

EN QUÊTE DE DEMAIN

Travaillez votre image de marque en intégrant le support positif de la PQR

366

#COMMUNITIES

LA RSE, VECTEUR D'EFFICACITÉ

Les communications traitant d'environnement génèrent un gain sur la perception des actions de la marque ainsi que sur son affinité globale.

+50%

Marque socialement responsable

+33%

Dont j'ai une bonne opinion

Top 5 importance des dimensions RSE pour les Français

-  1. Made in France
-  2. Bien être salariés
-  3. Gestion des déchets
-  4. Climat / environnement
-  5. Juste rémunération

En quête de demain

LE RENDEZ-VOUS ÉDITORIAL DES LENDEMAINS PLUS SOLIDAIRES ET DURABLES DANS LES TERRITOIRES

UN LABEL UNIQUE

- Un cahier central détachable de 16 pages dans les 55 titres.
- Une thématique commune à tous les éditeurs.
- Des contenus éditoriaux composés en **autonomie** par les rédactions, en fonction des **initiatives locales** sur chacun des territoires.

UNE INITIATIVE RÉCOMPENSÉE EN 2022

En quête de demain a reçu le prix de la Meilleure Innovation Régionale et Territoriale.



RENDEZ-VOUS LE 5 JUNI ET LE 27 NOVEMBRE 2024

UN CONTENU ÉDITORIAL AU CŒUR DES PRÉOCCUPATIONS DES FRANÇAIS

DU CHAMP À L'ASSIETTE

12 | En quête de demain De la ville à la campagne | Mercredi 20 novembre 2023

Avignon

Chasser les fuites d'eau pour limiter le gaspillage



Plus de 10 milliards de litres d'eau sont perdus chaque jour en France. Les fuites d'eau sont un problème majeur pour les collectivités locales. Les experts appellent à une action collective pour limiter le gaspillage et préserver cette ressource précieuse.

Les experts appellent à une action collective pour limiter le gaspillage et préserver cette ressource précieuse. Les collectivités locales doivent agir ensemble pour réduire les pertes d'eau et améliorer l'efficacité de leur réseau d'adduction.

Genève

Les économies d'eau de Mérignac



Le village de Mérignac a réussi à réduire de 15% sa consommation d'eau grâce à des actions de sensibilisation et à l'installation de dispositifs innovants. Ces économies d'eau ont permis de réduire les coûts et de préserver l'environnement.

Alsace

Hells water : Énergie solaire pour rendre l'eau potable



Le village de Hells water en Alsace a développé une solution innovante pour rendre l'eau potable grâce à l'énergie solaire. Cette technologie permet de purifier l'eau sans utiliser de produits chimiques, ce qui est bénéfique pour l'environnement et la santé.

8 | En quête de demain Des océans aux forêts | Mercredi 20 novembre 2023

Meurthe-et-Moselle

Des étangs illégaux effacés pour retrouver la faune et la flore



Plus de 100 étangs illégaux ont été effacés dans la Meurthe-et-Moselle pour retrouver la biodiversité. Ces actions de restauration écologique visent à améliorer la qualité de l'eau et à protéger les espèces menacées.

Les actions de restauration écologique visent à améliorer la qualité de l'eau et à protéger les espèces menacées. Les collectivités locales et les associations travaillent ensemble pour restaurer ces milieux naturels.

Île de France

En Bretagne, le retour en grâce de la haie bocagère



La haie bocagère est en train de retrouver sa place en Bretagne. Cette structure traditionnelle contribue à la biodiversité et à la protection des sols. Les collectivités locales encouragent leur réimplantation.

Alsace

La Choe à Remondouille pour mieux préserver les zones humides



Le projet de la Choe à Remondouille vise à mieux préserver les zones humides. Cette initiative permet de restaurer ces milieux naturels et de protéger la biodiversité.

DE LA VILLE À LA CAMPAGNE

10 | En quête de demain De la ville à la campagne | Mercredi 20 novembre 2023

Finistère

Sur cette île bretonne, un toit de l'eau de mer



Sur l'île de Sein, un projet innovant consiste à collecter l'eau de mer pour l'utiliser dans les habitations. Cette solution permet de réduire la consommation d'eau potable et de s'adapter à l'isolement de l'île.

Les habitants de l'île de Sein ont adopté cette solution innovante pour collecter l'eau de mer. Cette initiative permet de réduire la consommation d'eau potable et de s'adapter à l'isolement de l'île.

Alsace

Le toit solaire pour mieux préserver les zones humides



Le projet de toit solaire vise à mieux préserver les zones humides. Cette initiative permet de réduire la consommation d'énergie et de protéger l'environnement.

14 | En quête de demain Des commerces aux poubelles | Mercredi 20 novembre 2023

Marne

Cristal Union bien servi en eau par ses propres betteraves



Le site de Cristal Union est bien servi en eau grâce à ses propres betteraves. Cette solution innovante permet de réduire la consommation d'eau et de protéger l'environnement.

Le site de Cristal Union a adopté cette solution innovante pour réduire la consommation d'eau. Cette initiative permet de protéger l'environnement et de réduire les coûts de production.

Alsace

Un petit bateau s'engage à réduire sa consommation d'eau



Un petit bateau s'engage à réduire sa consommation d'eau. Cette initiative permet de protéger l'environnement et de réduire les coûts de fonctionnement.

DE L'INDIVIDU AU COLLECTIF

15 | En quête de demain De l'individu au collectif | Mercredi 20 novembre 2023

Haute-Savoie

Dans le Genevois : l'Aire, une rivière citoyenne



Dans le Genevois, l'Aire est devenue une rivière citoyenne. Cette initiative permet de restaurer la biodiversité et de protéger l'environnement.

L'initiative citoyenne de l'Aire vise à restaurer la biodiversité et à protéger l'environnement. Les habitants travaillent ensemble pour améliorer la qualité de l'eau et des paysages.

Alsace

La gratuité des premiers mètres cubes fait baisser la consommation



La gratuité des premiers mètres cubes fait baisser la consommation d'eau. Cette initiative permet de réduire les coûts et de protéger l'environnement.

Alsace

Un Comment les professionnels des territoires font collecter leurs pratiques



Les professionnels des territoires collectent leurs pratiques pour améliorer les services. Cette initiative permet de partager les connaissances et d'améliorer la qualité des services.

DES OCÉANS AUX FORÊTS

DU COMMERCE À NOS POUBELLES



UN SUPPLÉMENT QUI ENGAGE FORTEMENT LES LECTEURS

71%



Des lecteurs se souviennent avoir vu le cahier éditorial

95%



D'entre eux l'ont apprécié

83%



Des lecteurs l'ont gardé ou transmis

LA RSE, UN TRAITEMENT EDITORIAL QUOTIDIEN EN PQR

En 2023 en PQR,
+ 156K ARTICLES DÉDIÉS À CES THÉMATIQUES

SOURCE : ÉDITEURS (PRINT+DIGITAL)
 Thématiques : « gaspillage », « reforestation », « biodiversité », « inclusion », « seconde main » ou « consommation énergétique »

Pouzauges - Chantonnay

Biodiversité : le Pays de Pouzauges reçoit son prix

Le Pays de Pouzauges fait partie des intercommunalités françaises récompensées pour leurs actions. Il a reçu le prix de la Meilleure intercommunalité pour la biodiversité.



Le Pays de Pouzauges reçoit le prix de la Meilleure intercommunalité pour la biodiversité 2022. Régis Guyon, président du syndicat de communauté de communes Pouzauges en partant de la gauche, fait une remise au nom du Pays de Pouzauges. À droite, le maire de Chantonnay, Jean-Louis Bouchet.

C'est dans la catégorie intercommunalité que le Pays de Pouzauges s'est distingué. Le prix de la Meilleure intercommunalité pour la biodiversité 2022 a été remis à Pouzauges. Le Pays de Pouzauges a obtenu ce prix grâce à ses actions de préservation de la biodiversité. Les élus ont travaillé ensemble pour mettre en place des actions de préservation de la biodiversité. Ils ont notamment travaillé sur la préservation des habitats naturels, la préservation des espèces végétales et animales, et la préservation des paysages.

Chantonnay

Le CSG basket forme ses coaches



Distance Formation 10 ans et 10 ans de formation des entraîneurs du basket de haut niveau de Chantonnay.

Samedi dernier, le petit gymnase du Chantonnay Sport Centre (CSC) a été animé par des bénévoles. Ils ont travaillé sur la formation des entraîneurs du basket de haut niveau de Chantonnay. Les participants ont travaillé sur la formation des entraîneurs du basket de haut niveau de Chantonnay. Ils ont notamment travaillé sur la formation des entraîneurs du basket de haut niveau de Chantonnay.

Expositions

Pharmax, sculpture, vidéo. Après de longues semaines de travail, le groupe Quest France a pu présenter son œuvre à Chantonnay. Les visiteurs ont pu découvrir l'œuvre de l'artiste.

Pouzauges

Troupe La Folie : Emmanuelle Préau succède à Guy Joussé



Emmanuelle Préau (à gauche), la nouvelle présidente de la troupe, et Guy Joussé (à droite).

L'assemblée générale de la Troupe de la Folie s'est déroulée le 11 décembre, aux Pampans. En présence de Guy Joussé et de ses collègues, les membres ont élu Emmanuelle Préau à la présidence. Elle a été élue présidente de la troupe et assurera la mise en scène des prochains spectacles.

La satisfaction d'une année bien remplie a été le thème de la réunion. Les membres de la troupe ont travaillé ensemble pour assurer la mise en scène des prochains spectacles. Ils ont notamment travaillé sur la mise en scène des prochains spectacles.

Chantonnay

L'association Brin d'éveil recherche des bénévoles



Un atelier de travail pour les enfants, vendredi 10 décembre.

Brin d'éveil, association des associations de Chantonnay, a besoin de bénévoles pour assurer le fonctionnement de l'association. Les bénévoles sont nécessaires pour assurer le fonctionnement de l'association. Ils sont nécessaires pour assurer le fonctionnement de l'association.

Lutter contre le gaspillage

Avec Le Saviez-food?, la Lilloise Youssa Kouakoua met les pieds dans le plat

À 29 ans, Youssa Kouakoua est une jeune Lilloise qui a décidé de s'engager contre le gaspillage alimentaire en créant « Le Saviez-food? », un podcast et même un peu plus. Débutant et bonne humeur sont ses maîtres mots de son projet.

« C'est une belle aventure », répète avec émotion Youssa Kouakoua, à propos de son projet « Le Saviez-food? ». Tout a commencé par une « mini-croûte » entendez-vous son premier stage. La jeune femme étudie alors l'agronomie à l'université de Lille (un master 1 en nutrition, science des aliments et agroalimentaire), puis un master 2 à l'université d'Artois. Elle constate alors l'ampleur du gaspillage alimentaire, qui la « réveille ». Pas question pour elle de se laisser abattre. Youssa Kouakoua est une Lilloise.

Favoriser l'inclusion



Étienne Gruel, musicien percussionniste, a animé deux ateliers et un spectacle à l'IME (Institut médico-éducatif) de Chantonnay. Les enfants ont pu découvrir l'œuvre de l'artiste.

Jardinage : et si on s'y prenait naturellement ?

Le Syndicat intercommunal du Segré pour le traitement des ordures ménagères (Sisto) organise deux soirées, à Lion-d'Angers et à Segré, pour sensibiliser aux pratiques de jardinage respectueuses.



Four mois arrosés en jardin, il donc ne pas gaspiller les ressources. L'école des techniques simples. Les soirées organisées par le Sisto seront l'occasion d'en apprendre davantage. | JOËL LE GALLARCHEVES QUEST-FRANCE

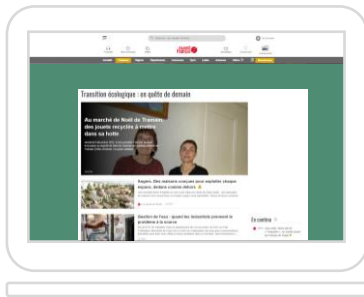
Abonnez-vous à la newsletter de Segré pour recevoir toute l'information de Segré.

Agir en faveur de la biodiversité

NOTRE DISPOSITIF EN QUÊTE DE DEMAIN



Dispositif diffusé sur 30 jours autour des parutions d'En quête de demain en contextes / DATA : *en quête de demain, environnement* ou *infos locales*



HABILLAGE DESKTOP & MOBILE
1,5 M IMPRESSIONS



&



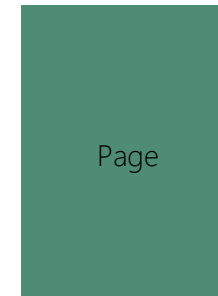
INTERSTITIEL
200K IMPRESSIONS



Au cœur du cahier éditorial En quête de demain, diffusé à 3,2M exemplaires



OU



14,4M DE FRANÇAIS TOUCHÉS

ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE

NOUVELLE
RENAULT MEGANE E-TECH
100% électrique

portes ouvertes
9-13 juin



commander **260€** à partir de
10 mois**
LLD sur 37 mois, 1^{er} loyer de 4 000€
6 000€ de bonus écologique déductible**
3 ans de garantie, assistance 24/24
et entretien inclus pour 1€ /mois**

commander

A 0g CO₂/km

pour les trophées courts, privilégiez la marche ou le vélo #SoCycliste #RenaultBike

bonne nouvelle

leboncoin fête ses 15 ans.

Retrouvons-nous sur leboncoin pour continuer à :

- acheter
- chiner
- vendre
- se faire livrer
- collectionner

Bref, vous avez compris.

leboncoin
Le bon pour tous.

EDF

Devenons l'énergie qui change tout.

LA TRANSITION ENERGETIQUE COMMENCE ICI.

Le groupe EDF accompagne chaque territoire dans sa transition écologique avec des solutions adaptées à ses besoins.



En savoir plus sur edf.fr/solutions-collectivites
L'énergie est notre avenir. Economisons-la!

76% des lecteurs déclarent que les communications des annonceurs au sein du cahier sont pertinentes car adaptées au contexte éditorial

Etude Enquête de demain du 29/11/2024
800 interviewés



FranceterredeLAIT

NOURRIR AUJOURD'HUI & DEMAIN

En cette Journée Mondiale du Lait, célébrée le 1^{er} Juin et initiée par la FAO, la filière laitière française met à l'honneur nos éleveurs et les hommes qui font le lait.

« Nous, producteurs de lait, incubeurs, ports et coopératives, distributeurs restaurateurs et Français, nous confions en l'avenir parce que notre mission à tous est de garantir notre sécurité alimentaire. Même si elle est encore imparfaite, nous le faisons avec honneur, dans une confiance absolue. »

« Face aux défis économiques, environnementaux et sociétaux, notre démarche France Terre de Lait s'engage avec nous pour garantir au service d'un futur responsable, durable et innovant pour tous, nourrir aujourd'hui et demain. »

*Organisme de référence pour l'alimentation et l'agriculture

FranceterredeLAIT Retrouvez-nous sur franceterredelait.fr

GOVERNEMENT

Réduire, Réutiliser, Recycler.

Chaque jour, en réduisant individuellement nos déchets, en donnant une nouvelle vie à nos objets ou en les recyclant, nous luttons contre le gaspillage et préservons collectivement nos ressources naturelles.

Nous avons déjà commencé à changer nos habitudes : ensemble, continuons.

www.lesbonneshabitudes.gouv.fr



Venez nous faire le coup de la panne

Dans les boutiques Orange, on répare votre téléphone, même si vous l'avez acheté ailleurs. Pendant ce temps, on vous en prête un et la réparation est garantie 1 an.

reparation
prise
recyclage
reconditionné



ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE



COFFEE BY CAFÉ ROYAL

La révolution du café engagé : une capsule sans capsule

Avec 100 000 tonnes de déchets générés chaque année dans le monde, les capsules de café sont aujourd'hui un défi environnemental. Pour le relever, CoffeeBy Café Royal innove avec le système à capsule sans capsule : une révolution sans plastique ni aluminium, 100% compostable.

La machine à café à grains est « elle-même » pour l'environnement ?
 Pour créer la machine à grains, il faut permettre de contrôler le dosage de café par tasse. La moyenne est de 3,4 g, contre 7 à 8 g pour la machine à grains. Or 1 g de moins par tasse, ce sont plusieurs milliers de tonnes annuelles en moins à l'échelle nationale. Une machine à grains est également plus facile, on l'achète au moins 2 000 euros comparés pour machine chaque fois que possible.

Le café peut-il être « engagé » ?
 Toute activité humaine a un impact environnemental, mais l'industrie de la machine à grains est significativement plus engagée que la machine à grains classique. À dose constante et sans déchets, même si la capsule est plus écologique, elle reste quatre fois plus.

Les capsules aluminium contiennent-elles une solution responsable ?
 Bien sûr, mais recyclées, les capsules en aluminium ont un impact environnemental de 33 à 45 fois supérieur à celui d'une capsule sans capsule. Les capsules en aluminium ont un impact significatif sur l'environnement. Les capsules en aluminium ont un impact significatif sur l'environnement. Les capsules en aluminium ont un impact significatif sur l'environnement.

Un cycle de vie compensé
 L'impact environnemental de la consommation de café se situe au niveau des capsules, ni à la culture, ni à la machine, ni à la tasse, ni à la tasse, ni à la tasse. L'impact de la consommation de café se situe au niveau des capsules, ni à la culture, ni à la machine, ni à la tasse, ni à la tasse, ni à la tasse.

Des capsules zéro déchet
 La solution CoffeeBy Café Royal « Supprimer la capsule ». La fine enveloppe végétale qui la remplace permet de réduire la stabilité de café compressé au cœur des boîtes, tout en étant 100% compostable à la maison. Les emballages sont fabriqués à partir de fibres végétales pour une consistance légère, durable, avant recyclage en bio-jas. Une machine à café complète la solution, économe en énergie, robuste et durable.

Une entreprise engagée
 CoffeeBy Café Royal, « C'est la Mignon, coopérative néo-experte du café, engagée de longue date dans une démarche d'écoresponsabilité. Ses succès : 74 sélections des meilleurs grains, des partenariats directs avec les producteurs, des certifications bio et Fairtrade, des certifications Fairtrade, des certifications Fairtrade, des certifications Fairtrade.

Le cycle de vie du café intègre la culture et la torréfaction, le transport et le conditionnement, la machine à café et le traitement des déchets. Chaque étape doit être prise en compte.

90% des boîtes compostables du café.
 3 Français sur 5 en boivent chaque jour.
 25% seulement des capsules en aluminium sont recyclées.
 92% des déchets sont recyclés dans la situation écologique de la planète.
 62% d'émissions évitées consommateur de manière plus responsable.

Plus d'informations sur www.coffeeb.com

coffee BY CAFÉ ROYAL

Qu'est-ce qu'on mange ?

Y a qui dedans exactement ? Et c'est embêtant dans quoi ? Et c'est fait ou ? Et les ingrédients, ils viennent d'où ? Et c'est bon ? Et c'est bon pour la santé ? Et c'est le prix juste pour ceux qui le produisent ? Et c'est quoi le saccharose ? Et si ce se termine en « ose », c'est forcément mauvais ? Et tous ces « E », d'où viennent-ils ? Et pourquoi on parle toujours de mieux manger, et jamais de mieux boire ? Et si y a moins de sel, y a moins de goût ? Et ça respecte l'environnement ? Et si ce se termine en « bio », c'est forcément plus cher ? Et si c'est pas bio, c'est forcément pas bon ? Et c'est de saison ? Même si y a plus de saisons ?

Parce qu'on devrait tous pouvoir mieux manger sans se poser autant de questions, chez Intermarché, nous avons déjà amélioré 1000 de nos produits. Et nous ne nous arrêtons pas là : notre objectif est d'en améliorer plus de 6 500 d'ici 2025. C'est ce que producteurs et commerçants.

D'autres questions ? Alors rendez-vous sur Intermarche.com



100% de nos sites neutres en carbone* d'ici à 2025

* Selon la norme ISO 14064-1:2018

Nous contribuons à la lutte contre le réchauffement climatique. Depuis 2005, nous avons réduit de 97% les émissions de CO2 de nos usines et centres de distribution. Aujourd'hui, 65% de nos sites sont neutres en carbone*, et nous avons déjà atteint notre objectif de 100% en Chine et aux États-Unis.

L'ORÉAL GROUPE | CRÉER LA BEAUTÉ QUI FAIT AVANCER LE MONDE

J'aide un proche. Comme 11 millions* de Français.

AXA soutient les Aidants
 Accompagnement humain et financier**

AXA

* Source : Observatoire de la Vieillesse, 2021. ** Selon le contrat d'accompagnement.

Pour une ressource en eau bien gérée

BANQUE des TERRITOIRES

DÉCOUVREZ NOS SOLUTIONS D'INGÉNIÉRIE ET DE FINANCEMENT

Éco-locus, pour faire face aux conséquences du changement climatique, la Banque des Territoires vous apporte des solutions pour vos projets d'investissement et vos besoins d'investissement de proximité des investisseurs. Du financement d'urgence pour aller vers les projets, des prêts à long terme (jusqu'à 30 ans) pour financer le futur de vos besoins, contactez-nous !

l'intérêt général a choisi sa banque

banquedesterritoires.fr

Tout se transforme.

SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain transforme la construction pour la rendre plus durable. Le secteur de la construction est une réponse stratégique aux enjeux climatiques et énergétiques. Pour la rénovation comme pour la construction neuve, Saint-Gobain développe, produit et distribue des matériaux et solutions qui améliorent le confort et la performance énergétique des bâtiments, et contribuent à réduire l'empreinte carbone du secteur de la construction. Engagé par ailleurs dans l'économie circulaire tout en participant à la préservation des ressources naturelles, Saint-Gobain permet à chacun de mieux habiter le monde.

MAKING THE WORLD A BETTER HOME.

« Sud Ouest » se mobilise pour un futur plus solidaire et plus durable

Accueil • Environnement • En quête de demain

100% de nos eaux industrielles recyclées d'ici à 2030.

L'ORÉAL X O P P E | CRÉER LA BEAUTÉ QUI FAIT AVANCER LE MONDE

BEST CASE : CONVAINCRE LES FRANÇAIS DE LA REVOLUTION COFFEEB

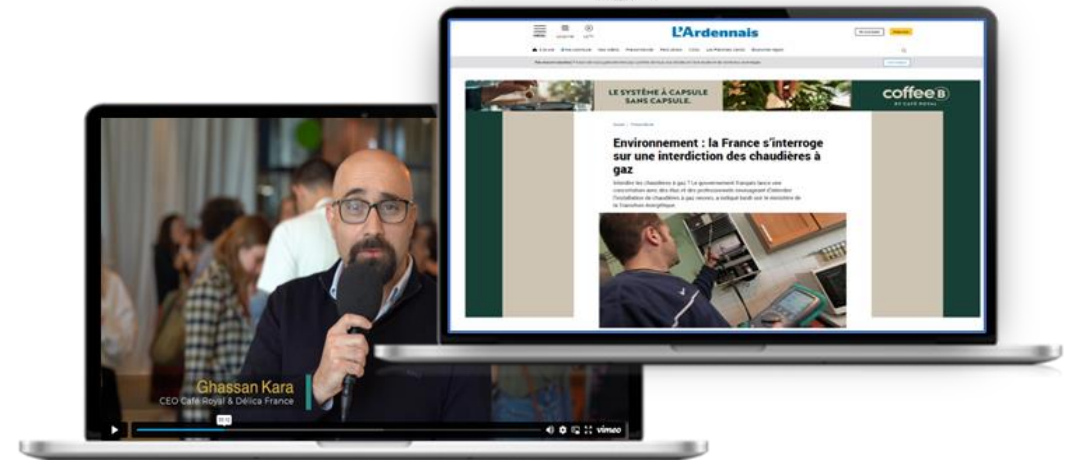
L'IDÉE

Profitez du contexte *En quête de demain* se rapprochant du journalisme solution, pour lutter contre les idées reçues et promouvoir les bienfaits de CoffeeB via une approche pédagogique.

DISPOSITIF

Participation de Ghassan Kara, Directeur Général de Delica France, à l'événement *Change Now* et à la table de ronde « *La contribution positive des entreprises dans les territoires* »

Pour chaque parution :
1 page en Publi-communicé distribué avec l'ensemble des titres de PQR.
1 campagne digitale autour de la parution print, au format display classique en contexte RSE.



GHASSAN KARA : « ON PRIVILÉGIE LES MÉDIAS QUI ONT CETTE SENSIBILITÉ POUR LES QUESTIONS ENVIRONNEMENTALES ».



COFFEEB BY CAFÉ ROYAL PUBLICITÉ

Une capsule de café sans capsule : moins de déchets, un meilleur goût

Avec 100 000 tonnes de déchets générées chaque année dans le monde, les capsules de café sont aujourd'hui un défi environnemental. Pour le relever, CoffeeB by Café Royal innove avec le système à capsule sans capsule : une révolution sans plastique ni aluminium, 100 % compostable et aux saveurs inimitables !

« Il est toujours possible de consommer du café de façon plus écologique. Avec les bonnes clés de lecture, chacun peut trouver sa façon d'agir. »
Ghassan Kara, DG France de Café Royal

Une entreprise engagée
CoffeeB by Café Royal, c'est la Migros, coopérative suisse experte du café, engagée de longue date dans une démarche écoresponsable. Ses outils ? La sélection des meilleurs grains : des partenariats directs avec de petits producteurs ; des cafés certifiés bio ; et Max Havelaar Fairtrade... ainsi qu'une traçabilité exemplaire dans le cadre du commerce équitable, certifiée par UTZ, l'un des plus importants programmes de développement durable au monde pour le café, le cacao et le thé. C'est sur ce socle de valeurs qu'est née la gamme CoffeeB, forte d'un objectif encore plus ambitieux : réduire les déchets avec une nouvelle norme de consommation écoresponsable. Une solution exposée par le torréfacteur le 26 mai à Paris lors de « Change Now », le plus grand événement des solutions pour la planète, rassemblant 120 pays et 400 intervenants autour de 1 000 actions concrètes.

Des capsules zéro déchet
La solution CoffeeB by Café Royal ? Supprimer la capsule. La fine enveloppe végétale qui la remplace préserve les arômes et la stabilité du café compressé au cœur des boules, tout en étant 100 % compostable à la maison. Les emballages sont fabriqués à partir de fibres moulées pour une conservation longue durée, avant recyclage en bac jaune. Une machine à café complète la solution, économe en énergie, robuste et durable, constituée de 15 à 34 % de matériaux recyclés, mais aussi recyclable à 74 %, grâce à sa fabrication modulaire. Le tout sans compromis sur la qualité du café.

Le goût d'une culture responsable
Sur les huit références CoffeeB by Café Royal, six sont certifiées Rainforest Alliance et deux sont biologiques, certifiées Fairtrade. Un engagement de durabilité sociale, économique et environnementale qui permet de soutenir non seulement une culture responsable et pérenne, mais aussi un engagement de qualité assurant le meilleur goût possible pour le café : les grains sélectionnés pour les capsules

4 questions à Ghassan Kara, DG France de Café Royal

À quelles étapes le café consomme-t-il le plus d'eau ?
La consommation la plus importante est celle de la culture, avec parfois plusieurs centaines de litres d'eau par kilo de café produit. En comparaison, les autres étapes sont secondaires.

Comment agir sur cette consommation ?
Tous les bilans pointent le même levier : la mobilité de l'impact carbone est dû à la quantité de café utilisée. L'idée est donc de consommer le minimum de café pour le même résultat en bouche. Moins de café dans la tasse, c'est moins d'eau à la source !

En quoi la solution CoffeeB est-elle plus économe en eau qu'une machine à grains ?
La dose de café prédéfinie est de 5 à 6 g, tandis que les réglages standards d'une machine à grains sont en moyenne de 8-9 g. Le goût est pourtant le même, voire meilleur, puisque la mouture faite en amont est elle aussi optimisée. Faire du vrac à la source dans certains cas, mais pas pour le café.

Un dernier mot ?
La question de l'eau chez CoffeeB, c'est aussi celle de la mer en tant que source d'innovation écologique ! L'enveloppe de nos boules est faite à base d'algues, prélevées de façon écoresponsable sur les côtes bretonnes. Le café vient de la terre, l'enveloppe de la mer.

90% des foyers consomment du café.
3 Français sur 5 en boivent chaque jour.
25% seulement des capsules en aluminium sont recyclées.
92% des acheteurs sont inquiets de la situation écologique de la planète.
62% déclarent vouloir consommer de manière plus responsable.

Toutes les saveurs du café
En combinant grains de qualité et expertise reconnue, c'est toute la palette de saveurs et d'intensités permise par le café que décline Café Royal pour CoffeeB. Les amateurs de café corsé apprécieront l'intense Ristretto aux arômes fumés, le puissant Espresso bio à la note épicée, l'Espresso Forte aux parfums de chocolat noir, ou encore le Lungo Forte avec sa pointe de caramel. Pour une tasse plus délicate, ce sera l'Espresso classique aux arômes doux et fruités, le Lungo aux nuances de baies rouges, ou le Lungo Bio, mi-fleur mi-fruit... sans oublier le Decaffeinato pour un café épicé sans les effets de la caféine.

Davantage d'informations sur www.coffeeb.com

coffeeB
BY CAFÉ ROYAL

COFFEEB BY CAFÉ ROYAL PUBLICITÉ

La révolution du café engagé : une capsule sans capsule

Avec 100 000 tonnes de déchets générées chaque année dans le monde, les capsules de café sont aujourd'hui un défi environnemental. Pour le relever, CoffeeB by Café Royal innove avec le système à capsule sans capsule : une révolution sans plastique ni aluminium, 100 % compostable.

La machine à café à grains est-elle meilleure pour l'environnement ?
Pas si simple. La machine à capsule permet de contrôler le dosage de café par tasse : sa moyenne est de 5 à 6 g, contre 7 à 8 g pour la machine à grains. Or à g de moins par tasse, ce sont plusieurs milliers de tonnes annuelles en moins à l'échelle nationale. Une machine à grains est également plus lourde, or il faudrait au moins 2 500 cafés consommés pour amortir chaque kilo de composants.

Le café peut-il être écologique ?
Toute activité humaine a un impact environnemental, mais il est possible de le réduire significativement. Par exemple avec du café certifié, bio et/ou fairtrade, à dose contrôlée et sans déchets, même si le café le plus écologique reste celui qu'on ne boit pas.

Les capsules aluminium constituent-elles une solution responsable ?
Pas vraiment. Sans recyclage, les solutions en aluminium ont un impact environnemental de 35 à 65 % plus important, or le recyclage reste inégalitaire. Les capsules en polypropylène ont le plus faible impact, et les capsules biodégradables à composteur sont une alternative intéressante, d'autant qu'elles ne requièrent pas de traitement pour séparer le marc de café.

La machine à capsule permet de contrôler le dosage de café par tasse : sa moyenne est de 5 à 6 g, contre 7 à 8 g pour la machine à grains. Or à g de moins par tasse, ce sont plusieurs milliers de tonnes annuelles en moins à l'échelle nationale. Une machine à grains est également plus lourde, or il faudrait au moins 2 500 cafés consommés pour amortir chaque kilo de composants.

Un café certifié
Selon Rainforest Alliance, plus de 75 % du café vendu en 2019 l'était sans certification ni norme de production durable. Pour Café Royal, à l'inverse, la durabilité sociale, économique et environnementale est une obligation que les certifications incarnent. Elles accompagnent les communautés locales vers une culture pérenne, offrant de meilleurs rendements et de meilleures conditions de travail avec un coût environnemental moins élevé. C'est pourquoi sur les huit références CoffeeB by Café Royal, six sont certifiées Rainforest Alliance et deux sont biologiques, certifiées Fairtrade.

Un cycle de vie compensé
L'impact environnemental de la consommation de café ne se résume ni aux capsules, ni à la culture. Au-delà des innovations et des certifications, Café Royal a donc choisi de compenser à 100 % l'impact de ses activités, de la cerise jusqu'à la tasse, appuyé par une analyse approfondie des impacts à chaque étape du cycle de vie du café. Chaque année, le producteur compense ainsi 49 000 tonnes de CO₂ grâce à des projets de protection du climat certifiés au niveau international. Une initiative récompensée par le label « Gold Standard », le plus haut degré de certification pour des projets de compensation carbone.

« Le cycle de vie du café intègre la culture et la torréfaction, le transport et le conditionnement, la machine à café et le traitement des déchets. Chaque étape doit être prise en compte. »

Une entreprise engagée
CoffeeB by Café Royal, c'est la Migros, coopérative suisse experte du café, engagée de longue date dans une démarche écoresponsable. Ses outils ? La sélection des meilleurs grains, des partenariats directs avec de petits producteurs, des cafés certifiés bio et Max Havelaar Fairtrade... ainsi qu'une traçabilité exemplaire dans le cadre du commerce équitable, certifiée par UTZ, l'un des plus importants programmes de développement durable au monde pour le café, le cacao et le thé. C'est sur ce socle de valeurs qu'est née la gamme CoffeeB, forte d'un objectif encore plus ambitieux : réduire les déchets avec une nouvelle norme de consommation écoresponsable. Une solution exposée par le torréfacteur le 26 mai à Paris lors de « Change Now », le plus grand événement des solutions pour la planète rassemblant 120 pays et 400 intervenants autour de 1 000 actions concrètes.

Des capsules zéro déchet
La solution CoffeeB by Café Royal ? Supprimer la capsule. La fine enveloppe végétale qui la remplace préserve les arômes et la stabilité du café compressé au cœur des boules, tout en étant 100 % compostable à la maison. Les emballages sont fabriqués à partir de fibres moulées pour une conservation longue durée, avant recyclage en bac jaune. Une machine à café complète la solution, économe en énergie, robuste et durable, constituée de 15 à 34 % de matériaux recyclés, mais aussi recyclable à 74 %, grâce à sa fabrication modulaire. Le tout sans compromis sur la qualité du café.

Le goût d'une culture responsable
Sur les huit références CoffeeB by Café Royal, six sont certifiées Rainforest Alliance et deux sont biologiques, certifiées Fairtrade. Un engagement de durabilité sociale, économique et environnementale qui permet de soutenir non seulement une culture responsable et pérenne, mais aussi un engagement de qualité assurant le meilleur goût possible pour le café : les grains sélectionnés pour les capsules

90% des foyers consomment du café.
3 Français sur 5 en boivent chaque jour.
25% seulement des capsules en aluminium sont recyclées.
92% des acheteurs sont inquiets de la situation écologique de la planète.
62% déclarent vouloir consommer de manière plus responsable.

Plus d'informations sur www.coffeeb.com

coffeeB
BY CAFÉ ROYAL

L'ENSEMBLE DE LA PQR FÉDÉRÉ PAR 366



55 JOURNAUX

13,3M LECTEURS/JOUR – 3,2M EX. DIFFUSÉS/JOUR

46 SITES

8,9 MILLIONS D'INTERNAUTES PAR JOUR

34,9 MILLIONS D'INTERNAUTES PAR MOIS