

Pierre de Lepinau

Clos Saint Benoît
Chemin des mas de luynes
235, route de Marseille
13080 LUYNES
Tel/fax : 04.42.27.00.29
E mail : pierre.delepinau@eraconsulting.org

59 ans, marié, 6 enfants
Nationalité Française



Ingénieur expert environnement, économie circulaire et agriculture

FONCTION ACTUELLE :

Depuis octobre 2022 : Consultant indépendant, en France et à l'international , expert agriculture, environnement et Economie Circulaire

2001-2022 : Directeur Général fondateur d'A.D.I.VALOR, éco organisme en charge de la gestion des déchets de l'agriculture

Création de la société en 2001 .

Mise en place d'une filière nationale de collecte et de recyclage des déchets issus de l'emploi des produits d'agrofourniture : emballages, plastiques usagés, déchets dangereux.

Chiffres clés 2021 :

- 89.000 tonnes d'emballages et plastiques usagés collectés
- Recyclées à 90%
- 70.000 tonnes de CO2 évités par an.
- CA 23 M€, 23 employés.
- Deux accords cadre signés avec les Ministères en charge de l'Agriculture et de la transition écologique.

AUTRES EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 1999 – 2001 Directeur de la Division Agriculture de Bayer en Afrique du Nord, basée à Casablanca (Maroc). Développement des activités sur le Maroc, l'Algérie et la Tunisie.
Membre de l'Association Marocaine des Importateurs et Producteurs de Phytopharmaceutiques (AMIPHY)
- 1989-1999 Bayer France : Directeur Régional , en charge de l'activité « protection des plantes » pour les régions Nord- Pas de Calais, Champagne Ardennes, Picardie, Ile de France.

- 1992-1996 Bayer France : chef de Produit, responsable des projets traitements de semences, insecticides, herbicides.
- 1989- 1991 : Bayer France : Ingénieur Régional Nord France. Lancement du tébuconazole, nouveau fongicide protégeant les feuilles et épis des céréales.
- 1987-1988 Attaché Agricole au Poste d'Expansion Economique d'Abidjan
 - Prospection des secteurs agricoles et agro-alimentaires en Côte d'Ivoire.
 - Appui aux entreprises françaises agro alimentaires et d'agro fourniture.
- 1986-1987 Ingénieur d'étude en agro-alimentaire
 - Etude de projets industriels :
 - ionisation des fraises dans le Sud Ouest.
 - Mise au point de « lait » à base de soja.

FORMATION

Ingénieur en Agriculture de l'Ecole Supérieure d'Ingénieurs et Techniques pour l'Agriculture (aujourd'hui UnilaSalle Rouen)

Soutenance de mémoire sur la mesure de la productivité des intrants agricoles (produits phytopharmaceutiques, fertilisants) et leur impact sur l'environnement.

Formation continue :

- IFG : marketing - chef de Produit (1992).
- Cycle ICG Management stratégique , Contrôle de gestion (2001).
- Cycle IFG : Pilotage social (2006).

PUBLICATIONS :

de Lepinau, P., Arbenz, A. (2016) '*Economic and environmental impact of soil contamination in mulching films*', Plasticulture, vol. 135,
 de Lepinau, P. (2021) '*Why can 100% of agricultural plastics be recycled*', Plasticulture, vol. 140,

AUTRES :

- Intervention en tant qu'expert auprès de la FAO .
- Membre actif des organisations internationales :
 - EPRO (European Packaging Recovery Association)
 - Croplife International
 - Croplife Europe
- Anglais courant (niveau C1).
- Chevalier du Mérite Agricole (2007).