

A close-up photograph of a hand sowing small brown seeds onto a white surface. The seeds are scattered in a pattern that roughly forms the shape of a star or a flower. The background is blurred, showing more of the hand and the surface.

Le Labex *et la formation*

© Inra

Agropolis International, au travers de ses établissements membres, universités, écoles d'ingénieurs et institutions spécialisées dans la formation continue, propose une offre de formation complète. Cela représente plus de 80 formations diplômantes (de bac+2 à bac+8 : technicien, ingénieur, licence, master, doctorat) ainsi qu'une centaine de modules de formation continue (préexistants ou à la carte).

Les chercheurs du Labex ont une double mission, de recherche et de veille. Ils n'ont pas vocation à participer à des enseignements donnés par les institutions partenaires européennes. Leur présence au sein d'équipes de pointe attire toutefois, et facilite, la venue de nombreux jeunes chercheurs brésiliens dans ces mêmes équipes. On peut donc, de fait, parler **d'une contribution à la formation par la recherche.**

Les chercheurs du Labex co-encadrent ainsi des étudiants en thèse (doctorat ou master) et de nombreux stagiaires de courte durée.