

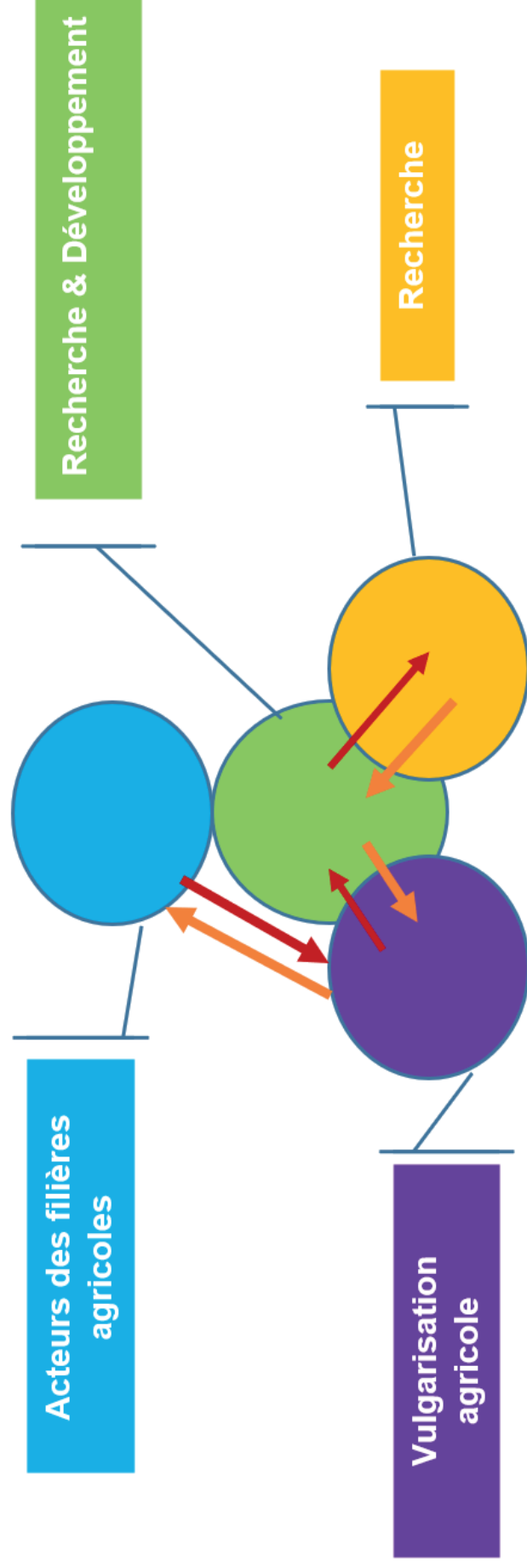


L'ANADER estime que l'accroissement de la productivité agricole est tributaire de la mise au point de techniques et de technologies performantes et de leur adoption en masse par les producteurs, ainsi que de la valorisation des savoir-faire endogènes. La vision de développement adoptée par l'ANADER met en évidence le besoin de renforcer les liens synergiques entre les services de recherche, de vulgarisation agricole et les autres acteurs des filières agricoles. La recherche-développement vise à initier des programmes participatifs en vue de formuler des réponses appropriées aux contraintes relevées au niveau des différents maillons des chaînes de valeur des filières agricoles.

La Division Recherche et Développement créé à l'ANADER se présente comme l'organe fédérateur favorisant d'étroites collaborations entre les spécialités précitées. Elle permet ainsi des flux d'échanges de contraintes rencontrées, de solutions développées par les acteurs des filières eux-mêmes, de techniques et technologies éprouvées par la recherche (cf schéma).

A cette fin, elle met en œuvre des outils avec les acteurs et institutions parties prenantes de la Recherche-développement. Ce sont, par exemple, le diagnostic participatif, la parcelle de démonstration des innovations, la parcelle d'application des innovations, la parcelle de test, la visite guidée ou visite commentée des paysans et une plateforme des acteurs de la Recherche et Développement. Sur le terrain, l'ANADER à travers son dispositif de Recherche et Développement entretient des relations fonctionnelles avec les acteurs des filières agricoles, de la recherche et de la vulgarisation.

Schéma de fonctionnement du dispositif Recherche & Développement



→ *Circuit de transmission des contraintes et techniques endogènes des acteurs vers la recherche*

→ *Circuit de transmission des innovations vers les acteurs des filières.*

SERVICES OFFERTS EN MATIERE DE R/D	DESCRIPTION	CHAMP D'APPLICATION
ORGANISATION DES DIAGNOSTICS	Cadre d'identification des contraintes de développement des filières de production et de formulation des besoins en innovations technique et technologiques	Communautés, exploitations, OPA
RÉALISATION DES TESTS DE DÉMONSTRATION	Sites de démonstration des innovations techniques et technologiques issues de la recherche en milieu paysan avec la participation des exploitants agricoles	Exploitations agricoles
CRÉATION DES PLATE- FORME D'INNOVATIONS	Cadre d'échanges entre les acteurs des chaînes de valeur des filières de production autour des innovations techniques et technologiques éprouvées	Régions, Départements, sous-préfectures
MISE EN PLACE DE GUIDE SARS	Guide de conduite des activités de R/D sur des sites suivis par des Techniciens avant leur transfert dans le milieu	Acteurs de la plate- forme R/D
ORGANISATION DES ATELIERS DE REVUE DE TECHNOLOGIES	Cadre de formation des Techniciens sur les innovations techniques et technologiques issues de la recherche en collaboration avec les acteurs de la recherche	Agents de vulgarisation
ANIMATION DE PLATE -FORME DES ACTEURS R/D	Cadre de concertation entre les acteurs de la R/D pour identifier les problématiques de développement des filières de production agricoles en vue de proposer des solutions issues de la recherche	National, régional
ORGANISATION DE VISITES D'ÉCHANGES	Partage d'expériences sur les innovations techniques et technologiques testées dans le milieu chez des exploitants agricoles	Exploitations agricoles