

# Rencontre décarbonons – 17 juin 2025

# 01

# INTRODUCTION POURQUOI ET COMMENT DÉCARBONER ?

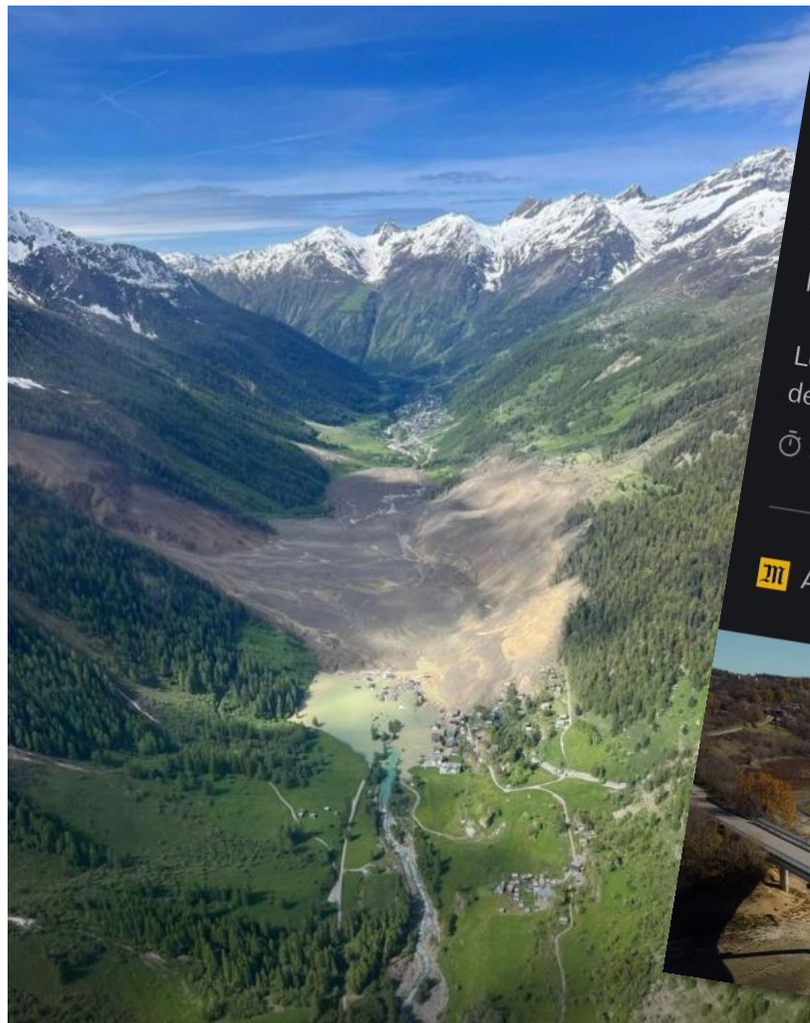
PAR LAURENT GASQUET (SOFRAEVE)



chaque  
jardin  
compte

LES ENTREPRISES DU PAYSAGE

# DECARBONER...POUR LE CLIMAT



**2024, année la plus chaude, va dépasser pour la première fois 1,5 °C de réchauffement par rapport à l'ère préindustrielle**

Dans son rapport provisoire sur l'état du climat en 2024 publié lundi 11 novembre, l'Organisation météorologique mondiale sonne « l'alerte maximale face au rythme effréné du changement climatique ».

Par Audrey Garric

Le 11 novembre 2024 à 10h00, modifié le 29 décembre 2024 à 11h11

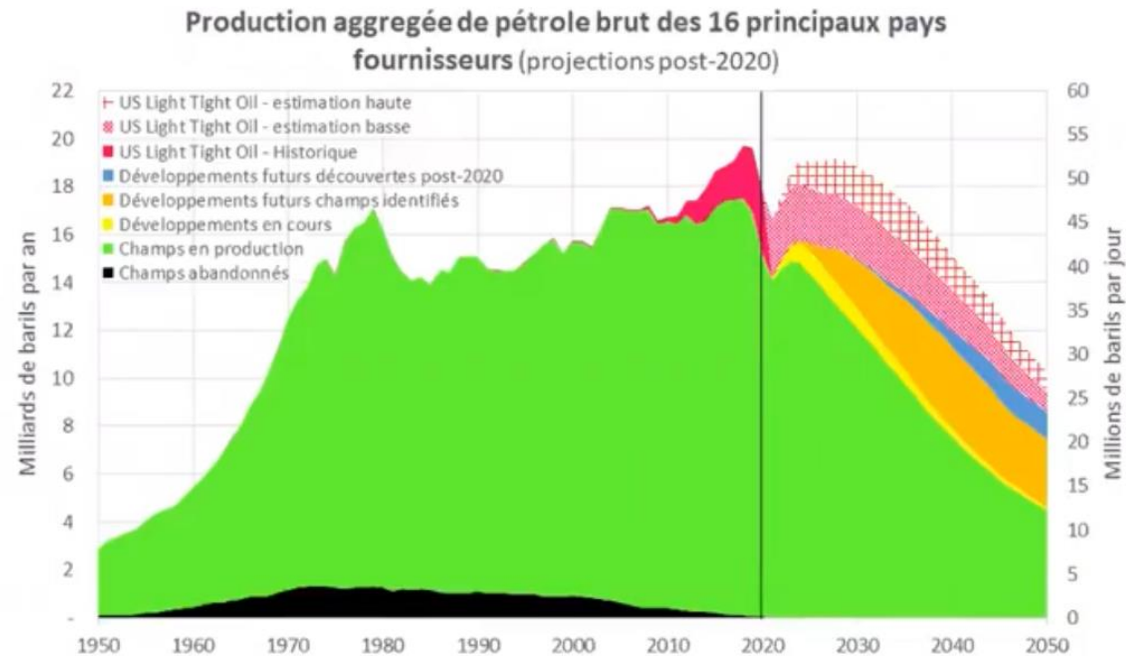
🕒 Lecture 5 min • [Read in English](#)

 Article réservé aux abonnés |  [Offrir](#)

An aerial photograph showing a dry riverbed in a valley. A bridge spans across the riverbed. The surrounding landscape is dry and brown, with some small pools of water. In the background, there are hills and a road with a car.

# POUR REDUIRE NOTRE DEPENDANCE AUX ENERGIES FOSSILES IMPORTEES

- Perspectives de production des 16 actuels principaux pays fournisseurs de l'UE-27
- 2020-2030 : au mieux stabilité – Post 2030 : déclin probable



# POUR STABILISER ET MAÎTRISER NOS CHARGES

BFM TV. 12.52 DIRECT

## LES CONSÉQUENCES DES CONFLITS

SUR LE COURS DU PÉTROLE

- +25% après l'invasion de l'Ukraine
- +5% après l'attaque du Hamas sur Israël

EMMANUEL LECHYPRE Editorialiste BFM Business

LE DEJ. INFO | **IRAN, ISRAËL : LE PÉTROLE VA-T-IL FLAMBER ?**

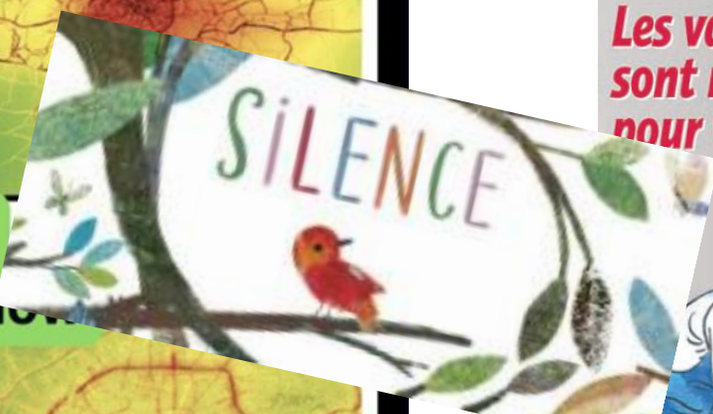
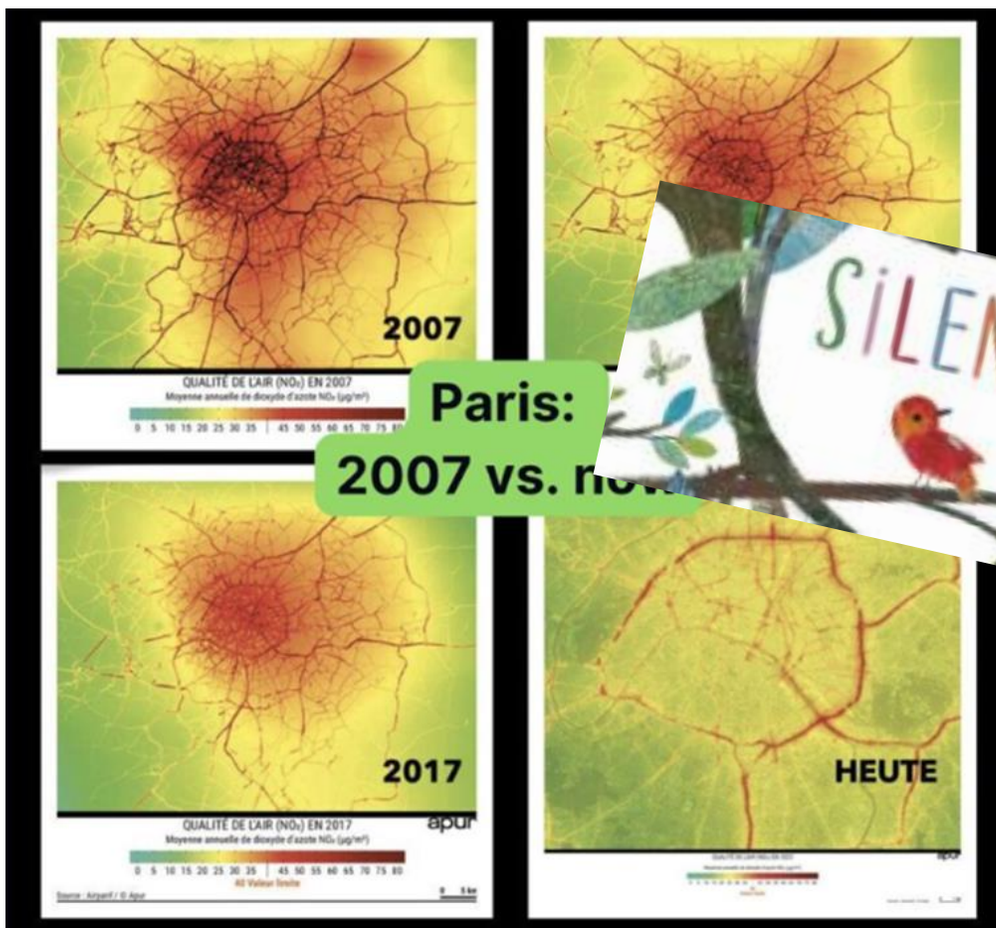
**ALERTE INFO.** Israël déclare que le secrétaire général de l'ONU Antonio Guterres est désormais "persona non grata" sur son sol. (ministère)

AUJOURD'HUI 17h45

FACE À DUJARRE PABLO PILLAUD-VIVIEN

1992-08  
1993-11  
1995-02  
1996-05  
1997-08  
1998-11  
2000-02  
2001-05  
2002-08  
2003-11  
2005-02  
2006-05  
2007-08  
2008-11  
2009-02  
2009-08

# POUR LA SANTE DE NOS SALARIES ET DE NOS CLIENTS



# POUR DEVELOPPER NOTRE ACTIVITE DANS UN MARCHE EN MUTATION



OPPORTUNITÉS

COMMENT VOUS DÉMARQUER SUR LES

MARCHÉS PUBLICS RESPONSABLES

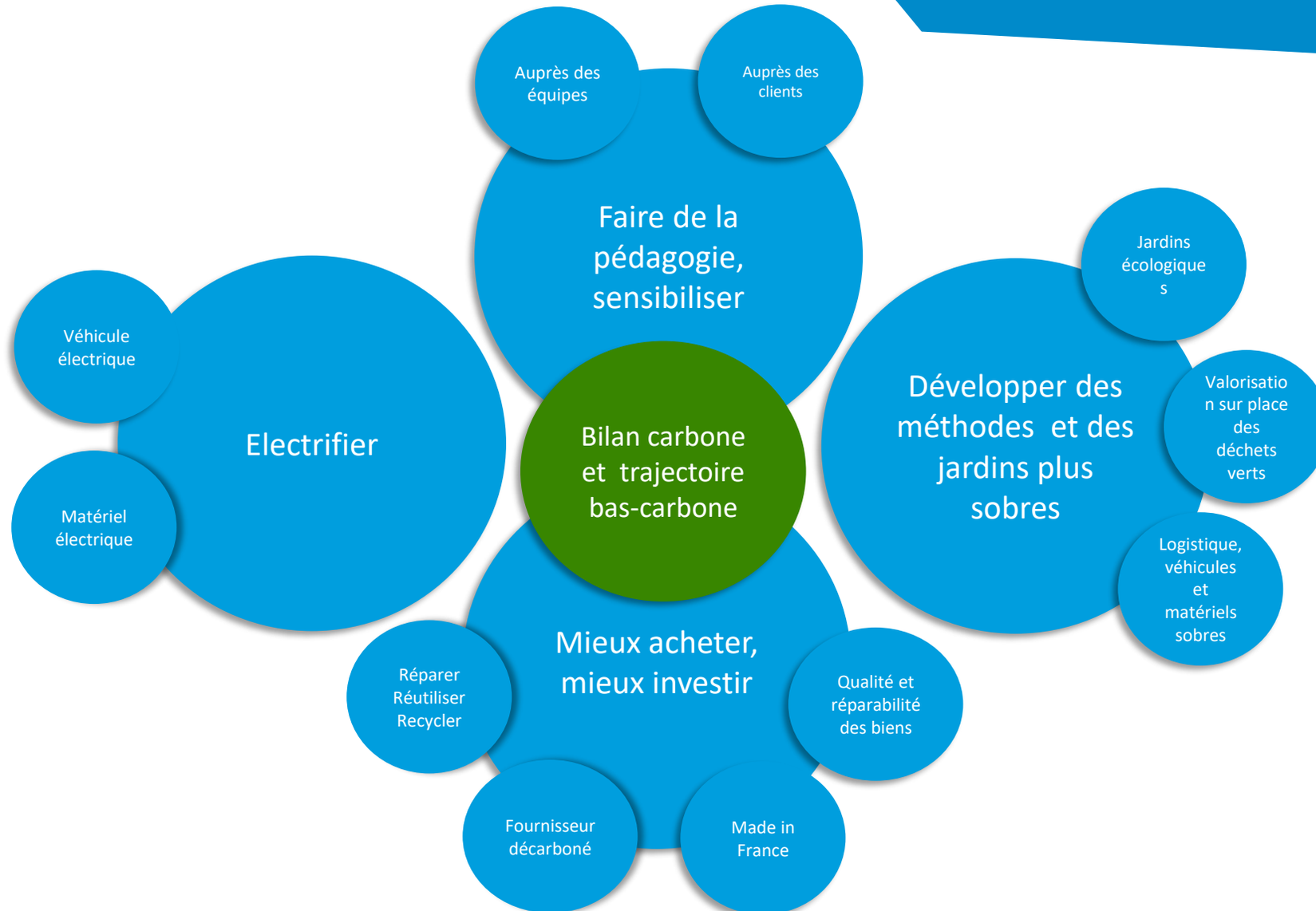
# POUR RECRUTER ET FIDELISER NOS SALARIES

## **Enquête OpinionWay/Kelio : Pour 77% des salariés une entreprise qui prend en compte la RSE est plus attractive**

L'étude souligne que les salariés français attendent des actions concrètes et plus d'information de leurs entreprises en matière de RSE.



# COMMENT DECARBONER?



# 02

## COMMENT DÉCARBONER L'ENTRETIEN DES JARDINS ?

PAR STÉPHANE GOSSET (MOULIN VERT PAYSAGE) ET  
STÉPHANE ALLALI (DANIEL POUSSIER)



LES ENTREPRISES DU PAYSAGE

# POURQUOI CHANGER NOTRE MODÈLE D'ENTRETIEN ?

Tonte intensive, tailles systématiques, désherbage chimique...  
Un modèle épuisant, coûteux, et peu résilient face aux défis climatiques.

Limites actuelles :

Forte intensité de main-d'œuvre

Perte de biodiversité

Faible résilience écologique

Surcoûts d'évacuation

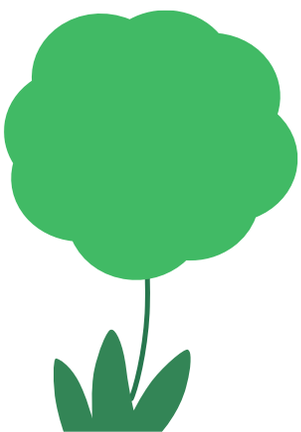


**Basculer vers un entretien plus respectueux du vivant, plus économe en ressources et adaptés aux enjeux d'aujourd'hui ?**



# LES PILLIERS D'UN ENTRETIEN DURABLE

Aujourd'hui	Demain
Tonte systématique	Tondre moins, au bon moment
Taille mécanique	Tailles raisonnées, respectueuses des végétaux
Sols compactés	Paillage, compost, valorisation des déchets verts
Arrosage intensif	Restaurer les sols vivants pour limiter l'arrosage

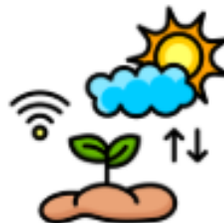


# UN CHANGEMENT GLOBAL, PAS SEULEMENT TECHNIQUE

Un jardin bien pensé peut rafraîchir, nourrir, abriter, dépolluer...

Plantation responsable  
(mellifères, dépollution,  
résilience)

Réemploi &  
enrichissement  
des sols



Désimperméabilisation &  
Gestion naturelle de l'eau

Création de microclimats



**Le jardinier de demain doit maîtriser toute la chaîne : production, conception, réalisation, entretien**

# UNE MÉTHODOLOGIE COHÉRENTE ET RESPONSABLE



## Fourniture & circuits :

- Circuits courts avec des fournisseurs locaux
- Partenariats avec des acteurs engagés RSE (YouCare, Fondation Truffaut)



## Matériel & gestion des ressources :

- Matériel électrique / véhicules propres
- Paillage, broyage, compostage sur site
- Réemploi de plantes issues de chantiers



## Inclusion & engagement social

- Collaboration avec des personnes en situation de handicap
- Soutien associatif (notamment YouCare)



# LE JARDINIER DE DEMAIN



*Technicien, écologue, conseiller...*

*Il lit les sols, reconnaît les plantes, préserve la biodiversité.*

*Il accompagne les bons gestes, crée des espaces vivants, et agit pour le climat.*

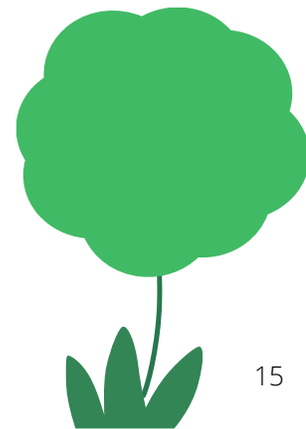
*Le jardinier es au cœur de la transition écologique*

*Entretien raisonné /  
écogestes*



*Tonte / Taille  
systématique*

*Acteur de la  
biodiversité et du  
climat*



# 03

## L'ÉVOLUTION DES PROFILS, DE LA FORMATION

PAR FRÉDÉRIC GUICHARD (SAINT GERMAIN PAYSAGE)



chaque  
jardin  
compte

LES ENTREPRISES DU PAYSAGE

# DES PROFILS QUI ÉVOLUENT

- Profils techniques
- Peu de prise en compte environnementales

- Profils hybrides : compétences techniques + écologiques + stratégiques



- Pression réglementaire
- Sensibilisation à la biodiversité et à l'écologie
- Technologies vertes en progression

- Utiliser les technologies vertes

- Gérer projets & énergie durablement

- Avoir des compétences en RSE, biodiversité, stratégie environnementale

- Maîtriser les techniques agroécologiques

# ADAPTER LA FORMATION À SES BESOINS

Formation initiales	Formations continues
Mention « espaces verts durables » dans certains BTS ou Bac Pro	L'apprentissage de l'utilisation d'équipements électriques ou hybrides.
La formation à la gestion intégrée des espaces verts, avec des modules sur la fertilisation naturelle	La maîtrise de nouvelles techniques de gestion écologique, comme la permaculture urbaine ou la gestion naturelle
	La connaissance des matériaux écologiques, réduction des déchets verts, compostage
	La gestion de projets liés à la transition énergétique et à la réduction de l'impact carbone
	La certification EcoJardin, qui certifie des pratiques respectueuses de la biodiversité

# QUELQUES FORMATIONS EN ILE-DE-FRANCE

Biodiversité & Nature	Gestion de l'eau & sols	RSE & Transition écologique
Intégrer la biodiversité dans les projets d'aménagements (B Compétences)	Gestion alternative des eaux pluviales (Ecole du Breuil)	RSE & Transition Ecologique (Greta, AFPA, CFPPA) - principes, application dans l'entreprise
Lutte contre les espèces invasives (CNFPT)	Sols perméables et fertilisation naturelle	La Fresque du Climat - atelier collaboratif de sensibilisation
Urbanisme & nature en ville - Institut Paris Région	Ecogestion des milieux naturels - formations GMNF	Atelier "2tonnes" - trajectoire de réduction carbone participative
Certification EcoJardin - Gestion écologique des espaces verts	Gestion et préservation de la ressource en eau dans les espaces verts (Ecole du Breuil)	BpiFrance Accélérateur Décarbonation - Accompagnement PME/ETI



Des formations sont proposées par ; CNFPT, Greta, AFPA, ISE, Biodiversité Conseil, BPI France, l'Ecole du Breuil, Fénelon Vaujours, l'Agrocampus Saint-Germain-en-Laye...

# POURQUOI INTÉGRER CES FORMATIONS ?

Adapter ses compétences aux enjeux climatiques

Attirer et fidéliser de nouveaux profils

Mieux répondre aux appels d'offres exigeants

Valoriser ses actions RSE et sa stratégie bas carbone

- Adème, BPI France, CCI)

→ Financement de la formation, bilan carbone, stratégie bas-carbone



# LABELS ET OUTILS DE DÉCARBONATION

- **Label Bas Carbone : Valorisation des pratiques de plantation, puits de carbone**
- **Label EcoJardin : Gestion écologique des espaces verts**
- **Label Lucie 26000/ Engagé RSE (Afnor) : Structuration RSE, ISO 26 000**
- **Plateforme EcoVadis : évaluation RSE des fournisseurs**
- **Outils ; Bilan Carbone, Act Pas à Pas (ADEME)**



# 04

## ELECTRIFICATION

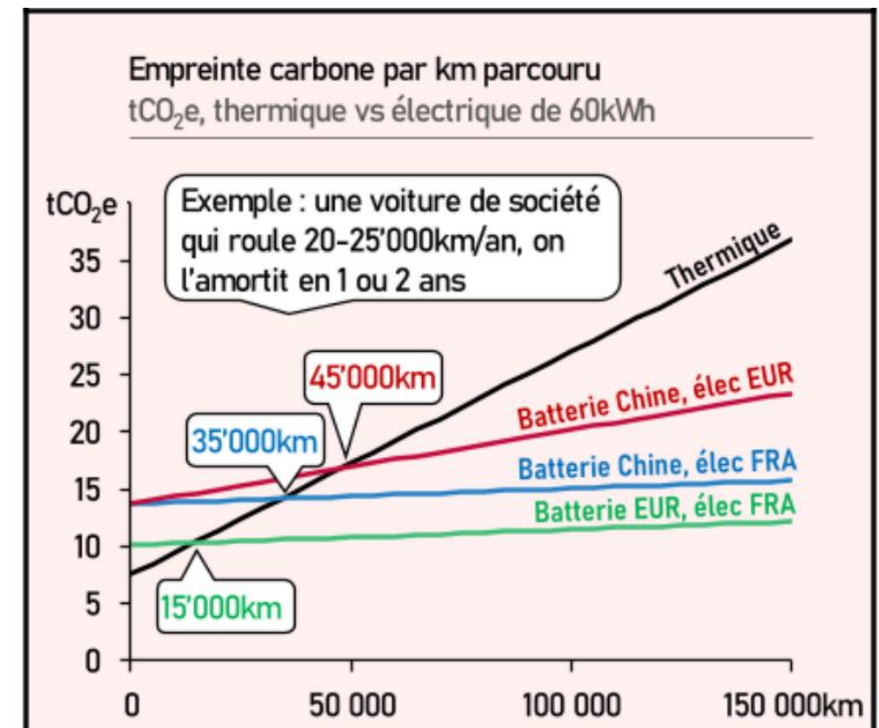
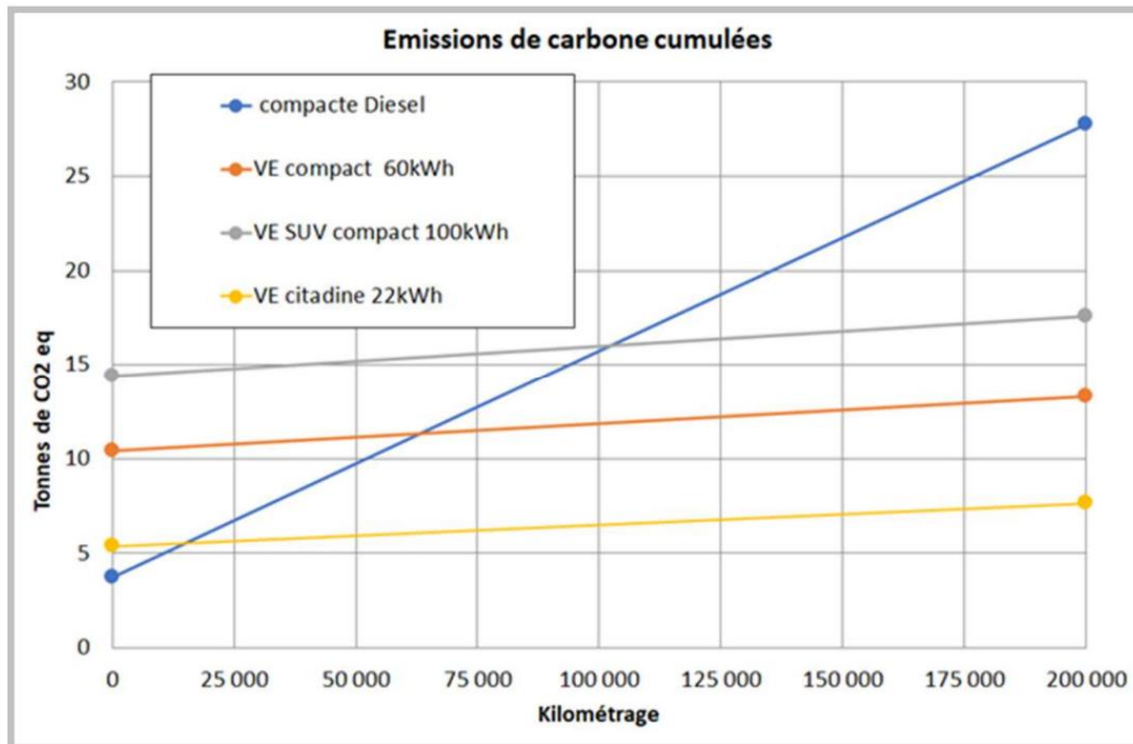
RETOUR D'EXPERIENCE SOFRAEVE  
PAR LAURENT GASQUET



LES ENTREPRISES DU PAYSAGE

# EST-CE VRAIMENT ECOLOGIQUE?

Plus un véhicule est sobre (léger), moins il émet de CO2 sur son cycle de vie



# EST-CE VRAIMENT ECOLOGIQUE?

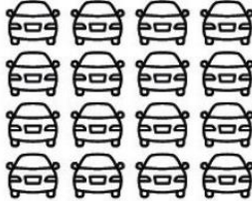


Plus un véhicule est léger,  
meilleure est son empreinte  
écologique



# LA SOBRIETE, AUSSI EN ELECTRIQUE

**100 KW DE BATTERIES,**  
 permet d'alimenter :



**16** Mini-voitures



**2** Citadines



**1** Pickup - SUV

100 KW DE BATTERIES, permet d'alimenter :  
 16 Mini-voitures  
 2 Citadines  
 1 Pickup - SUV

**250 VAE**

# ET SUR LE PLAN ECONOMIQUE?

## Renault Megane eTech Vs VW Golf essence

- 20 000 km / an
- 0,19 € / kwh
- 1,8 € / litre
- Conso Megane: 14,6 kwh/100 km
- Conso Golf: 6,5 l/100 km

**Economie d'énergie/ an : 2100 €**

## Débroussailleuse électrique + taille-haie STIHL

### Electrique vs Thermique

- 2 AP300 et 1 AR2000 pour l'électrique
- 0,19 € / kwh
- 2 € / litre (livré)
- Conso thermique: 0,5 l/heure
- Conso électrique: 0,3 kwh/h
- 80 h d'utilisation par mois

**Economie d'énergie/ mois : 60 €**  
**Surcoût électrique à l'achat: 1200 €**

**Pour Sofraeve: économie de 25 k€ en 2024  
...et moins d'entretien**

# QUELLE AUTONOMIE? QUELLE EFFICACITE?

## TAILLE-HAIES/TAILLE-HAIES SUR PERCHE

Gamme AS SYSTEM, gamme AI SYSTEM et gamme AK SYSTEM STIHL

Gamme AP SYSTEM STIHL

Autonomie après une charge complète de la batterie STIHL (jusqu'à ... min):

	AP 100 (94 Wh d'énergie de batterie <sup>2</sup> )	AP 200 / AP 200 S (187 Wh d'énergie de batterie <sup>2</sup> )	AP 300 (227 Wh d'énergie de batterie <sup>2</sup> )	AP 300 S (281 Wh d'énergie de batterie <sup>2</sup> )	AP 500 S (337 Wh d'énergie de batterie <sup>2</sup> )	AR 1000 (626 Wh d'énergie de batterie <sup>2</sup> )	AR 2000 (916 Wh d'énergie de batterie <sup>2</sup> )
STIHL HSA 66	72 min <sup>3</sup>	144 min <sup>3</sup>	180 min	223 min	268 min	450 min	660 min
STIHL HSA 86	72 min	144 min <sup>3</sup>	180 min	223 min	268 min	450 min	660 min
STIHL HSA 100	75 min	150 min <sup>3</sup>	180 min	225 min	270 min	500 min	730 min
STIHL HSA 130 R / HSA 130 T	54 - 42 min <sup>4</sup>	108 - 84 min <sup>4</sup>	135 - 105 min	167 - 130 min <sup>4</sup>	200 - 155 min <sup>4</sup>	380 - 320 min <sup>4</sup>	550 - 450 min <sup>4</sup>
STIHL HSA 140 R	80 - 60 min <sup>4</sup>	150 - 100 min <sup>4</sup>	195 - 140 min <sup>4</sup>	245 - 175 min <sup>4</sup>	290 - 210 min <sup>4</sup>	-	-

<https://www.stihl.fr/fr/technologie/batterie/temps-charge-autonomie-batteries>

# QUELLE ACCEPTATION PAR LES EQUIPES,

Sensibiliser et impliquer les utilisateurs le plus en amont possible  
Et conduite le changement



# 05

## CONCLUSION ET QUESTIONS/RÉPONSES



LES ENTREPRISES DU PAYSAGE

06

# DATES À VENIR



LES ENTREPRISES DU PAYSAGE

# ÉVÈNEMENTS NATIONAUX



## Festival des Jardins de Chaumont sur Loire

Domaine de Chaumont sur Loire  
19 avril au 2 novembre 2025



## Journée de l'arbre

Lille  
18 septembre



## Séminaire national école-entreprise | concours national reconnaissance des végétaux

Terra Botanica (Angers)  
1<sup>er</sup> et 2 octobre  
Ouverture des inscriptions  
professionnels à l'été

# ÉVÈNEMENTS NATIONAUX



## Finale nationale des Worldskills

Marseille

16-18 octobre

L'Unep Ile-de-France soutient Charles et Kylian

Parcelle n°13



## Paysalia

Eurexpo, Lyon

2 au 4 décembre 2025

AG de l'Unep et élections le 3/12

de 9h à 11h

Soirée de l'Unep à la Sucrière le 3/12

Ouverture des inscriptions à l'été

# ÉVÈNEMENTS RÉGIONAUX



santé  
famille  
retraite  
services

## Assemblée Générale de la MSA IdF

25 juin 2025



## Rencontres métiers

Saint Ouen – Région Ile-de-France  
15 octobre



## Rencontre Loxam

Saint Ouen l'Aumône  
11 septembre



## Séminaire des bénévoles IdF

Nogent sur Marne  
25-26 septembre

## Formation actualité sociale

Paris – Maison du Paysage  
21 octobre

## Rencontres départementales

Départements IdF  
Septembre-novembre 2025  
(Dates à venir)

# MERCI