



LES PROCESSUS AGRO-INDUSTRIELS FLEXIBLES ET INNOVANTS EN TUNISIE:

Le rôle des écoles supérieures et des universités dans la mise en place des innovations pour la transmission des savoirs locaux en techniques industriels

Sonia BOUDICHE et Mouna BOULARÈS
ESIAT, Tunisie

2ème FORMATION RÉGIONALE LACTIMED
ZAHLÉ, LIBAN, 7-8 MAI 2014



ÉCOLE SUPÉRIEURE DES INDUSTRIES
ALIMENTAIRES DE TUNIS

Les processus agro-industriels flexibles et innovants en Tunisie: Le rôle des écoles supérieures et des universités dans la mise en place des innovations pour la transmission des savoirs locaux en techniques industriels

*Présentée par : Mme Mouna BOULARÈS
Mme Sonia BOUDICHE*

Plan



1

Présentation des institutions universitaires en agroalimentaire

2

Processus agro-industriels innovants appliqués à l'ESIAT

3

Mise en place des innovations en milieu local: Etudes de cas

1

Formation en techniques innovantes pour la femme rurale

2

Création de petits projets en milieu rural

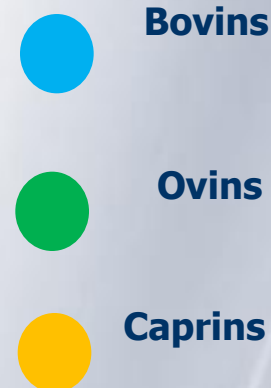
3

Projets de recherche pour la valorisation des produits alimentaires de terroir

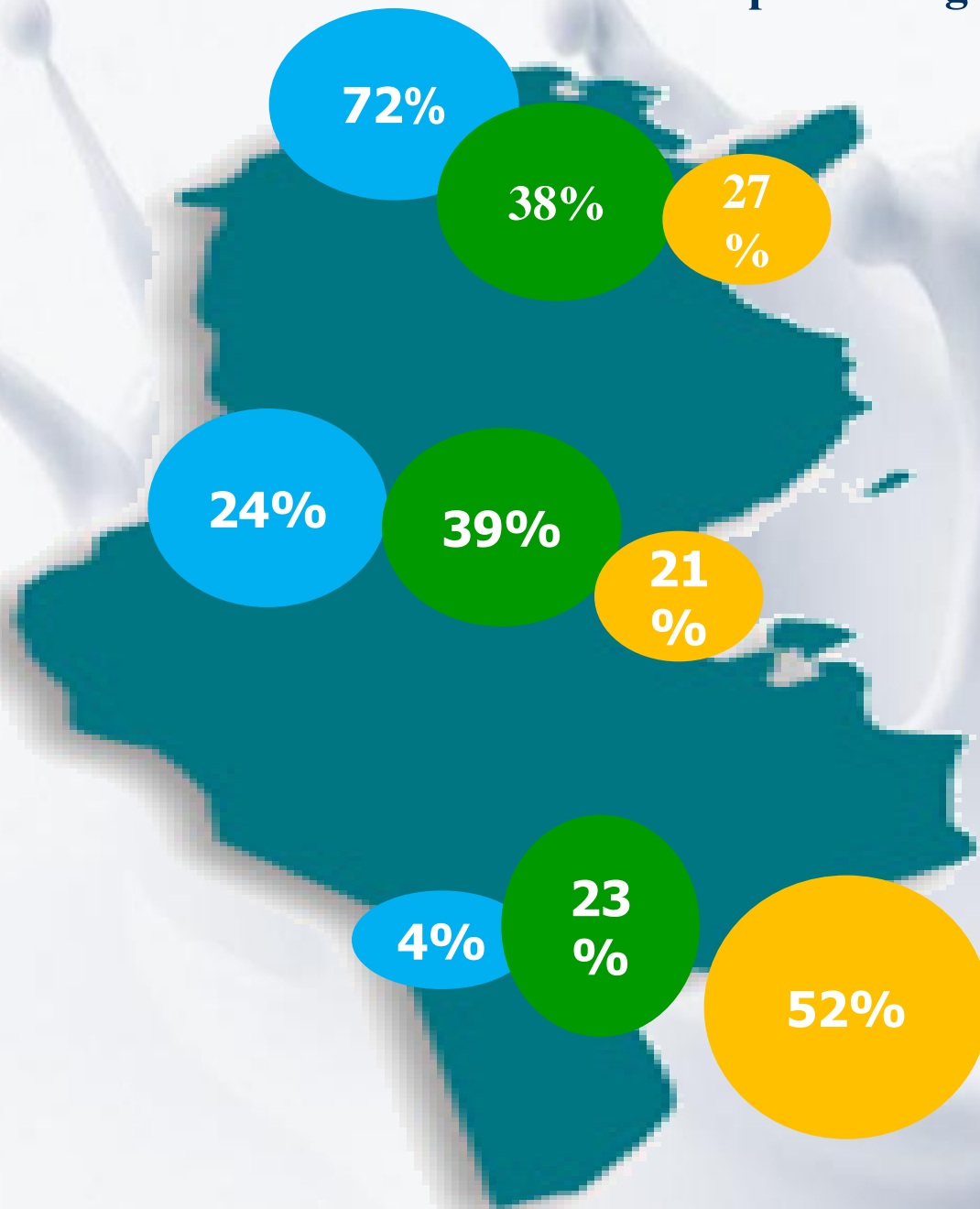
4

Processus agroindustriels flexibles

Répartition géographique de l'élevage



La majorité des bovins se trouve au Nord alors que les ovins et les caprins se répartissent en proportion importante entre le Centre et le Sud.



Répartition géographique des Institutions de Formation Universitaire et de Recherche

