



## Tableau : programme d'actions R&D&P 2020 REXCAP Et correspondances avec la feuille de route Néo-Terra

Axes	Structures	Nom du projet ou de l'action 2018	Réponses aux enjeux de transition agro écologique et correspondances aux fiches Néo Terra
<b>Axe 1</b>  <b>Maîtrise de l'élevage</b>	ARDEPAL	Appui Technique Limousin Blanch.	Fiche 15. Développer l'autonomie alimentaire et protéique Fiche 18. Anticiper les changements climatiques en développant des stratégies d'adaptation des filières
		Co-animation régionale (Limousin)	Fiche 5. Renforcer la diffusion et la médiation des connaissances scientifiques produites en région
	CAPGENES	Effet milieu sur le potentiel génétique	
	EVOLUTION	Traçabilité de l'IA caprine	
	INRA	Alternative hormones	Fiche 8 – Agir sur les perturbateurs endocriniens
	INRA	Plateforme PâtuChev – durable	Fiche 15. Développer l'autonomie alimentaire et protéique
	BRILAC & IDELE	REDCAP	Fiche 16. Optimiser la gestion de la ressource en eau Fiche 18. Anticiper les changements climatiques en développant des stratégies d'adaptation des filières
	CIVAM - HB	Patu'Sage – parasit. & et pâturage	
	IDELE	Réseau INOSYS	Fiche 18. Anticiper les changements climatiques en développant des stratégies d'adaptation des filières
	ANSES	BEA, Fièvre Q, parasitologie, paratub, virologie	Fiche 17. Placer le bien-être animal au cœur des stratégies d'adaptation des filières d'élevage
	FRGDS & BRILAC	OMACAP – Observatoire Maladies	Fiche 17. Placer le bien-être animal au cœur des stratégies d'adaptation des filières d'élevage
	LASAT	<i>Indicateurs d'antibiorésistance</i>	
	IDELE	<i>Traite et qualité du lait</i>	Fiche 17. Placer le bien-être animal au cœur des stratégies d'adaptation des filières d'élevage
BRILAC - ACLCCP	Qualité cellulaire et santé	Fiche 17. Placer le bien-être animal au cœur des stratégies d'adaptation des filières d'élevage	
<b>Axe 2</b>  <b>Maîtrise de la transformation</b>	ACTALIA		
	FRCAP NA & V	Production en filière fermière	Fiche 12. Accompagner les circuits alimentaires locaux
	ARDEPAL	P° en filière fermière Limousin	
	UPF 64	<i>Appui technique fermier 64</i>	
FRCAP NA & V	Filières chevreaux et réforme	Fiche 12. Accompagner les circuits alimentaires locaux	
<b>Axe 3 : Qualité Et Territoire Installation Promotion Agritourisme</b>	BRILAC (+ CA79)	Plan Capr'1 - Installation	Fiche 20. Permettre l'installation de nouveaux exploitants dans des modes de production durables
	Route fromages	Agrotourisme, MDFC, promotion,	Fiche 12. Accompagner les circuits alimentaires locaux
	SIQO - AOP	AOP CDP, Mothais SF, Tome Pyr.	Fiche 13. Conforter les signes officiels de qualité et d'origine dans la transition agricole
	Marques collectives	Cabécou du P, Feuille du Limousin	Fiche 13. Conforter les signes officiels de qualité et d'origine dans la transition agricole
	FRAB, GAB, & Co	Agriculture Biologique	Fiche 11. Développer l'agriculture biologique en filière caprine
	ADDPCP et Asso. Pyr	Développement races Poitevine et Pyrénéenne	Fiche 13. Conforter les signes officiels de qualité et d'origine dans la transition agricole
<b>A4 Transfert Management</b>	FNSEA 79	Salon Caprinov	Fiche 4. Contribuer à la construction d'une information fiable et à son utilisation pour les politiques Fiche 5. Renforcer la diffusion et la médiation des connaissances scientifiques produites en région
	CRDC	Ressources – documentation CRDC	Fiche 10 : développer les outils de certification environnementale et l'agriculture biologique Fiche 22. Mobiliser la recherche, l'innovation et développer les liens avec l'expérimentation
	FRCAP NA & V	CHEVRIERS NA&V & REXCAP	Fiche 25. Développer les compétences dans la transition énergétique et écologique + sensibilisation



## Tableau : programme d'actions R&D&P 2020 des partenaires du Cluster REXCAP N-A & PDDL

### Avant la création de l'UMT SC3D

Axes du Cluster	Thèmes	Structures	Nom du projet ou de l'action 2018	R ou D	Enjeux : BEA-sanitaire + Environnement + Social + Economie
<b>Axe 1</b>  <b>Maîtrise de l'élevage</b>	Appui technique élevage	ARDEPAL	Appui Technique Limousin Zone Blanche	(R)	Zone blanche (densité)
			Co-animation régionale (Limousin)	(R)	Proximité, circuits courts, relocalisation, plus-value
	Sélection Génétique	CAPGENES	Gestion des jeunes boucs d'IA dans le schéma	(R)	Sélection
	Reproduction	INRA	Alternative hormones	(R)	Environnement, économie
	Alimentation/Fourrages	INRA	Plateforme PâtuChev – système durable	(R)	Environnement, économie (réduction intrants & CO2)
	Alimentation/Fourrages	BRILAC & IDELE	REDCAP + Capvert	(R&D)	Environnement, économie (réduction intrants & CO2)
	Economie et systèmes	IDELE	Réseau INOSYS	(R&D)	Approche système & méthodologies thématiques
	Santé animale, sanitaire	ANSES	BEA, Fièvre Q, parasitologie, paratub, virologie	(R)	BEA, santé
	Santé – sanitaire -BEA	FRGDS & BRILAC	OMACAP – Observatoire Maladies Caprines	(R&D)	BEA, santé
	Sanitaire	LASAT	Indicateurs d'antibiorésistance en élevage	(R)	BEA, santé
	Santé – Alim	CIVAM - HB	Patu'Sage – parasitisme et pâturage	(D)	BEA, santé
Traite et qualité du lait	IDELE	Traite et qualité du lait	(R&D)	BEA, santé	
Qualité cellulaire et santé	BRILAC - ACLCCP	Qualité cellulaire et santé	(R)	BEA, santé	
<b>Axe 2</b>  <b>Maîtrise de la transformation</b>	Technologie fromagère	ACTALIA	Plantes fourragères bioactives dans l'alim.	(R)	Environnement, économie
	Filière fromages fermiers	FRCAP NA & V	Production en filière fromagère fermière	(D)	Proximité, circuits courts, relocalisation, RHD, plus-value
	Fromage fermier	ARDEPAL	Production en filière fermière Limousin	(D)	Proximité, circuits courts, relocalisation, RHD, plus-value
	Fermier 64	UPF 64	Appui technique fermier 64	(D)	Proximité, circuits courts, relocalisation, RHD, plus-value
	Filières viandes caprines	FRCAP NA & V	Filières chevreaux et viandes caprines réforme	(D)	Proximité, circuits courts, relocalisation, RHD, plus-value
<b>Axe 3 :</b>  <b>Qualité</b>  <b>Et Territoire</b> <b>Installation</b> <b>Promotion</b> <b>Agritourisme</b>	Installation	BRILAC (+ CA79)	Plan Capr'1	(D)	Installation – transmission, emploi
	Promotion accueil & Agri	Route fromages	Agrotourisme, Mais. From., promotion, accueil,	(D)	Proximité, relocalisation, demande sociétale
	Signes de qualité SIQO	SIQO - AOP	AOP Chabichou DP, Mothais SF, Tome Pyr. IGP	(D)	SIQUO – Qualité - Origine
	Signes de qualité M. Coll.	Marques collectives	Cabécou du Périgord, Feuille du Limousin	(D)	Qualité – Origine
	Signe de qualité AB	FRAB, GAB, & Co	Agriculture Biologique	(D)	SIQUO – Qualité – Environnement
	Races à petits effectifs	ADDCP et Asso. Pyr	Développement races Poitevine et Pyrénéenne	(D)	Biodiversité – Environnement – Economie
<b>A4 Transfert</b> <b>Management</b>	Ressource - diffusion	CRDC	Ressources – documentation CRDC	(D)	Ressources
	Management Cluster/	FRCAP NA & V	CHEVRIERS NA&V & REXCAP	(D)	Gouvernance