

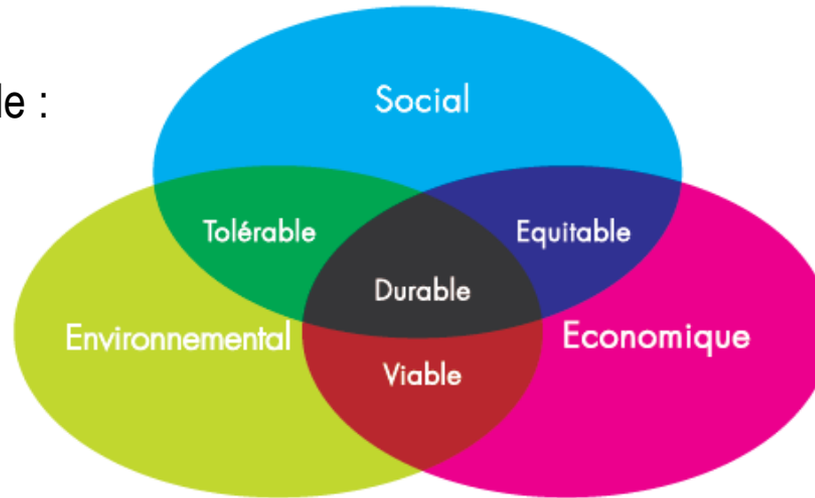


LE PROGRAMME **ZEP**
Zero Emission Pole

DEVELOPPEMENT DURABLE...

les 3 volets du développement durable :

- Economique
- Sociétal
- Environnemental



Le **développement durable** est un modèle d'utilisation des ressources qui vise à satisfaire les besoins humains tout en **préservant l'environnement**, afin que ces besoins puissent être satisfaits, non seulement dans le présent, mais aussi pour les **générations futures**.

C'est aussi une valeur **valmont**

ACHATS RESPONSABLES...

La Réduction de nos gaspillages et des Achats durables sont indissociables d'une démarche de développement durable.



A travers cette action d'Achat responsable, le client s'investit pour :

- Protéger l'environnement
- Contribuer à préserver les ressources naturelles
- Lutter contre le **changement climatique**
- Mettre en œuvre des plans d'actions pour réduire la consommation d'eau, d'énergies et la **réduction des Gaz à Effet de Serre.**

SERVICE de COMPENSATION...

Pour que ces clients puissent adopter une démarche Achats responsables, VALMONT France propose aujourd'hui de neutraliser les inévitables émissions GES dûes à la **fabrication et aux transports** de ses supports d'éclairage public.



Ce service de compensation carbone est le

Zero Emission Pole.



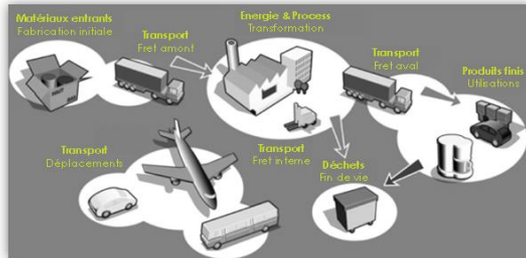
Zero Emission Pole
by valmont 

DEMARCHE ENVIRONNEMENTALE...

VALMONT France a effectué une démarche Bilan Carbone® complète sur ses deux sites Français afin d'identifié les émissions CO₂ pour en tirer des conclusions et générer des actions d'amélioration et de compensation.

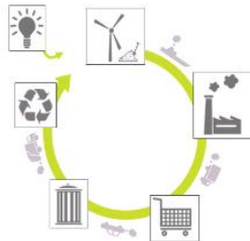
Un Bilan Carbone® Site

Approche globale et complète intégrant les Emissions Directes & Indirectes :



Un Bilan Carbone® Produit

Approche ciblée sur l'Analyse du Cycle de Vie d'un produit :



Démarche ISO 14001
Réduire notre
empreinte carbone



Démarche de Neutralisation
Programme de compensation
ZEP



LE ZEP CONCRETEMENT...



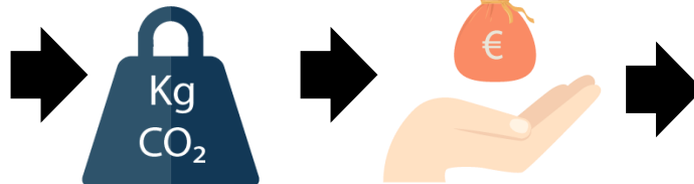
Une fois l'empreinte carbone mesurée, la neutralisation des GES passe par un soutien financier à des programmes d'aide au développement.

Exemple d'une neutralisation d'un produit d'Eclairage Public* par la création de puits de carbone naturels.

10 Linea 6m Simple Crosse 1m20 = 3180Kg CO₂ = 137€



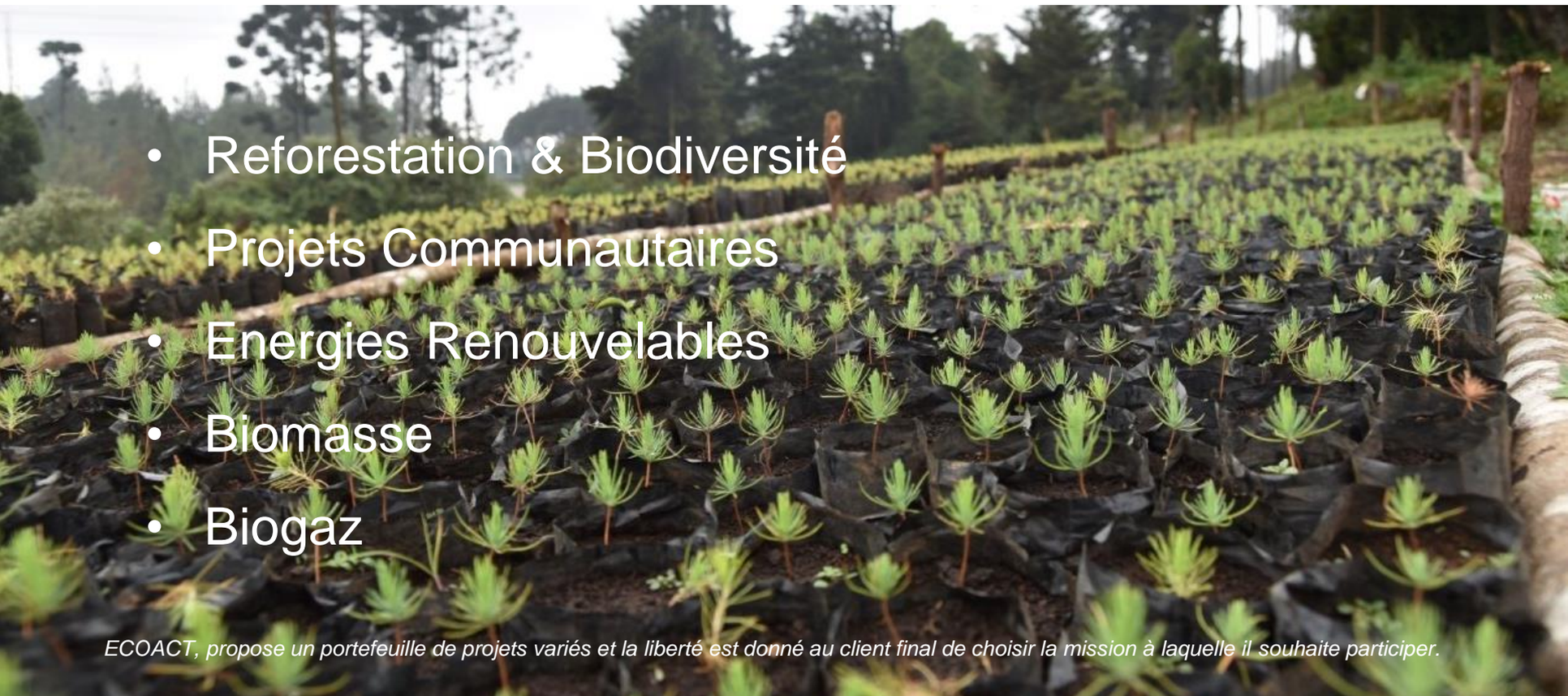
LINEA 4-9m	
CARACTERISTIQUES	
Modèle	LINEA 4-9m
Matériau	Alu
Hauteur	4,50m - 9,00m
Longueur	6,00m
Poids	18,00kg
Capacité	100W
Température	20°C
Humidité	95%
Pression	1013hPa
Vitesse du vent	10m/s
Température ambiante	20°C
Humidité ambiante	95%
Pression ambiante	1013hPa
Vitesse du vent ambiante	10m/s
Température ambiante	20°C
Humidité ambiante	95%
Pression ambiante	1013hPa
Vitesse du vent ambiante	10m/s
Température ambiante	20°C
Humidité ambiante	95%
Pression ambiante	1013hPa
Vitesse du vent ambiante	10m/s



*Toutes les commandes Valmont France (Acier, Aluminium et Bois) peuvent participer au programme ZEP sur simple demande.

DES ACTIONS...

Pour effectuer ces programmes d'aide au développement, VALMONT France s'est allié à l'organisme **ecoact**, qui propose des actions à critères sociaux, environnementaux et/ou économique sur des sujets et des zones géographiques variées.

- 
- Reforestation & Biodiversité
 - Projets Communautaires
 - Energies Renouvelables
 - Biomasse
 - Biogaz

ECOACT, propose un portefeuille de projets variés et la liberté est donné au client final de choisir la mission à laquelle il souhaite participer.

CERTIFICATION...

La remise d'un certificat atteste d'un process qualité rigoureux et de la traçabilité d'un projet.

CERTIFICAT DE COMPENSATION 
ecoact

EcoAct certifie que

VALMONT FRANCE

a contribué au Projet LifeStraw d'eau potable aux familles rurales du Kenya, basé sur la méthodologie Gold Standard, situé à

Province occidentale, République du Kenya

pour un montant de

164 teqCO2

Compensation des activités de Valmont pour un de ses clients. La compensation couvre les affaires suivantes :

AX0P660	AX0P715	AX0P510	AX00100	AX00206	AX0P682
AX00691	AX01475	AX0P123	AX00220	AX0P682	AX0P682
AX00552	AX0P744	AX0P196	AX00259	AX0P701	AX0P701
AX00688	AX0P845	AX0P543	AX00305	AX0P709	AX0P709
AX0P607	AX0P142	AX0P697	AX00210	AX0P679	AX0P679
AX0P742	AX0P650	AX00185	AX00249	AX0P709	AX0P709
AX0P651	AX01475	AX00128	AX00686	AX0P682	AX0P682
AX0P574	AX00240	AX00235	AX00888	AX0P574	AX0P574
AX0P181	AX00255	AX0P758	AX00204	AX0P715	AX0P715
AX00843	AX0P753	AX0P142	AX0P482	AX0P843	AX0P843
AX0P860	AX0P715	AX0P526	AX0P482	AX0P507	AX0P507
AX00413	AX0P742	AX0P802	AX0P193	AX0P701	AX0P701
AX00503	AX00685	AX0P878	AX0P193	AX00183	AX00183
AX00520	AX00464	AX00155	AX0P729	AX00185	AX00185
AX0P744	AX00203	AX0P501	AX0P685	AX00206	AX00206
AX0P513	AX00203	AX0P791	AX0P681	AX00185	AX00185
AX00290	AX00895	AX00185	AX00899	AX00840	AX00840
AX0P651	AX0P767	AX00708	AX00184	AX0P655	AX0P655
AX0P767	AX00202	AX00202	AX00340		

Fait à PARIS, le 16/05/2016

 **Gérald MARADAN**
Directeur général


EcoAct
Conseil en stratégie climatique
35 rue de Mirameil
75008 Paris
FRANCE


MEMBER OF
ECOCERT

PDD : Sustainable Deployment of the LifeStraw Family in rural Kenya, version 9.0, January 2011
Verification Report : Gold Standard Verification report, 2118.V1, 18 February 2013

Régime conforme au référentiel de gestion et de vérification du registre des crédits carbone pour les opérations de transfert (achat, vente) et d'annulation de crédits développés par EcoAct et contrôlé par Ecoact Environnement.

REF : A-2016 - 1341

Un exemple : la contribution au projet « Life Straw d'eau potable aux familles rurales du Kenya »

LifeStraw® Community est un purificateur d'eau au point d'utilisation, de forte capacité et avec stockage sécurisé intégré, qui fournit une eau salubre et propre aux communautés, écoles et entreprises. Il prévient les maladies hydriques comme la diarrhée, le typhus, le choléra, les vers et la cryptosporidie



valmont

Conserving Resources. Improving Life.



Zero Emission Pole
by valmont

