

LES BOUES THERMALES

LE RÉSEAU DES PÉLOÏDES

M^{me} DELPY - Aqvi O Thermes


Le réseau des péloïdes, de l'idée au projet

Un réseau franco-espagnol pour mieux comprendre le péloïde dacquois

- Un réseau au service de la dynamique d'un territoire et d'une filière



- Contexte

Mutualisation	RDI
<p>Audit sur la modernisation des cabines péloïde ► 3 facteurs à faire évoluer</p> <ul style="list-style-type: none"> ► la gestion des déchets ; ► le confort du curiste et la pénibilité du travail des agents ; 	<p>Les travaux de l'Institut du thermalisme</p> <ul style="list-style-type: none"> ► influence de la dilution du péloïde sur ses propriétés thermo-physiques ; ► étude de la désinfection thermique du péloïde avec les étuves actuelles ; ► optimisation d'un prototype d'étuve à péloïde ; ► Termared : coopération avec le département de physique appliquée de l'Université de Vigo (Galice).
<p>CCI des LANDES L'École Supérieure de Design des Landes</p>  <p>► l'adoption d'un protocole de soin commun alliant acte médical et coût de production.</p>	

- Les différents aspect du projet

Axe 1 : Mieux connaître les propriétés du péloïde

Objectif : faire évoluer le péloïde de Dax, en considérant notamment ses aspects structuraux et fonctionnels, l'influence de leur dilution sur certains paramètres et leur aptitude à l'auto-désinfection.

Méthode :

les propriétés physiques des boues ► capacité calorifique, conductivité thermique, viscosité et densité ;
la sécurité sanitaire des boues en proposant une alternative aux techniques d'analyse microbiologique classique.

Afth

LES BOUES THERMALES

LE RÉSEAU DES PÉLOÏDES

M^{me} DELPY - Aqoi O Thermes

Axe 2 : Répondre aux préoccupations des membres

Objectifs :

Protection de la ressource et Amélioration de l'image du produit

Méthode :

optimiser le soin ► modification du stockage du produit, mais aussi de son conditionnement ;

travailler sur la gestion du peloïde et son application ;

communiquer sur le peloïde.

Axe 3 : Retombée indirecte - Développer un réseau international

Objectif :

Se positionner sur la scène européenne grâce à une thématique pertinente, originale et spécifique à notre territoire Développer un réseau international

Méthode :

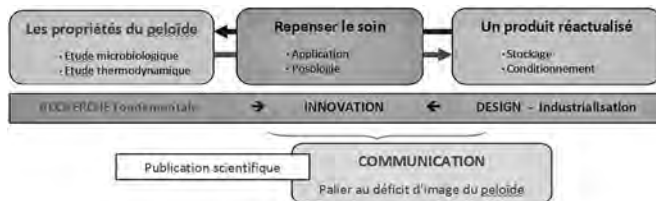
développer un réseau international ;

travailler au niveau transnational ;

développer une équipe pluridisciplinaire, transnationale.

Un projet innovant, à l'interface

Au-delà de l'approfondissement de nos connaissances sur le peloïde de Dax, il s'agit de créer des interfaces «recherche» - diffusion d'un message clair pour communiquer, mais aussi pour réfléchir et proposer des innovations technologiques dans la préparation, le contrôle sanitaire, les soins et le conditionnement de ce produit unique.



Les moyens

Moyen humain :

un chargé de projet à temps plein ;

mise à disposition pour ce projet du personnel de Aqoi O Thermes, Institut du Thermalisme et Terdax.

Moyens financiers :

coût du projet : 100 000 € en partenariat avec Le Grand Dax et la Région Aquitaine