



## Le rendez-vous de l'impact positif

**Chaque mois**, nous vous proposons d'**approfondir une thématique phare de la transition écologique** à travers un article, la (re)découverte d'initiatives et de solutions à impact positif, la rencontre avec des acteurs engagés, ainsi que les rendez-vous à ne pas manquer !



---

## Préserver la ressource en eau : comment les entreprises peuvent-elles agir pour avoir un impact positif ?

---

Plus de la moitié des grandes entreprises mondiales reconnaissent que la pénurie d'eau représente un risque important pour leurs opérations, mais seulement 25 % d'entre elles ont pris des mesures adéquates pour y remédier.

[\[Source\]](#)

La préservation de la ressource en eau est un enjeu crucial. Malheureusement, l'eau est souvent négligée dans les stratégies d'impact des organisations. Dans [cet article sur notre site internet](#), nous tentons de comprendre l'état actuel de la situation et nous explorons les actions que les entreprises peuvent mettre en place pour inverser la tendance.

**Dans cette newsletter du mois, vous en trouverez un résumé !**

### Un constat alarmant

Les entreprises et les acteurs publics ne prennent pas suffisamment en compte les impacts de leurs activités sur la ressource en eau, que ce soit en termes de disponibilité ou de pollution.

L'accent est souvent mis sur la réduction des émissions de carbone, reléguant l'eau au second plan. Pourtant, d'après un rapport de [Carbon Disclosure Project \(CDP\)](#) paru en 2020, **le coût de l'inaction pour la préservation de la ressource en eau serait cinq fois plus élevé que les coûts engendrés par la transformation des stratégies**. Il est donc essentiel que les organisations publiques et privées prennent

## Mesurer l'impact de l'entreprise pour mieux préserver la ressource

### Calculer son empreinte eau

Ces mesures vous permettront par la suite de définir des modèles de gestion adaptés aux données mesurées, en intégrant l'indicateur eau dans les stratégies d'écoconception de nouveaux produits.

## Agir pour un impact positif

### Quelques actions à mettre en place

- **Gestion efficace de l'eau en interne** : installation d'équipements à faible consommation d'eau, formation des employés à la gestion responsable de l'eau.
- **Collaboration avec les parties prenantes** : établir des partenariats avec d'autres entreprises, les autorités locales, les organisations de la société civile et les organismes de recherche pour développer des initiatives conjointes de préservation de l'eau.
- **Transparence et rapports** : intégrer la gestion de l'eau dans les rapports de durabilité de l'entreprise, publier des données sur la consommation d'eau et les initiatives de gestion de l'eau, afin de promouvoir la transparence et la responsabilité envers les parties prenantes.
- **Sensibilisation des consommateurs** : informer les consommateurs sur l'empreinte eau des produits et services de l'entreprise, en mettant en évidence les efforts entrepris pour la réduire.
- **Innovation et recherche** : investir dans la recherche et le développement de technologies et de solutions innovantes visant à réduire l'utilisation de l'eau, à améliorer l'efficacité de son utilisation et à traiter les eaux usées, soutenir les start-ups et les initiatives entrepreneuriales axées sur les innovations dans le domaine de la gestion de l'eau.
- **Chaîne d'approvisionnement responsable** : encourager les fournisseurs à adopter des pratiques durables de gestion de l'eau, en intégrant des critères d'évaluation et de sélection liés à la performance environnementale de l'eau, travailler en collaboration avec les fournisseurs pour améliorer leur efficacité dans l'utilisation de l'eau.

### Quelques exemples inspirants

- [l'Agence de l'eau d'Adour-Garonne](#) met en place des dispositifs d'accompagnement et de financement pour la mise en œuvre de projets de gestion durable de l'eau. Elle permet ainsi aux entreprises qui souhaitent investir dans des technologies économes en eau d'obtenir des subventions, afin de pouvoir mettre en place des systèmes de récupération des eaux de pluie, des équipements de recyclage des eaux usées ou des mesures d'optimisation de l'irrigation.
- [Droople](#) vise à contribuer à l'objectif mondial de préservation de l'eau, en utilisant des outils intelligents et des technologies de l'information pour améliorer la façon dont les gens utilisent, conservent et valorisent l'eau. A cet effet, Droople propose des solutions concrètes de gestion de l'eau, y compris du matériel et des logiciels, qui garantissent la qualité de l'eau et des informations en temps réel à tout moment et à tout point d'utilisation.
- [Toulouse Métropole](#) a lancé le projet Val'Réu, pour réutiliser les eaux usées afin de limiter la consommation d'eau potable.

[Lire l'article sur notre blog](#)

---

## 3 QUESTIONS À



**FÉLIX NOBLIA**  
PAYSAN CHERCHEUR

### Quel est le défi majeur pour un agriculteur en termes de gestion de l'eau ?

" En fait, l'enjeu majeur en termes de gestion de l'eau à l'échelle agricole, c'est de s'adapter et de contribuer à l'amélioration de nos pratiques, non seulement pour les cultures alimentaires, mais aussi et surtout pour préserver un territoire vert et fertile, qui contribue à l'amélioration du climat ".

[Lire plus.](#)

### Pourquoi avoir choisi l'agroécologie pour ton exploitation et quelles techniques expérimentes-tu ?

" J'ai opté pour des pratiques agroécologiques car à mon sens, il n'y a pas d'autre alternative pour un avenir durable dans l'agriculture. "

[Lire plus.](#)

### Que suggérerais-tu à une entreprise qui souhaite s'engager dans une démarche de transition ?

" Une entreprise qui veut réellement s'engager pour le climat peut investir dans des modèles agricoles contributifs et responsables en apportant une contribution écologique significative par exemple au travers des certificats d'écocontribution de [Régénération...](#) "

[Lire plus.](#)

---

**JUIN 2023**

## Les dates à ne pas manquer

- **08 juin** : [Journée mondiale de l'océan](#)
- **17 juin** : [Journée internationale de la désertification et la sécheresse](#) ☐
- **18 juin** : [Journée de la gastronomie durable](#) ☐

---

## Nous recrutons !

- Assistant.e de communication
- Chargé.e de développement commercial événementiel
- Assistant.e de gestion PME (administratif, financier et RH)

[Découvrir les offres](#)

---

**Léa du World Impact Summit**

---

Rejoignez-nous pour ne rien manquer de nos actualités !

Copyright © 2022 World Impact Summit, All rights reserved.



## **WISUP**

24 Rue Latour, 33000, BORDEAUX

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}  
Vous recevez cet email car vous êtes inscrits à notre newsletter.

Vous ne souhaitez plus recevoir nos emails ? Cliquez ci-dessous

[Se désinscrire](#)