

Tableau 2: Matrice indicateur-objectifs-propriétés-dimensions de la méthode IDEA4

DIMENSION AGROÉCOLOGIQUE

Composantes	Code dimension	Intitulés des indicateurs	Les 5 propriétés					Les 12 objectifs													
			Ancrage territorial	Autonomie	Capacité productive et reproductive de biens et services	Responsabilité globale	Robustesse	n°1			n°2	n°3	n°4	n°5	n°6	n°7	n°8	n°9	n°10	n°11	n°12
								Préserver la biodiversité tellurique (faune, macrofaune et flore)	Préserver les composantes physiques, chimiques et biologiques du sol	Préserver la ressource en eau (qualité et quantité)											
Diversité fonctionnelle	A1	Diversité des espèces cultivées				X	X				X	X	X								
	A2	Diversité génétique					X	X				X	X					X	X		
	A3	Diversité temporelle des cultures				X	X	X	X	X		X	X								
	A4	Qualité de l'organisation spatiale				X	X	X	X	X		X	X			X				X	
	A5	Gestion des insectes pollinisateurs et des auxiliaires des cultures			X	X		X	X			X	X						X		
Bouclage des flux de matières et d'énergie par une recherche d'autonomie	A6	Autonomie en énergie, matériaux, matériels, semences et plants		X						X		X			X		X			X	
	A7	Autonomie alimentaire de l'élevage		X					X	X		X			X		X				
	A8	Autonomie en azote pour les cultures		X					X	X					X		X				
Sobriété dans l'utilisation des ressources	A9	Sobriété dans l'usage de feu et partage de la ressource			X			X				X	X		X		X				
	A10	Sobriété dans l'utilisation du phosphore			X					X					X		X				
	A11	Sobriété dans la consommation en énergie			X				X	X		X			X		X				
Assurer des conditions favorables à la production à moyen et long terme	A12	Raisonnement utilisation de feu		X				X				X			X						
	A13	Favoriser la fertilité du sol		X			X	X	X			X	X								
	A14	Maintenir l'efficacité de la protection sanitaire des cultures et des animaux				X											X	X			
	A15	Sécuriser la disponibilité des moyens de production				X									X		X				
Réduire les impacts sur la santé humaine et les écosystèmes	A16	Réduction de l'impact des pratiques sur la qualité de l'eau			X	X	X	X					X			X		X			
	A17	Réduction de l'impact des pratiques sur la qualité de l'air			X	X			X							X		X			
	A18	Atténuation de l'effet des pratiques sur le changement climatique			X							X				X		X			
	A19	Réduction de l'usage des produits phytosanitaires et des traitements vétérinaires			X	X	X	X	X				X			X	X	X	X	X	

DIMENSION SOCIO-TERRITORIALE

Alimentation	B1	Production alimentaire de l'exploitation agricole			X	X								X						
	B2	Contribution à l'équilibre alimentaire mondial				X								X						
	B3	Démarche de qualité de la production alimentaire	X	X									X	X	X				X	
	B4	Limitation des pertes et gaspillages			X								X	X	X			X		
	B5	Liens sociaux, hédoniques et culturels à l'alimentation			X	X							X			X		X		X
Développement local et économie circulaire	B6	Engagement dans des démarches environnementales contractualisées et territoriales	X			X	X	X	X	X	X	X						X		
	B7	Services marchands au territoire	X											X	X					X
	B8	Valorisation par circuits courts ou de proximité	X	X									X	X	X		X			
	B9	Valorisation des ressources locales	X			X				X		X		X			X			X
	B10	Valorisation et qualité du patrimoine : bâti, paysager, génétique et savoirs locaux	X			X						X		X		X		X		X
	B11	Accessibilité de l'espace			X							X		X				X		
	B12	Gestion des déchets non organiques			X		X	X	X	X	X							X		
	B13	Réseaux d'innovation et mutualisation du matériel		X	X	X								X	X		X			X
Emploi et qualité au travail	B14	Contribution à l'emploi et gestion du salariat	X		X	X								X		X				
	B15	Mutualisation du travail	X	X	X	X							X	X		X				X
	B16	Intensité et qualité au travail			X	X	X							X	X					
	B17	Accueil, hygiène et sécurité au travail			X									X		X		X		
	B18	Formation		X	X	X											X			X
Éthique et développement humain	B19	Implication sociale territoriale et solidarité	X		X									X			X	X		X
	B20	Démarche de transparence			X											X	X			X
	B21	Qualité de vie			X										X	X				
	B22	Isolément				X								X	X					
	B23	Bien-être animal			X										X	X	X			X

DIMENSION ÉCONOMIQUE

Viabilité économique et financière	C1	Capacité économique		X										X	X	X				
	C2	Capacité de remboursement		X											X		X			
	C3	Endettement structurel	X	X											X		X			
Indépendance	C4	Diversification productive				X								X	X					
	C5	Diversification et relation contractuelles		X		X								X	X		X	X		
	C6	Sensibilité aux aides à la production		X										X		X				
	C7	Contribution des revenus extérieurs à l'indépendance de l'exploitation agricole				X								X	X	X	X			
Transmissibilité	C8	Transmissibilité économique				X								X	X					
	C9	Pérennité probable				X								X	X	X				
Efficience globale	C10	Efficience brute du processus productif		X										X	X					
	C11	Sobriété en intrants dans le processus productif			X	X	X	X	X	X		X		X			X	X		