

JOURNÉE 2024 “IMPACT CARBONE DES SINISTRES : MESURER POUR RÉDUIRE”

RETOUR D’EXPERIENCE EN IRD



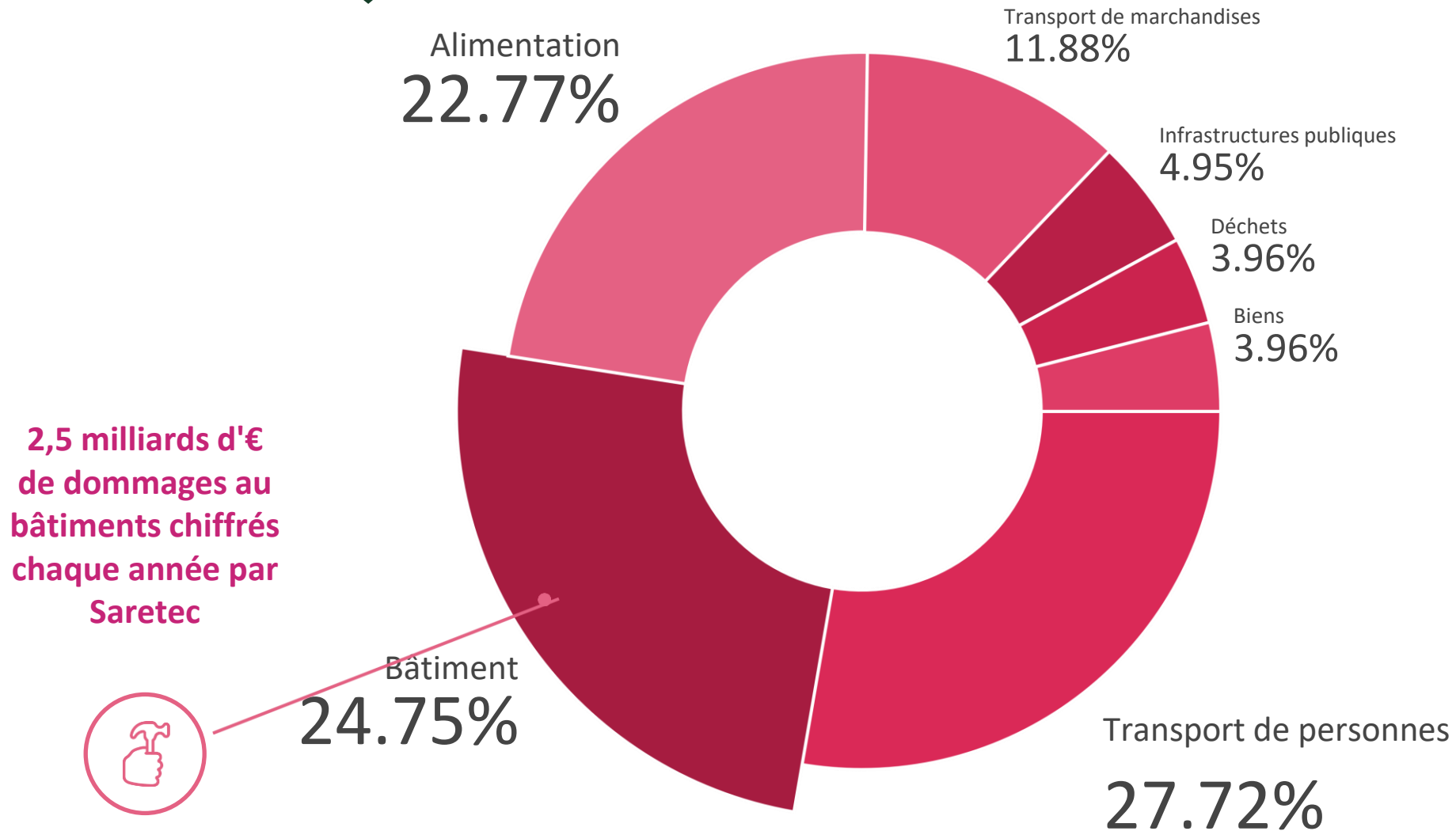
Jean-Vincent RAYMONDIS
CEO



An aerial photograph of a lush green forest with a winding river. The trees are dense and vibrant green, with some mist or fog rising from the canopy. The river is a light blue color, winding through the center of the forest.

MESURE & REDUCTION
DES EMISSIONS
Où en est-on en IRD ?

PART DES ÉMISSIONS DE CO2 PAR SECTEUR ÉCONOMIQUE



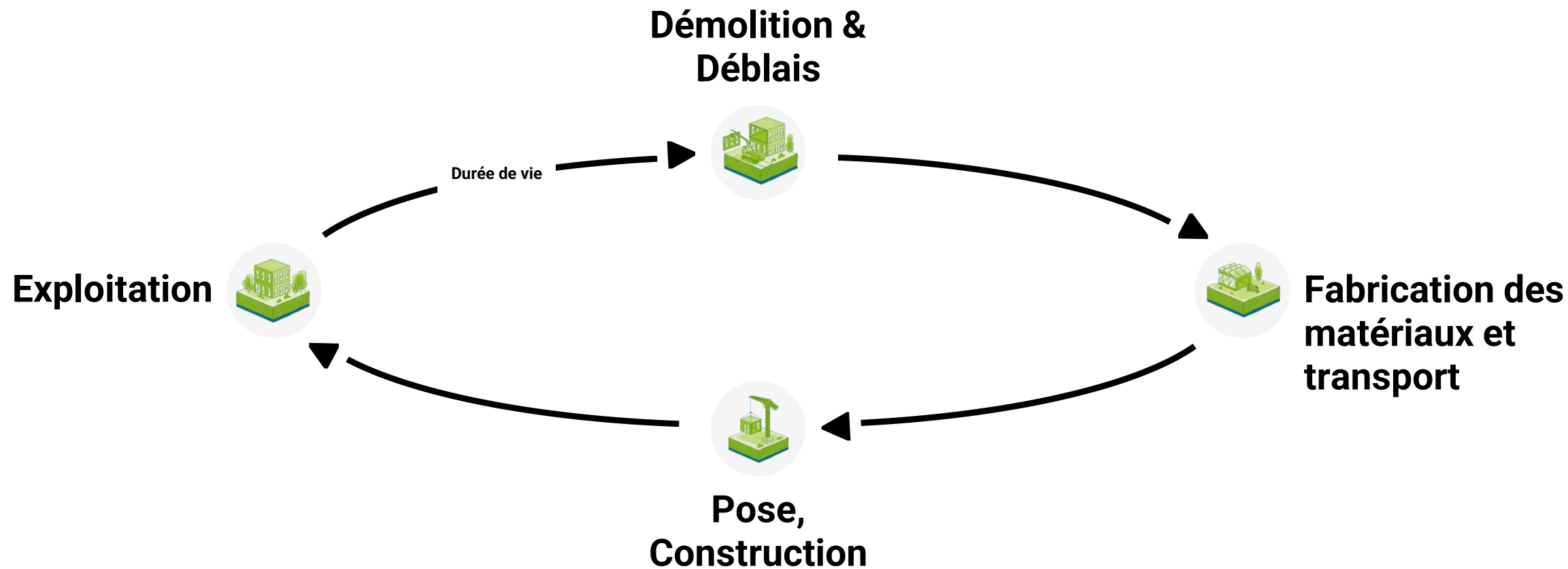
2,5 milliards d'€
de dommages au
bâtiments chiffrés
chaque année par
Saretec



Bâtiment
24.75%



Un référentiel de calcul des émissions de gaz à effet de serre de la réparation



EXEMPLE CONCRET

Protéger et décorer 1m² de support intérieur avec une peinture aqueuse pendant une durée de vie de référence de 7 ans

Total

3,22 KG CO2 EQ.

Démolition

0,1 KG CO2 EQ.

Production

2,7 KG CO2 EQ.

Construction

0,3 KG CO2 EQ.

Utilisation

0,0 KG CO2 EQ.

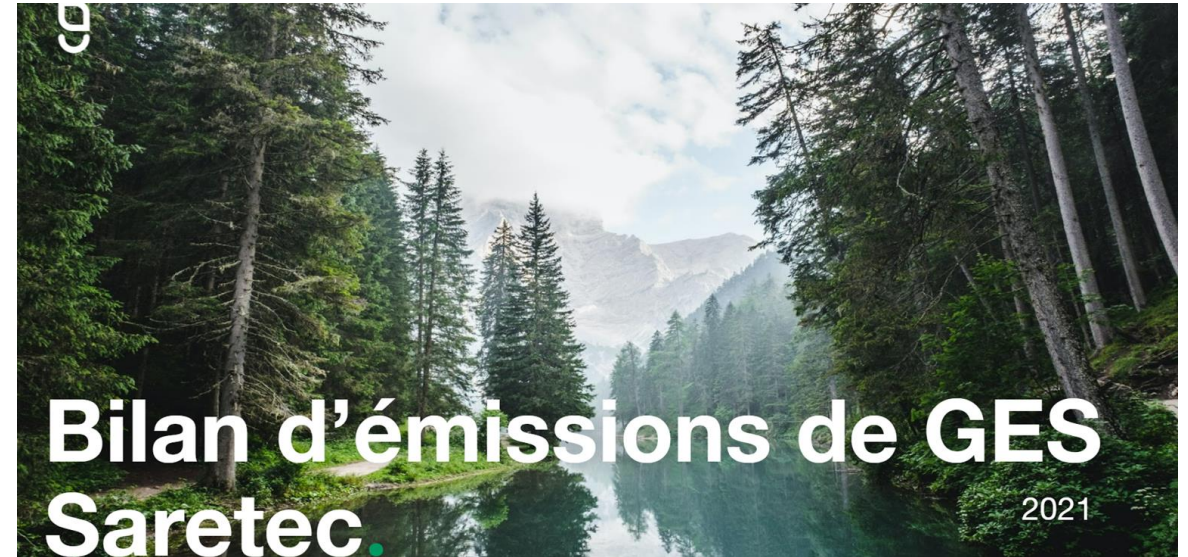
Fin de Cycle

0,1 KG CO2 EQ.

ET SI ON LE COMPARE À NOS ÉMISSIONS TOTALES ?



2,5 milliards d'€ de travaux
chiffrés par Saretec
865 000 Tonnes CO2 eq



Toutes les émissions de Saretec
(déplacement, locaux...)
12 000 tonnes CO2 eq
soit 1,4% des travaux

DEFINITION D'UNE BONNE PRATIQUE BAS CARBONE



Réduire les
émissions



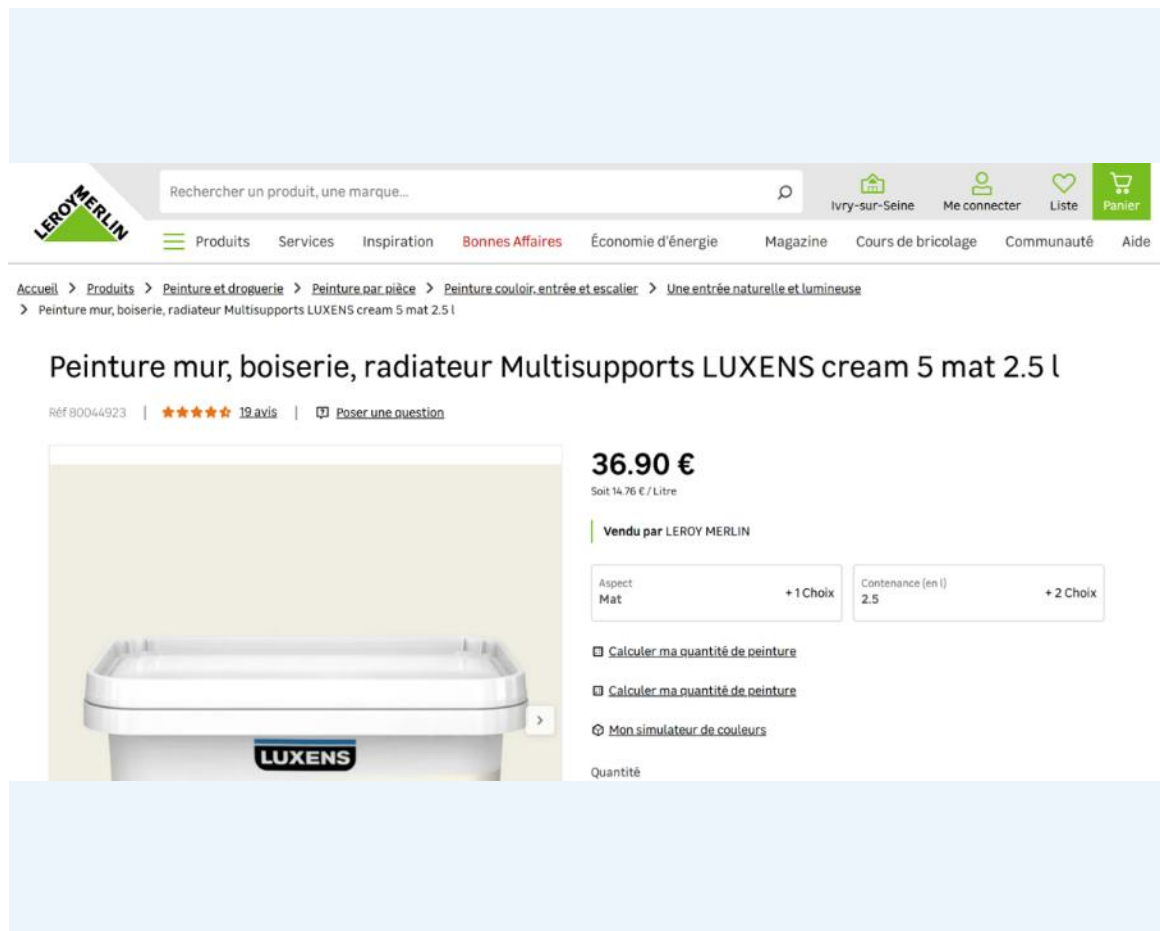
Au maximum à
prix équivalent

BAISSONS ENSEMBLE LES ÉMISSIONS MOYENNES DE 7% PAR AN

BONNES PRATIQUES « BAS CARBONE »

	5 Catégories	Des exemples de bonnes pratiques bas carbone
Procédés	Réparer au lieu de remplacer	Conservation des 1/2 cloisons en placo-plâtre
	Réemployer des matériaux	Remaniage de toitures
	Réduire les consommations	Autoréparation & Circuit Court
Matériaux	Utiliser des pièges à carbone	Sursol en bois si dommage au carrelage
	Privilégier des matériaux à faible émission de CO2	Peintures recyclées

POURQUOI NE PAS UTILISER UNE PEINTURE RECYCLÉE ?



Rechercher un produit, une marque...

Ivry-sur-Seine Me connecter Liste Panier

Produits Services Inspiration Bonnes Affaires Économie d'énergie Magazine Cours de bricolage Communauté Aide

Accueil > Produits > Peinture et droguerie > Peinture par pièce > Peinture couloir, entrée et escalier > Une entrée naturelle et lumineuse > Peinture mur, boiserie, radiateur Multisupports LUXENS cream 5 mat 2.5 l

Peinture mur, boiserie, radiateur Multisupports LUXENS cream 5 mat 2.5 l

Ref 80044923 | ★★★★★ 19 avis | Poser une question

36.90 €
Soit 14.76 € / Litre

Vendu par LEROY MERLIN

Aspect: Mat (+1 Choix) | Contenance (en l): 2.5 (+2 Choix)

Calculer ma quantité de peinture

Calculer ma quantité de peinture

Mon simulateur de couleurs

Quantité

3,22 kg CO2 eq / m²



CIRCOULEUR

LA PEINTURE RECYCLÉE

HOME NOTRE INNOVATION NOS PRODUITS BOUTIQUE

Peinture recyclée - Blanc Mat - 2,5L

36,90€

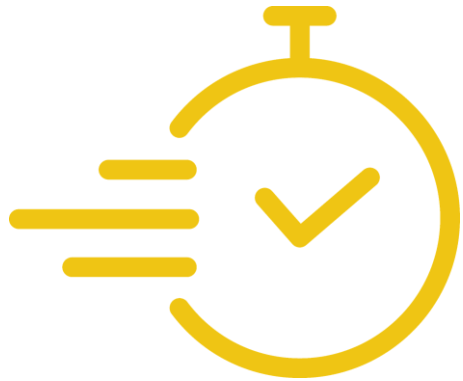
Optez pour une peinture décorative respectueuse de votre santé et qui conviendra parfaitement pour refaire vos plafonds ou pour donner un coup de neuf à vos intérieurs.

- Finition : **Mate**
- Peinture acrylique composée à plus de **90% de matière recyclée**
- Qualité **Premium** : peinture reformulée par CIRCOULEUR
- Qualité de l'air intérieur : **A+**
- Application : plafonds, murs et boiseries (dont meubles et objets)
- Nettoyage des outils : à l'eau
- Rendement : 2.5 L = +/- 25 m²

En stock

1,23 kg CO2 eq / m²

Bénéfices de la réparation carbone en 3 idées clés !



Rapidité

- temps de fabrication/ temps de réparation
- proximité (temps de route)



Santé

- moins d'émissions de polluants volatils, notamment de COV (composé organique volatil) dans l'air



Confort

- hygrométrie, acoustique, visuel, olfactif, autre



Merci !

JOURNÉE 2024 “IMPACT CARBONE DES SINISTRES : MESURER POUR RÉDUIRE”

RETOUR D’EXPERIENCE EN IRD



Jean-Vincent RAYMONDIS
CEO

