



Il porte sur l'utilisation du Deinococcus comme source d'ingrédients destinés à la nutrition animale. Délivré en Chine, N°1 mondial de l'élevage

Montpellier, le 10 mai 2017 (18h30 CEST) - DEINOVE (Alternext Paris : ALDEI), société de biotechnologie qui découvre, développe et produit des composés à haute valeur ajoutée à partir de microorganismes rares,

notamment du genre
Déinocoque

,
annonce
que
son premier brevet couvrant l'utilisation
de
s
Déinocoques
pour la nutrition animale
a été
délivré en Chine

DEINOVE travaille depuis 2014 à développer des applications pour ses biotechnologies sur le marché de la nutrition animale, notamment via deux programmes en partenariat

.
L'objectif est de valoriser les capacités de certaines souches de s a collection bactérienne pour produire des composés présentant des avantages nutritionnels ou organoleptiques.

Ce brevet « Ingredients for animal feed compositions » protège les avancées réalisées dans ce

domaine. Déposé dans plusieurs
territoires, il a obtenu sa première délivrance en Chine sous le
n°
ZL
201280069505.2
. D'autres délivrances régionales sont attendues.

Emmanuel PETIOT, Directeur général de DEINOVE, déclare : « Ce brevet matérialise les avancées réalisées par DEINOVE dans le segment de la nutrition animale, un marché extrêmement dynamique au plan mondial

,
porté par la croissance démographique et les évolutions des habitudes alimentaires, incluant une demande de plus en plus forte pour les ingrédients naturels

.
La Chine étant le premier producteur mondial d'animaux d'élevage

[\[1\]](#)

, il est essentiel que nous puissions à terme y commercialiser nos innovations avec toutes les protections requises. Cependant, ce brevet a vocation à être délivré dans tous les autres grands territoires.
»

À PROPOS DE DEINOVE

DEINOVE (Alternext Paris : ALDEI) est une société de biotechnologie qui découvre, développe et produit des composés d'intérêt industriel issus de microorganismes rares pour les secteurs de la santé, de la nutrition et de la cosmétique.

Ces modes de production inédits constituent une alternative durable et compétitive.

Pour cela, DEINOVE s'appuie sur deux atouts clés :

- Un soucier unique au monde de 6 000 bactéries rares et encore inexploitées, principalement du genre *Deinococcus* ;
- Une plateforme d'ingénierie génétique, métabolique et fermentaire propriétaire qui lui permet de transformer à façon ces micro-usines naturelles en nouveaux standards industriels.

Basée à Montpellier, DEINOVE emploie environ 50 collaborateurs et a déposé près de 160 brevets à l'international. La Société est cotée sur Alternext depuis avril 2010.