



Yves JOLY

FONCTIONS

Gérant de société, né en 1957

- Responsable Commercial France et étranger
- Responsable du développement

Fondateur et gérant de la société SURJOUX COMPOST et gérant associé d'AWT en 1996 et fondateur de RECYVAL SAS en 1987

FORMATION ET COMPETENCES TECHNIQUES

Ingénieur Agricole spécialisé en sciences du sol (DEA à l'ENSAR, 1983)

Ingénieur Expert en Traitement et Valorisation de Déchets Organiques

- Encadrement d'exploitation de plates-formes de compostage (5 sites)
- Responsable de la mise en place et du suivi de certification de centre de compostage et de fabrication de biomasse énergie (selon référentiel ECOBOIS)
- Responsable commercial ventes d'amendements organiques labellisés (ECOLABEL et certificat d'intrants utilisables en agriculture biologique) et de biomasse énergie destinée à des chaufferies industrielles
- Responsable commercial et technique des activités de prestations de services

société AWT 

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

1987 à ce jour

Exploitations de sites de compostage

- Maître d'ouvrage et encadrement d'exploitants de sites de compostage implantés en région Rhône Alpes et Bourgogne (5 sites, 38 000 t /an de déchets par an traités)
- Organisation des débouchés et mise en marché d'un compost labélisé sous la marque LEMANSOL®, d'écorces et de produits de paillage.
- Organisation des débouchés de la production de biomasse énergie vers des chaufferies industrielles

Maîtrise d'œuvre, Ingénierie

- Maîtrise d'ouvrage pour la construction d'unités de compostage (25 réalisations France et DOM)
- Conception du brevet sur les unités de compostage RECYVAL

Divers

- Président d'honneur de RISPO, réseau professionnel suite à la mise en place de l'Association Rhône Alpes Qualité Compost (Président de l'ARAQC entre 2008 et 2012) avec adhésion de 23 sites représentant 250 000 t de déchets organiques et 105 000 tonnes de compost écoulés

1983 – 1987

- Chargé de Mission Valorisation des Déchets (Chambre d'Agriculture de l'Isère, 24 mois)
- Chargé d'étude Chambre régionale d'Agriculture Rouen relance agronomique
- Chargé d'Etudes au CNRS (TAAF, 12 mois)

-- o --