



Laboratoire expert en biodégradabilité

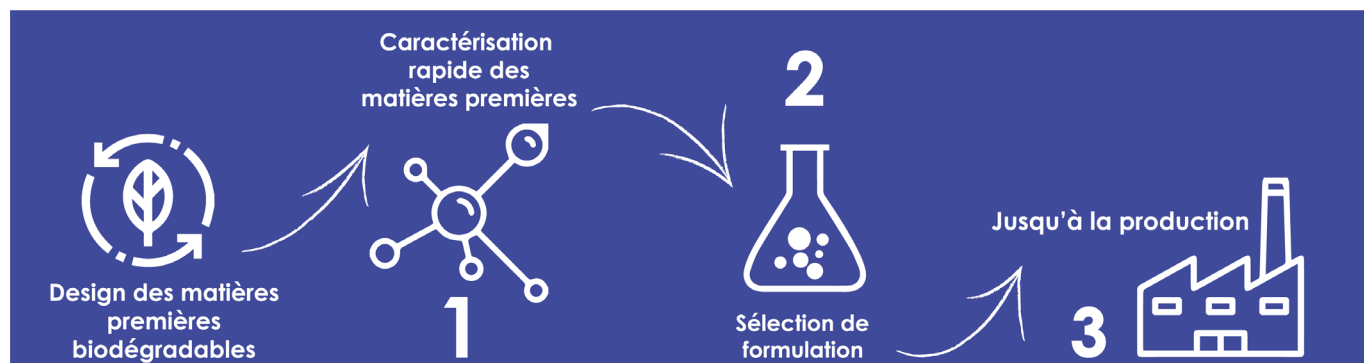
## Laboratoire expert en biodégradabilité Secteur chimie

La biodégradabilité désigne la capacité d'une bactérie à consommer une matière organique en tant que substrat. Cette analyse est ainsi un paramètre d'évaluation du risque de pollution d'un produit / déchet dans l'environnement, ou du potentiel de valorisation en bioprocédés.

Scanae est un **laboratoire expert** en biodégradabilité au service des professionnels de l'industrie de la chimie. Notre domaine d'excellence réside en une **analyse rapide et innovante** de la biodégradabilité, issue de 10 ans de R&D.

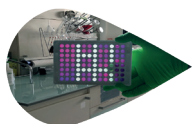
### Produire biodégradable

Scanae accompagne les industriels de la chimie via la caractérisation rapide des ingrédients, des formulations et des produits finis. Nous accélérons votre processus d'éco-formulation et votre démarche environnementale, de la sélection des ingrédients à la production.



### Nos offres analytiques

#### screening - 15 jours



##### BioDScreen®

Test de biodégradabilité des substances chimiques organiques par fluorescence

##### BToxScreen®

Test bactérien de toxicité

#### méthode OCDE 301 - 45 jours



Analyse de référence de la biodégradabilité des matières chimiques organiques

#### analyses complémentaires



##### Caractérisation des matières

Analyses physico-chimiques  
Définition du risque

##### Plateforme plante

Développement de tests plantes



Laboratoire expert en biodégradabilité

Cap Delta - 1682, rue de la Valsière - 34790 Grabels - France - Tél : 07 63 62 34 34 - contact@scanae.com

