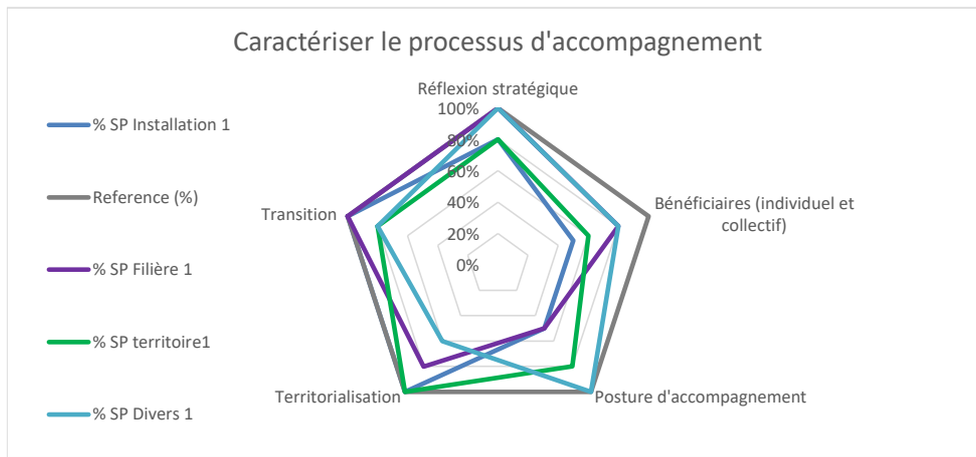


**Valorisation pédagogique d'une situation professionnelle dans l'enseignement du Module 8**

Durée de la partie 1 : 45 mn						
Types et N° de Situation Professionnelle	Intitulé de la situation professionnelle	les points saillants de la situation professionnelle				
		Caractère stratégique de la réflexion	Dimension collective de l'accompagnement	Posture(s) de l'accompagnateur	Territorialisation de la démarche	Liens avec les transitions
<b>Transmission</b>						
1	Participer à l'accompagnement d'un cédant dans la transmission d'une exploitation agricole développant des activités de polyculture-élevage situés dans le Nord Est de la France.	<p>Identifier et analyser les forces et faiblesses de l'exploitation agricole et de son environnement pour le(s) repreneur(s)</p> <p>Apprendre à communiquer de façon objective et positive sur son exploitation agricole pour le cédant.</p> <p>Être ouvert à une réorientation stratégique de l'exploitation agricole pour le cédant (= envisager une évolution du système de production en conservant les mêmes finalités)</p> <p>Disposer d'un outil (document écrit réalisé par les étudiants) utilisable pour valoriser son exploitation</p>	<p>Acteurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Associations : APDEAR, terre de lien, Bio grand Est (fonctions : faire le lien entre le cédant et les étudiants)</li> <li>- Elus locaux : maire, élus (fonctions : fournir des informations sur le territoire, faire des propositions de partenariats)</li> <li>- Etudiants (fonctions : écoute, échange, questionnement en tant que futurs</li> </ul>	<p>Ecoute, analyse, proposition et échange</p> <p>Exploitant(s) agricole développant des activités de polyculture-élevage situés dans le Nord Est de la France. Exploitation agricole tournée vers l'agriculture paysanne (agriculture à « taille humaine » préoccupée par sa bonne intégration dans le développement du territoire. Exploitation agricole tournée habituellement vers l'agriculture biologique.</p>	<p>Amont et aval de l'exploitation.</p> <p>Territoire : rayon d'action de l'entreprise agricole (différentes communes) + partenaires professionnels (coopératives, fournisseurs, clients...)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Renouveau des générations</li> <li>- Maintien d'exploitations agricoles durables</li> <li>- Résilience des exploitations agricoles</li> <li>- Maintien d'une agriculture « paysanne »</li> </ul>
2	Accompagner le renouvellement des générations sur les systèmes bovins lait du territoire	Accompagner le renouvellement des générations sur les systèmes bovins lait du territoire	posture conseiller de gestion ( en tant que maître d'œuvre / chef d'orchestre qui coordonne les différents conseiller juristes/notaires)	selon les territoires identifier les acteurs du territoire qui accompagnent les transmission (laiterie, portage foncier, chambre d'agriculture, ... )	coordonner toutes les acteurs pour accompagner les éleveurs	NSP ( CAP 2ER)
3	Accompagner un jeune dans la réflexion de son projet d'installation	Besoin de renouvellement des générations. Pérensiser des outils de production en place. Savoir intégrer des jeunes HCF	Accompagnement du binôme cédant - futur installé	Obligation de neutralité et écoute des 2 parties. Amener la réflexion. Jouer le rôle de médiateur entre ce que veut le cédant et ce que veut le jeune	Connaitre le secteur. Contact avec les JA, mise en relation avec le RDI...	Renouvellement des générations, maintien des exploitations.
<b>Reconception de système - entrée plutôt individuelle</b>						
1	Maximiser surface en herbe dans EA polyculture-élevage	<p>Réflexion stratégique car diverses finalités</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Pour tous, finalité économique : maintenir le revenu</li> <li>-Et Finalité : pérenniser l'exploitation</li> <li>-Et pour certains : transmettre l'exploitation à un fils /une fille ou à un tiers</li> <li>-Et pour quelques-uns : Préserver l'environnement, s'adapter au changement climatique</li> <li>Faciliter la transmission des exploitations</li> </ul>	<p>Agriculteurs volontaires</p> <p>Soutenir le tissu productif agricole du territoire</p> <p>Améliorer l'autonomie alimentaire du territoire</p> <p>Améliorer la résilience des entreprises et du territoire</p>	<p>Accompagnants : techniciens d'une association d'aide aux agriculteurs en difficulté, agriculteurs s'étant sortis de difficulté</p> <p>Posture d'observation, d'écoute active et de veille, de bienveillance et de soutien</p> <p>Création d'un groupe de travail avec les agriculteurs ayant le même besoin et animation de ce groupe. Accompagnement</p>	<p>Soutenir le tissu productif agricole du territoire</p> <p>Améliorer l'autonomie alimentaire du territoire</p> <p>Améliorer la résilience des entreprises et du territoire</p> <p>Limitation des émissions de carbone du territoire</p> <p>Augmentation du stockage de carbone du territoire</p> <p>Faciliter la transmission des exploitations</p> <p>Limitation des externalités négatives</p>	<p>Limitation des émissions de carbone du territoire</p> <p>Augmentation du stockage de carbone du territoire</p> <p>Amélioration de la biodiversité végétale et animale, attire les pollinisateurs et autres auxiliaires</p> <p>Amélioration activité biologique des sols (s. Prairie Permanente)</p>
<b>Entrée Filière</b>						
1	Conversion d'une exploitation avec développement d'un élevage en race locale de porc	développer toute la filière, une filière locale et durable	INRAE, groupement porcin, restaurateurs, mobilisation des acteurs du territoire jusqu'ou	accompagnement jusqu'à la mise en œuvre	développer les races locales, porc créole, toute la filière, lien à l'insularité	AB et local souveraineté et autonomie alimentaire sur une île
2	Comment accompagner les exploitations agricoles pour développer les circuits courts pour alimenter les ateliers de découpe	Renforcer la valeur ajoutée Alimenter et optimiser les circuits courts	Projet soutenu par la collectivité; une trentaine de producteurs	Initiative de la collectivité territoriale Appui Technique et commercial	30 km autour de l'atelier Périurbain, demande de la population pour traçabilité, produits bio ou locaux avec un pouvoir d'achat+ Territoire d'action en construction	Alimentation locale et diversification
<b>Entrée territoire</b>						
1	Programme Trames : les prairies au cœur du PNR Aubrac	<p>Enjeux de la ressource fourragère pour les éleveurs</p> <p>La ressource en eau</p> <p>Enjeux carbone stockage des prairies</p> <p>Reconnaissance des prairies dans le stockage du carbone</p> <p>Reconnaissance de l'intérêt de ces filières (Indemnisations...)</p>	<p>Réseau partenarial :</p> <p>Chambre d'agriculture</p> <p>Associations locales : GIZE, Boeuf d'Aubrac...</p> <p>3 départements, 2 régions, conservatoire botanique</p>	<p>Conseil, documentation, animation, expérimentation,</p> <p>Les postures sont diverses, basées sur la collaboration entre les différents acteurs (agriculteurs, techniciens, chercheurs, formateurs...)</p>	<p>L'ensemble des acteurs du PNR sont acteurs de la démarche.</p>	<p>Transition écologique</p> <p>Préservation des ressources eau et fourrage</p> <p>Enjeu carbone</p>
2	Accompagner les exploitations d'un captage d'eau potable vers une agriculture bas intrant	Pérenniser les cultures de printemps en dépit des contraintes d'usage de pesticides (5-métolachlore) évolution de pratiques - peut être stratégique à long terme	20 exploitations sur la zone de captage de Villeveux à 6 km du LEGTA- 3000 ha Fermes assez diversifiées : Viande, Céréaliculture, Lait à Comté, Viticulture Investissement dans du matériel collectif (trieur de graines, désherbage mécanique en commun)	<p>charge de mission - Pst, Lnamtre Agr : mise en place de reliquat azoté</p> <p>Coop. Terre Comtoise : Programme de désherbage alternatif, mise en place de filière spécifique (chanvre, tournesol...)</p> <p>GIEE : formation couvert végétal</p> <p>Jura Nature Environnement : Mise en</p>	<p>Zone de captage de Villeveux à 6 km du LEGTA 3000 ha</p> <p>Lien avec le territoire vis-à-vis de la ressource en eau</p>	<p>Baisse des mesures de nitrate et de trace de pesticides dans l'eau captée. Infrastructures agroécologiques</p>
3	Accompagner la sobriété des exploitations du bassin versant	L'adaptation au changement tout en maintenant un revenu pour les agriculteurs / stratégie réglementaire également / qualité de l'eau / tensions autour de l'eau (qualité quantité)	réseau chambre / faire émerger un collectif d'agriculteurs / travail avec la Chambre les CUMA les coopératives et le synd. de l'eau peut être également avec l'agence de l'eau et les collectivités territoriales.	Guide de travail à réaliser / personne ressource / présente les problématiques le contexte le diagnostic de territoire	Bassin versant d'Orist 4 communes 2500ha	<p>résilience / faire émerger un autre modèle afin que les agriculteurs puissent tendre vers une agriculture basée sur les principes de l'agroécologie. Ici</p>

3- La barrotte (SIL LYON 22)

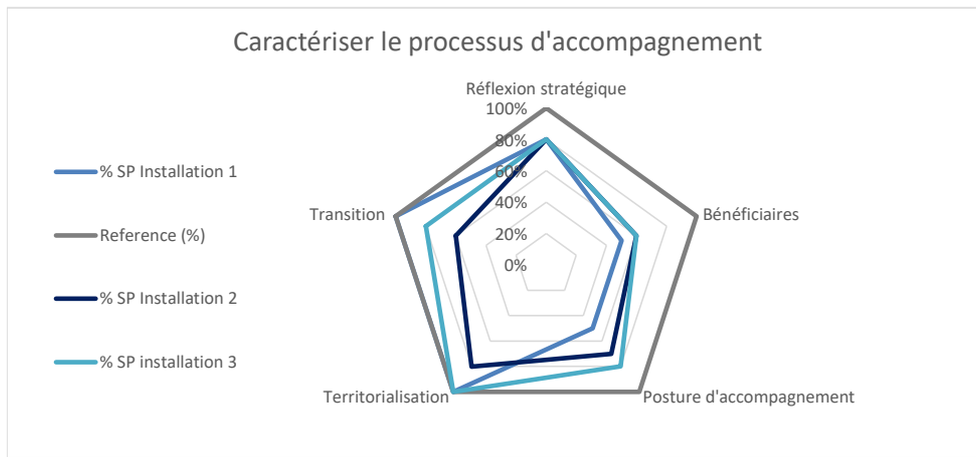


	Réflexion stratégique	Bénéficiaires	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP Installation 1</b>	80%	50%	50%	100%	100%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	4	2,5	2,5	5	5

	Réflexion stratégique	Bénéficiaires (individuel et collectif)	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP Filière 1</b>	100%	80%	50%	80%	100%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	5	4	2,5	4	5

	Réflexion stratégique	Bénéficiaires (individuel et collectif)	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP territoire1</b>	80%	60%	80%	100%	80%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	4	3	4	5	4

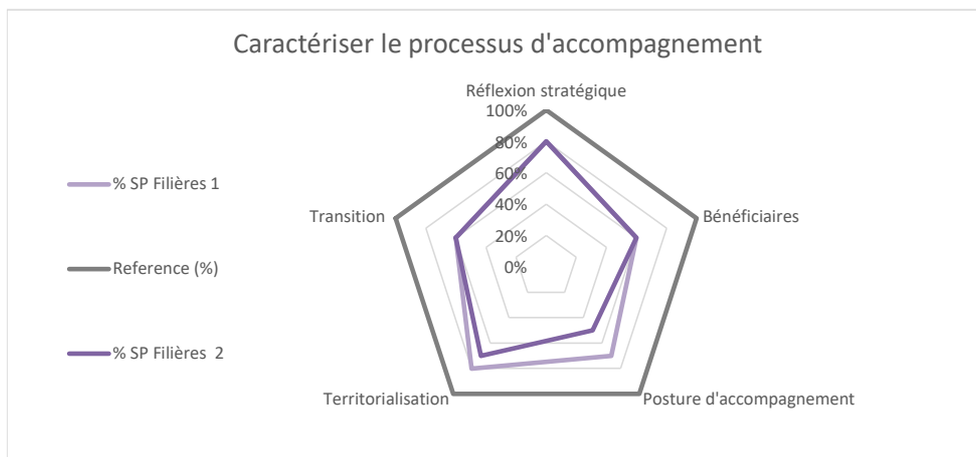
	Réflexion stratégique	Bénéficiaires (individuel et collectif)	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP Divers 1</b>	100%	80%	100%	60%	80%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	5	4	5	3	4



	Réflexion stratégique	Bénéficiaires	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP Installation 1</b>	80%	50%	50%	100%	100%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	4	2,5	2,5	5	5

	Réflexion stratégique	Bénéficiaires (individuel et collectif)	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP Installation 2</b>	80%	60%	70%	80%	60%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	4	3	3,5	4	3

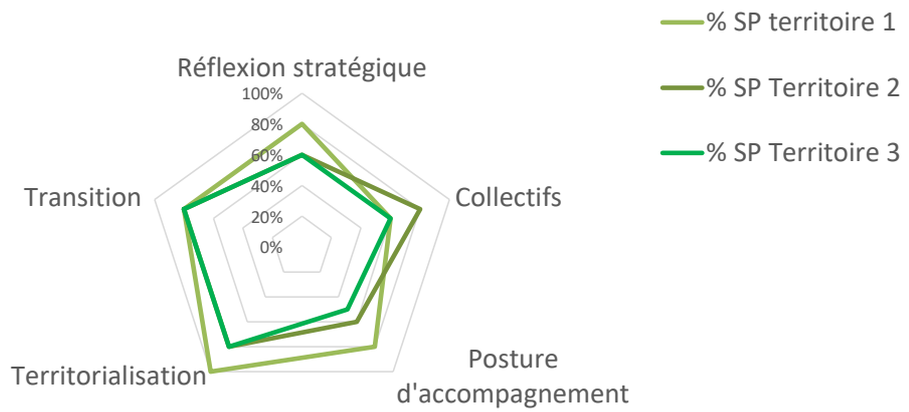
	Réflexion stratégique	Bénéficiaires (individuel et collectif)	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP installation 3</b>	80%	100%	100%	80%	80%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	4	5	5	4	4



	Réflexion stratégique	Bénéficiaires	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP Filières 1</b>	80%	60%	70%	80%	60%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	4	3	3,5	4	3

	Réflexion stratégique	Bénéficiaires (individuel et collectif)	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>% SP Filières 2</b>	80%	60%	50%	70%	60%
<b>Reference (%)</b>	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Note</b>	4	3	2,5	3,5	3

	Réflexion stratégique	Bénéficiaires (individuel et collectif)	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
<b>Valeur max</b>	5	5	5	5	5
<b>Reference (%)</b>	0%	0%	0%	0%	0%
<b>Note</b>	100%	100%	100%	100%	100%



	Réflexion stratégique	Collectifs	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
Valeur max	5	5	5	5	5
% SP territoire 1	80%	60%	80%	100%	80%
Reference (%)	100%	100%	100%	100%	100%
Note	4	3	4	5	4

	Réflexion stratégique	Collectifs	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
Valeur max	5	5	5	5	5
% SP Territoire 2	60%	80%	60%	80%	80%
Reference (%)	100%	100%	100%	100%	100%
Note	3	4	3	4	4

	Réflexion stratégique	Collectifs	Posture d'accompagnement	Territorialisation	Transition
Valeur max	5	5	5	5	5
% SP Territoire 3	60%	60%	50%	80%	80%
Reference (%)	100%	100%	100%	100%	100%
Note	3	3	2,5	4	4