

Le Professeur MY ISMAILI ALAOUI Mustapha, fondateur du NACNL, a participé à la réalisation de plusieurs projets de développement à l'échelle nationale et internationale. Le tableau ci-après résume ces principaux projets :

Pays	Experience / Mission / Expertise
<b>Maroc</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• R&amp;D Technologies oléicoles ; Biotechnologie dans les Industries agricoles et PAM</li> <li>• Conception des unités mobiles d'extraction des huiles d'olives et des PAM (4 Brevets)</li> <li>• Mise en œuvre des programmes de développement des ministères de l'agriculture (Plan Maroc vert) et autres ministères –MCI, HCEFLCD, etc. (1983-2023).</li> </ul>
<b>Liban</b>	Transfert des technologies de valorisation des sous-produits des IAA (1993) Université de Keslic
<b>Egypte</b>	Transfert des technologies d'extraction des Plantes aromatiques et médicinales 1992 (CNRE)
<b>Arabie saoudite</b>	Transfert de technologie aux coopératives des stratégies de développement des Plantes aromatiques dans les zones sahariennes
<b>Burkina Faso</b>	Formation des Jeunes équipes de recherche IRD ; 2005.
<b>Tunisie</b>	Transfert des technologies de valorisation des sous-produits des IAA à l'ENSAT Tunisie (1995)
<b>Libye</b>	Transfert de technologie d'extraction des huiles d'olives et des Plantes aromatiques auprès du ministère de l'Agriculture sur Invitation d'Embrassade du Maroc en Libye, 2007
<b>Kenya</b>	Transfert des technologies d'extraction des huiles essentielles 2000
<b>France</b>	Mise en place d'un procédé de biotransformation des Terpènes au CNRS et Elaboration des procédés de fermentation solide, à l'IRD Marseille. (1 Brevet) 1998-2007 : Co encadrement des thésards pour la valorisation des sous-produits agricoles
<b>Espagne</b>	Installation des cultures des PAM comme culture intercalaires et Elaboration des procédés d'extraction des huiles essentielles CIFA, CSIC, Andalousie. 1992
<b>Italie</b>	Installation des cultures des PAM
<b>Canada</b>	Conception d'une unité pilote de production d'arômes Naturelles St Hysaintes 2000. 1999-2002
<b>USA</b>	Extraction des arômes du Smen Marocain, Collèges of Food Sciences Minnesota ; 1993-1995
<b>Inde</b>	Organisation du Congrès New Horizon in Biotechnologie Trivandrum 2002
<b>Divers pays</b>	Fondateur et co-organisateur du congrès internationale « Olivebioteq 204,2006,2009, 2011,2012,2014, 2018 » Maroc, Italie, Tunisie, Grèce, Jordanie, Espagne...

#### ■ DISTINCTION

- 1- Médaille de participation à la marche verte 1975
- 2- Food Technologist de l'année 1993 à Chicago USA
- 3- Prix du meilleur travail d'intérêt scientifique aux Journées Internationales des huiles essentielles (Digne1998)
- 4- Prix du projet « PRAD » pour le développement Agricole de la coopération française (1998).
- 5- Distinction des Jury Journées portes ouvertes Errachidia 10, 11 et 12 Mai 2002
- 6- Grand prix Hassan II pour le développement et la recherche agricole marocaine 2003
- 7- Meilleurs projet PARD pour le développement Agricole de la coopération française 2007.
- 8- Réception Royal à Marrakech par Sa Majesté le Roi Med VI 2006
- 9- Réception à Paris Par le Président J. Chirac en 2007 (Forum Afrique Avenir)
- 10- Elu MBI 2010 par Maroc Business Intelligence