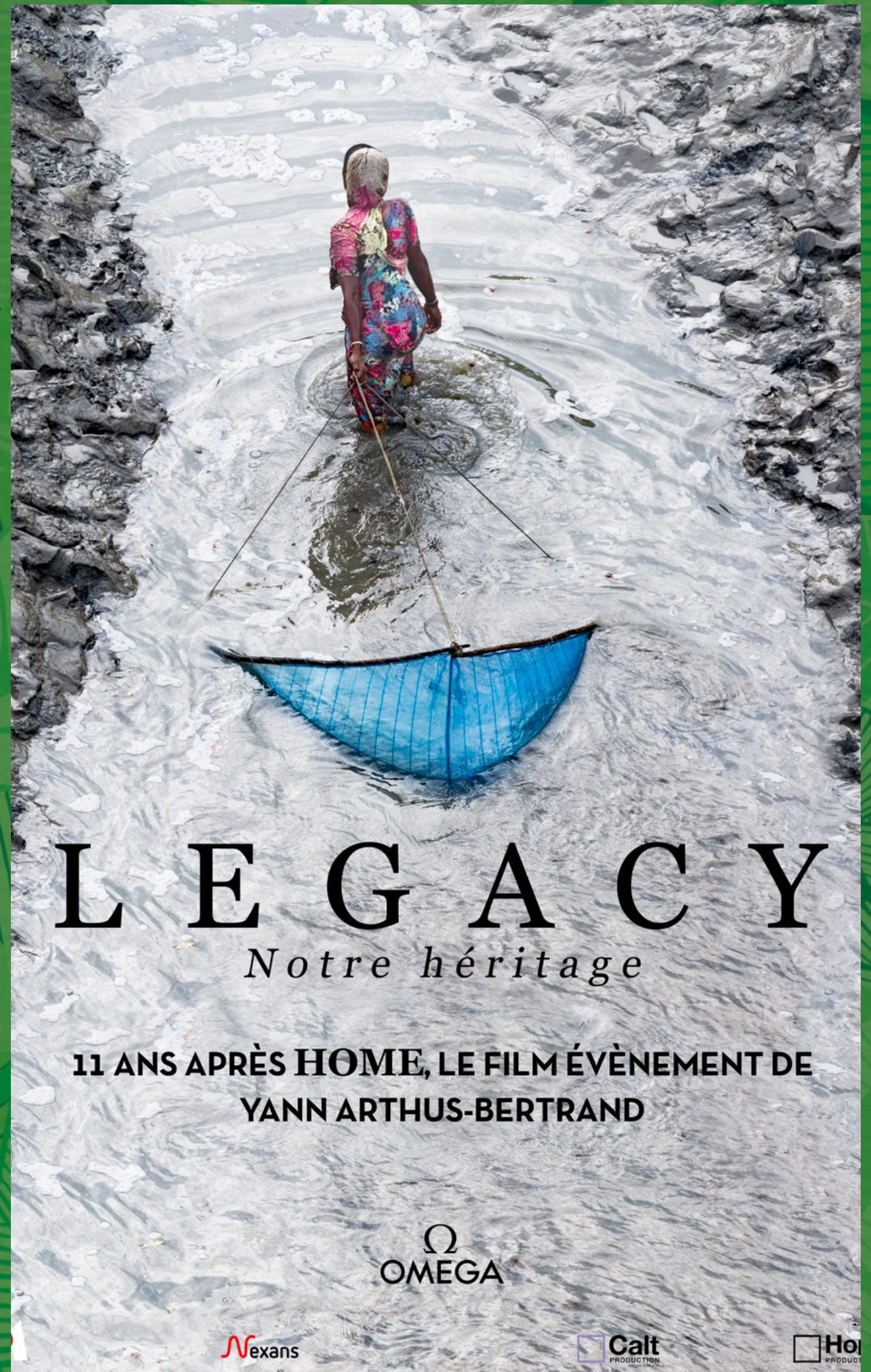
Ainsi, la Démarche des Lycées Éco-Responsables vous propose sa sélection de films couvrant nos 5 thématiques : l'énergie et le changement climatique, la gestion de l'eau, la préservation de la biodiversité, la prévention et la gestion des déchets ainsi que l'alimentation et la santé.





#1 Energie-Climat

Sur cette première thématique du changement climatique, nous ne pouvons que vous recommander ce magnifique documentaire du photographe et réalisateur Yann Arthus-Bertrand, **LEGACY, notre héritage**. Ce film raconte l'histoire de la nature et de l'humanité. Une histoire où l'espèce humaine, dans une course effrénée vers le progrès, s'est accaparée les ressources énergétiques planétaires. En transformant et dominant l'énergie, l'Homme a déséquilibré l'ordre naturel des choses, faisant peser une menace sur tous les êtres vivants, y compris sa propre espèce. Vous pouvez organiser gratuitement une projection du film dans votre lycée, n'hésitez pas à nous contacter.



#2 Eau



L'eau, ressource indispensable à la vie, est extrêmement précieuse sur notre planète. En raison du changement climatique, nous serons, et sommes dès à présent, de plus en plus confrontés à des problématiques liées à l'eau, en termes d'accessibilité mais également de qualité. Cette vidéo « **Eau : une ressource en tension** » de la collection d'Arte Le dessous des cartes, évoque les enjeux stratégiques et conflits géopolitiques d'une ressource inégalement répartie.

Lien : <https://www.youtube.com/watch?v=Apsp-C7IEP8>



LE DESSOUS DES CARTES



#3 Biodiversité

Pour parler de biodiversité, et notamment du lien que l'humain entretient avec le vivant, de multiples choix de documentaires s'offrent à vous. Nous avons choisi de vous parler de 2 documentaires qui nous ont particulièrement marqués.

Le premier est un film de l'écrivain et réalisateur Cyril Dion, **Animal**. Dans ce film, vous allez suivre deux adolescents de 16 ans, inquiets pour leur avenir. En raison du dérèglement climatique et de la chute de la biodiversité, également appelé 6e extinction de masse des espèces, leur monde pourrait devenir inhabitable. Face à l'inaction, ils décident de partir rencontrer différents acteurs et porteurs de solutions à travers le monde. Ce film raconte le périple de deux jeunes engagés, un voyage où ils vont comprendre à quel point notre rapport au monde vivant est détérioré. « L'être humain a cru qu'il pouvait se séparer de la nature, mais il est la nature : il est, lui aussi, un Animal. ». En préservant les autres espèces, c'est nous même que nous sauvons.

Lien : https://www.canalplus.com/cinema/animal/h/17534973_40099

Sur un ton plus décalé, la websérie d'Arte **Une espèce à part**, réalisé par Franck Courchamps et Clément Morin, tente de replacer l'espèce humaine à sa juste place face aux merveilles que la nature peut offrir. La série aborde par exemple la comparaison des capacités physiques de l'être humain à celles des autres habitants de la planète. Conclusion : il existe peu de catégories où l'humain pourrait espérer une médaille d'or aux Jeux Olympiques du vivant. Aussi insignifiante que peut être notre espèce dans l'histoire du vivant, elle a pourtant un pouvoir et une responsabilité démesurée sur son environnement.

Lien : <https://www.youtube.com/watch?v=stCxLxBMjYA>





#4 Déchets

Concernant la problématique des déchets nous vous proposons également deux documentaires pour mieux comprendre l'ampleur du problème et les possibles solutions.

Tout d'abord un format long, le documentaire **Plastique Partout ! Histoire de déchets**, réalisé par Albert Knechtel, montre la vitesse folle à laquelle le plastique, symbole de la société du "tout-jetable", a envahi nos vies, au niveau local et global. Résistants, légers et peu coûteux à produire, ils sont néanmoins une plaie à collecter et à recycler après usage. La surproduction et leur abandon sauvage fait peser sur l'environnement un très grand risque, notamment pour les océans.

Lien : <https://www.youtube.com/watch?v=2i16ZfC8Z0w&t=489s>

Si vous êtes plutôt fans de chiffres, nous vous recommandons ce format court de la collection Le dessous des cartes, « Un monde de déchets ». Cette vidéo propose un état des lieux mondial de nos poubelles et des solutions pour réduire le volume de nos déchets. Un format synthétique et très clair qui permet d'avoir les bons ordres de grandeur en quelques minutes !

Lien : https://www.youtube.com/watch?v=HY-LOM4_HdA





#5 Alimentation-Santé

Une thématique qui n'est encore que peu exposée dans le cadre de l'éducation à l'environnement et au développement durable est celle de l'impact que certaines pollutions peuvent avoir sur notre santé. Pour approfondir cet aspect, nous vous conseillons de regarder le documentaire de France 5, **Ces plastiques qui nous intoxiquent**, une enquête de la journaliste Ludivine Favrel pour le magazine Enquête de santé. A l'heure où la production du plastique explose et que plus d'un tiers de sa production sert à fabriquer des emballages, les chercheurs et les ONG s'interrogent sur son impact sanitaire. Au contact des aliments, les emballages libèrent des substances, en particulier quand ils sont chauffés ou stockés trop longtemps. Ces produits chimiques peuvent agir comme des perturbateurs endocriniens et induire une multitude de pathologies chroniques.

Lien : <https://fb.watch/o0O3LhWE20/>



ENQUÊTE DE SANTÉ

Ces plastiques qui
nous intoxiquent

Contact :

Coordinateur Lycées Éco-Responsables - Nicolas RIHET

Direction des Opérations - Pôle Lycées

nicolas.riheteiledefrance.fr

lycees.eco-responsables@iledefrance.fr

Région
île de France

LYCÉES
ÉCO-RESPONSABLES