

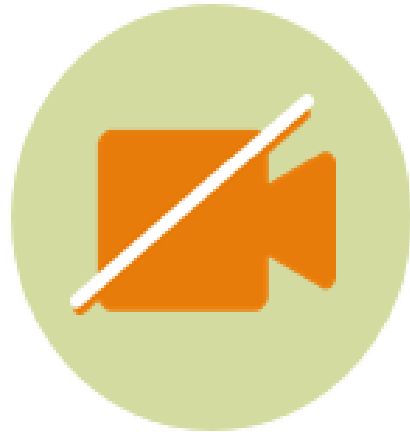
Jeudi 22 juin 2023 - 15h00 à 17h00

Parlons viandes de ruminants bio à base d'herbe sur le Massif Central !

Des résultats, des outils, quelles approches pour l'avenir ?...

**Wébinaire de restitution
du projet** **Bi**  **viandes** MASSIF CENTRAL

Pour le bon déroulement de notre webinar...



Si problème de
bande passante



Photos et capture
d'écran pour RS :
d'accord ?



Enregistrement

Les intervenants

- Aurélie Belleil
- Bastien Boissonnier
- Bastien Dallaporta
- Colalie Di Bartolomeo
- Anne Haegelin



- Marianne Philit
- Barbara Kaserer-Mendy
- Christèle Pineau
- Myriam Vallas
- Sophie Valleix



AGRIBIO
RHÔNE & LOIRE



Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...



1

Allez sur wooclap.com

2

Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



1

Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**

2

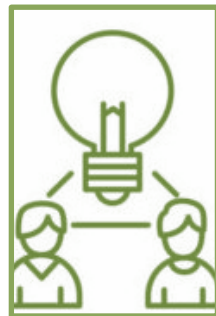
Vous pouvez participer



**Un
webinaire
en 2
temps !**



Présentation et échanges sur les résultats de BioViandes



Lancement d'une concertation pour l'avenir de nos filières...

Un projet pour mieux valoriser les viandes de ruminants bio à base d'herbe du Massif central via des filières...



Durables, équitables, rémunératrices



Atout pour le développement et la préservation de nos territoires



Aujourd'hui :
focus sur résultats
Tranche 2



- Projet multipartenaire en **2 tranches** (2018-20 & 2021- mi 23)
- Un projet collectif sur des enjeux majeurs
- Financement dans le cadre de la Convention Massif central

BioViandes Tranche 2 – Partenaires financés et financeurs



Notre logique de travail...

Conforter la
production



Construire
une meilleure
articulation
« Amont / 1^{er}
maillon aval »



Fondation pour
filères viandes
ruminants bio à
base d'herbe
**durables et
atouts** pour le
Massif central

Notre logique de travail...

Conforter la production



Construire une meilleure articulation « Amont / 1^{er} maillon aval »



Fondation pour des filières viandes ruminants bio à l'herbe durables & atouts pour le Massif central

- Mieux connaître
- Mieux conseiller (techniques, marchés..)



- Mieux se connaître & Construire ensemble (outils, méthodes, propositions pour l'avenir...)



Pour mieux valoriser les viandes bio issues du MC demain et à l'avenir...

5 grandes thématiques de travail



Mieux connaître les élevages du Massif central et leurs viandes produites



Mieux connaître la demande des filières ou encore la perception de ces viandes par les distributeurs / consommateurs



Mieux comprendre les stratégies de vente des producteurs



S'outiller pour renforcer l'adéquation entre marchés et production de viandes du MC (en particulier Bv allaitants)



Travailler pour l'avenir



Les résultats clés de BioViandes...

Mieux connaître les élevages du Massif central et les viandes produites

- Fonctionnement et performances des systèmes
- Qualité des carcasses produites
- Les trajectoires en lien avec la conversion
- Dispositif Salamix (INRAE - Non abordé aujourd'hui)

Systèmes d'élevage **ALL**aitant herbagers : **AD**apter le type génétique et **MIX**er les espèces pour renforcer leur durabilité

https://www6.inrae.fr/comite_agriculture_biologique/Les-outils-de-recherche/Les-programmes-INRA-dedies-a-l-AB/Inra-AgriBio/AgriBio-4/SALAMIX





Fonctionnement et performances des systèmes

Tranche 1

- Mieux comprendre comment engraisser et finir des bovins et des ovins majoritairement à l'herbe en bio sur le Massif central

The collage features several key documents:

- Engraisser et finir des animaux à l'herbe, oui mais laquelle?**: Discusses the definition of 'herbe' and the motivations for raising animals on pasture.
- Durabilité des systèmes : volet économique en élevage ovins**: A bar chart showing production costs (€ / 100kg of carcass) for different sheep systems (Ovin 1 to Ovin 5, Mouton). It compares costs for labor, capital, feed, and other inputs.
- Gestion technique de l'herbe**: Explains the importance of winter production and the role of different crop types (foin, ensilage, maïs, sorgho) in the feed mix.
- Durabilité des systèmes : volet économique en élevage bovin**: A bar chart showing production costs (€ / 100kg of carcass) for different beef systems (Bœuf 1 to Bœuf 7). It compares costs for labor, capital, feed, and other inputs.
- Une reproduction calée sur la pousse de l'herbe**: Discusses the timing of lambing to take advantage of natural pasture growth and the benefits of early weaning.
- Produire des agneaux à l'herbe avec un minimum de concentré**: Focuses on minimizing concentrate use through optimal pasture management and the use of concentrate supplements.
- Sécuriser le système par la complémentarité des agneaux en concentrés**: Discusses the importance of diversifying concentrate use across different stages of the sheep's life cycle to ensure system resilience.



Fonctionnement et performances des systèmes

Tranche
1

- Mieux comprendre comment engraisser et finir des bovins et des ovins majoritairement à l'herbe en bio sur le Massif central

Les livrables clés

Engraisser et finir des bovins et des ovins majoritairement à l'herbe en bio dans le Massif central : est-ce possible ?

- Synthèse technique
- Diaporama
- **Conseillers - Producteurs - Enseignement**

Produire des agneaux à l'herbe un minimum de concentré

- Fiche technique
- **Conseillers - Producteurs - Enseignement**



Fonctionnement et performances des systèmes

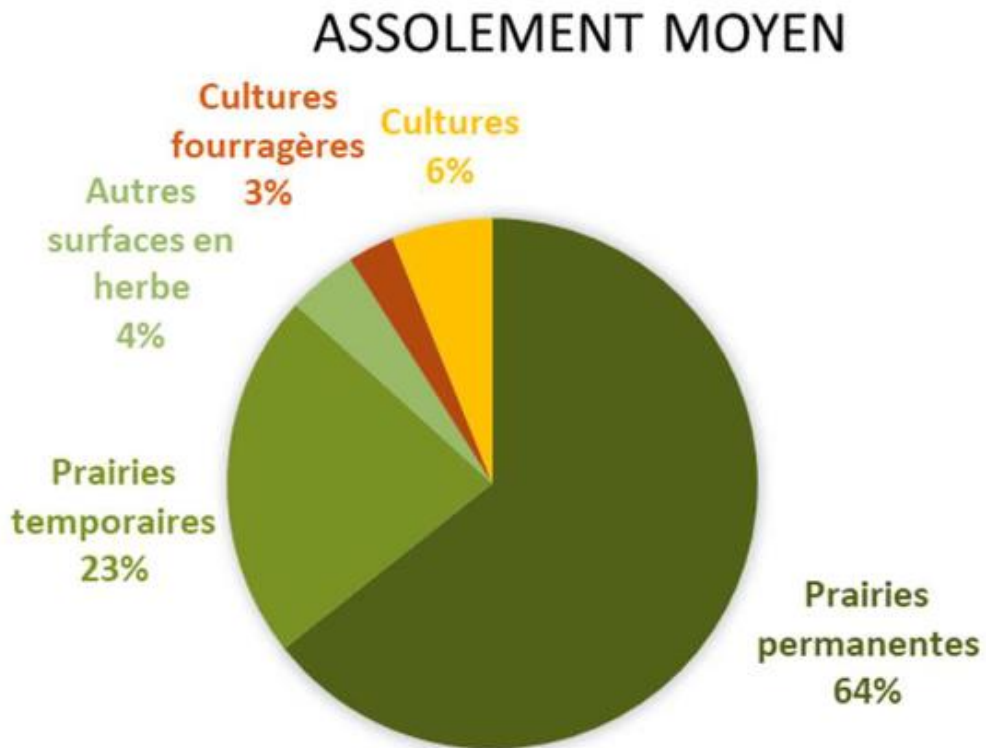
- Des systèmes performants !

Tranche
2

Focus sur
certains résultats
de la Tranche 2
BOVINS
Viandes



Des systèmes allaitants autonomes



	BioViandes (n=9)	BioRéférences (n=19)	SALAMIX (n=1)
Autonomie fourragère (%)	95,7 ($\pm 5\%$)	95,3 ($\pm 6\%$)	78,2
Chargement (UGB / ha SFP)	0,87 ($\pm 31\%$)	0,90 ($\pm 20\%$)	0,75
Part d'herbe (tMS herbe / tMS total fourrages)	95,2 ($\pm 8\%$)	96,6 ($\pm 5\%$)	100
Consommation de concentrés (kg concentrés / UGB)	313 ($\pm 79\%$)	404 ($\pm 53\%$)	215

Une conduite extensive basée sur l'herbe, à l'instar des fermes de référence Massif central
(projet BioRéférences)

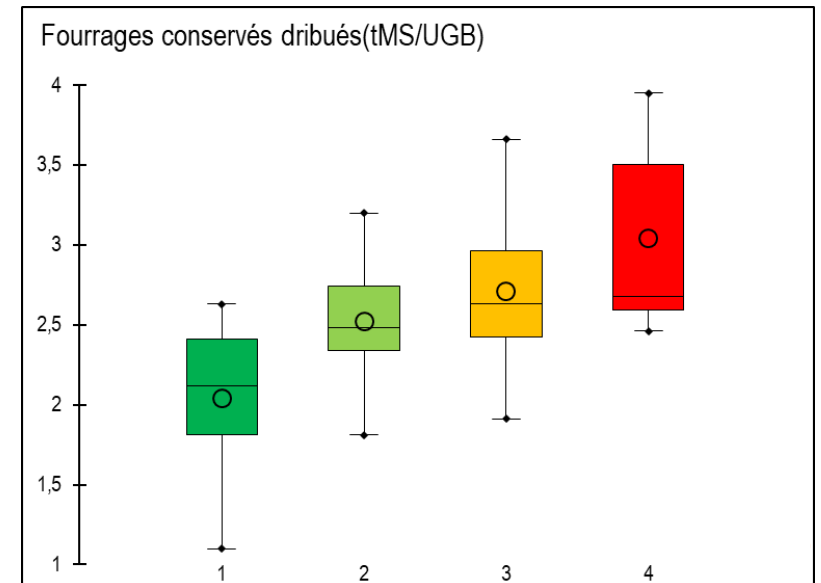
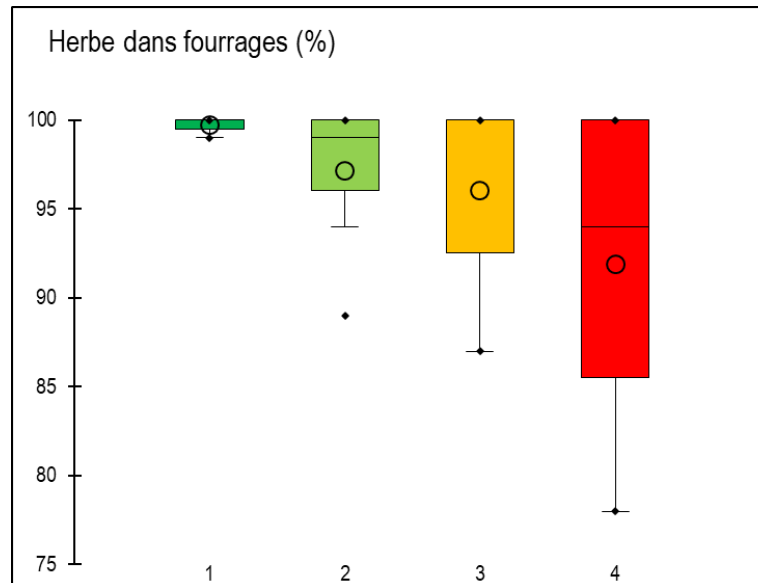
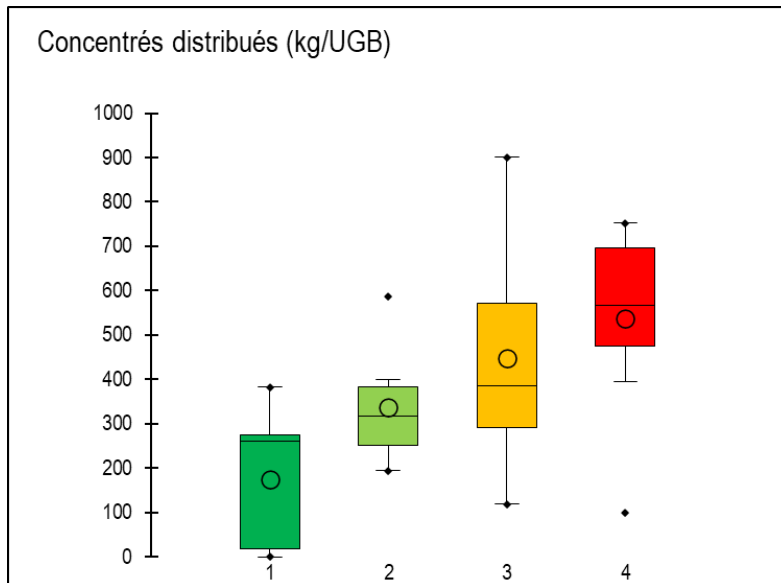
Construction d'une typologie commune selon le degré de valorisation de l'herbe



Groupe ayant la plus forte valorisation de l'herbe

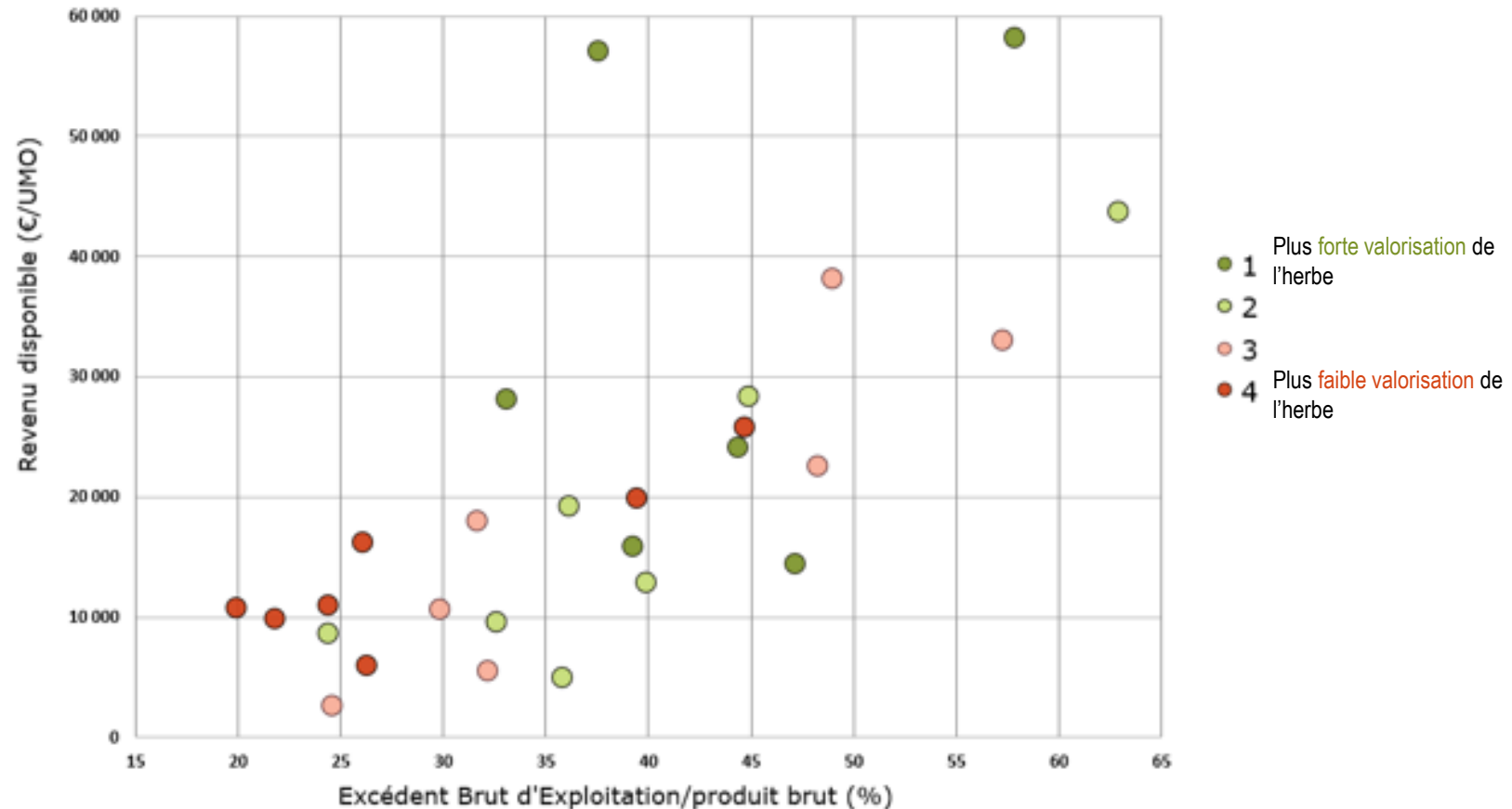


Groupe ayant la plus faible valorisation de l'herbe



Le degré de valorisation de l'herbe affecte-t' il les performances économiques ?

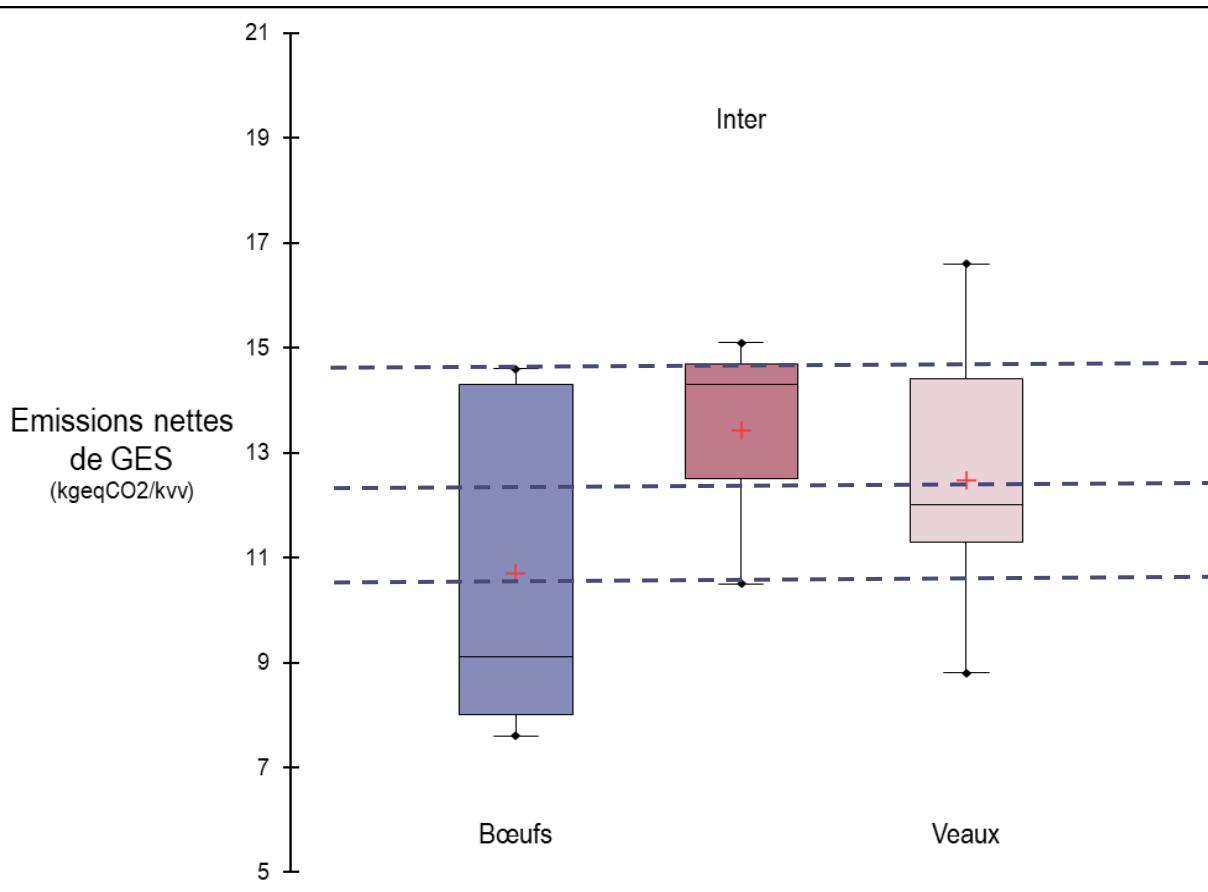
Performances économiques 2020 des fermes allaitantes BioRéférences et BioViandes en fonction du degré de valorisation de l'herbe.



Les fermes ayant une plus forte valorisation de l'herbe présentent un bon niveau de revenu

L'herbe, une réponse aux enjeux environnementaux

Empreinte carbone nette par kg de viande vive des systèmes étudiés calculée sous CAP2ER en fonction du degré de valorisation de l'herbe et comparaison aux références nationales (Combourieu *et al.*, 2017)



Moyennes systèmes conventionnels français

Systemes veaux conv.

Systemes naisseurs conv.

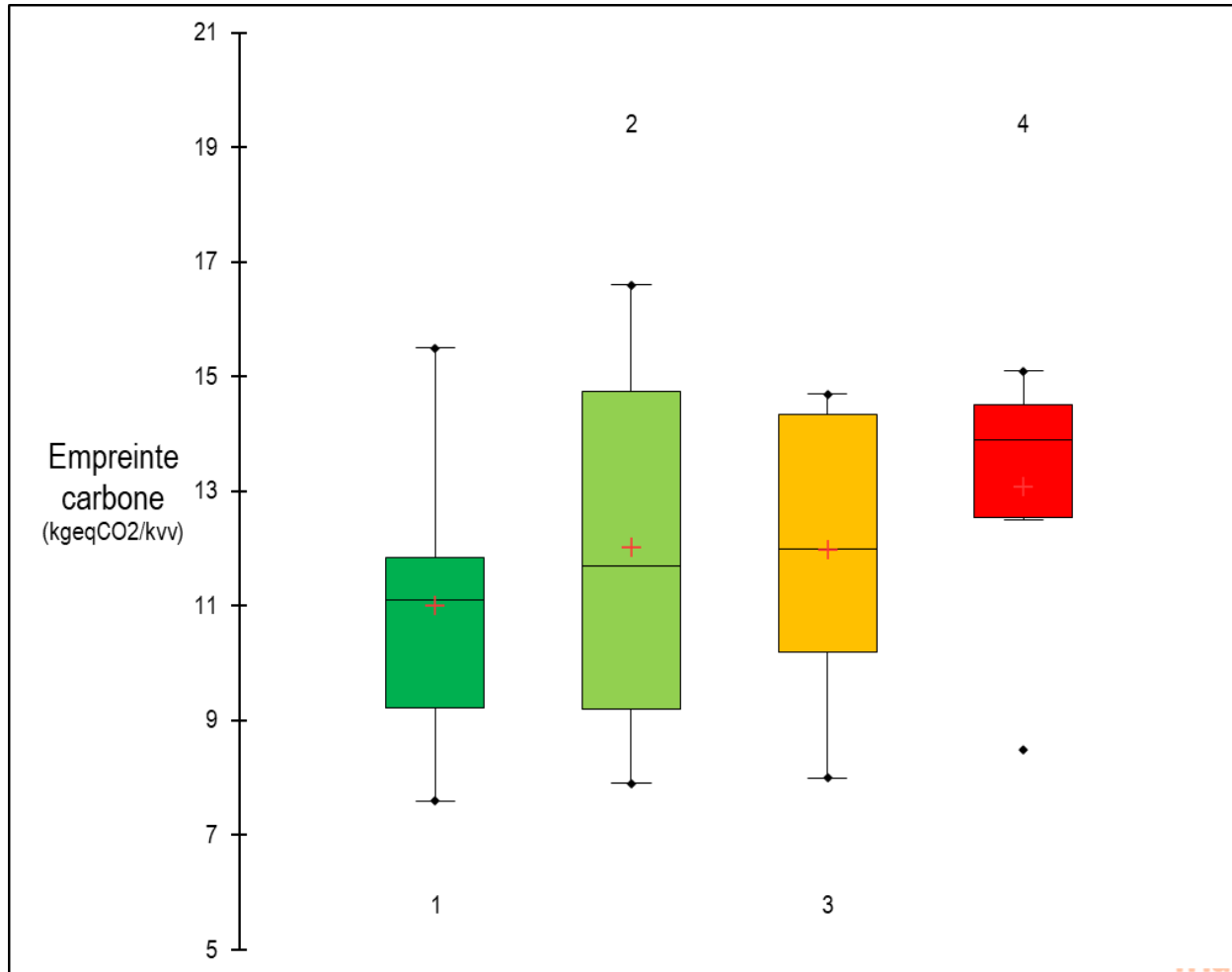
Systemes bœufs conv.

Les références produites sont comparables aux références nationales, en dépit d'une expression par unité produite, favorable aux systèmes intensifs.

(Van der Werf *et al.*, 2020)

L'herbe, une réponse aux enjeux environnementaux

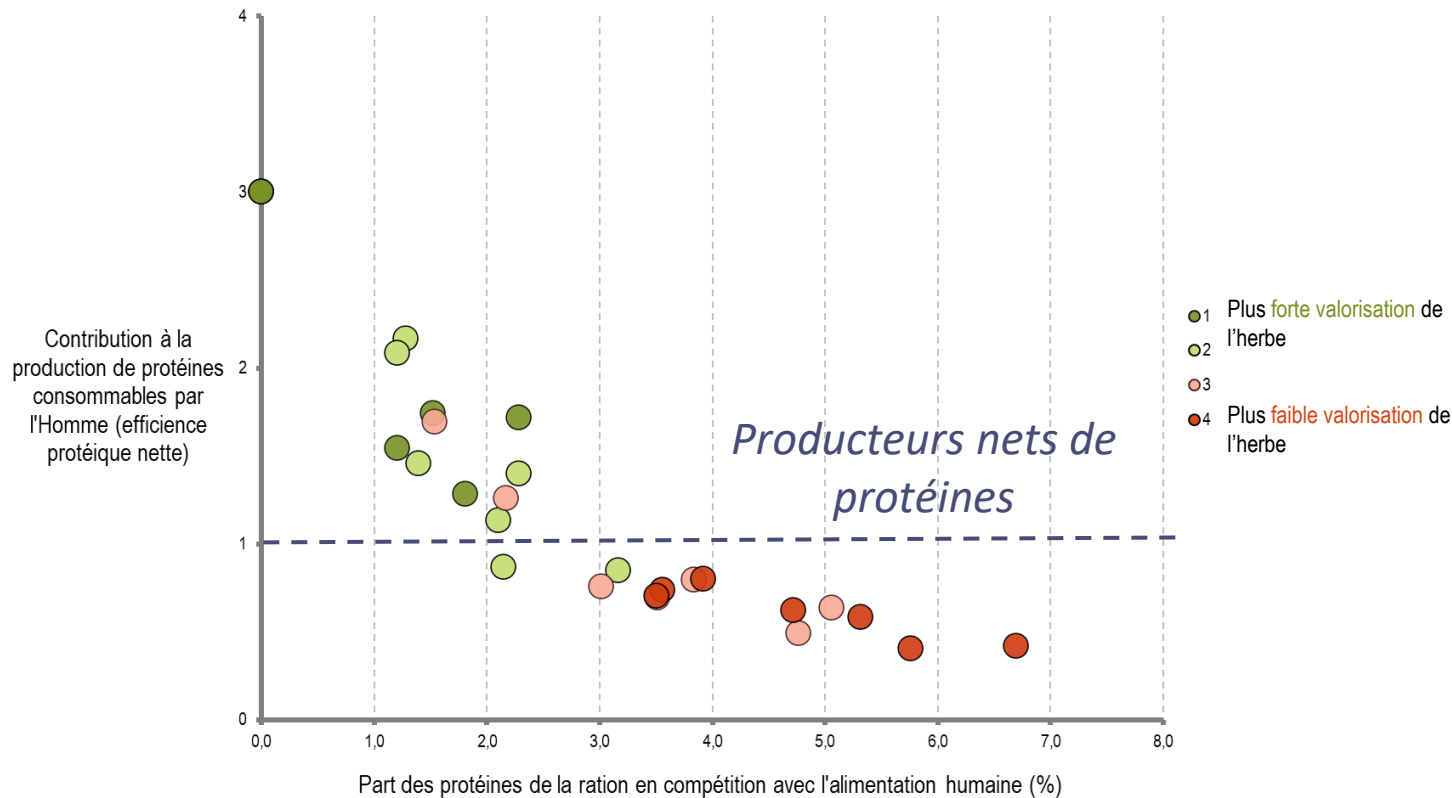
Empreinte carbone nette par kg de viande vive en fonction du degré de valorisation de l'herbe



En tendance, plus le degré de valorisation de l'herbe est élevé, plus l'empreinte carbone nette est faible
 (moins de consommation d'intrants, contribution de l'herbe au stockage de carbone par les sols).

L'herbe, une réponse aux enjeux de durabilité

Part des protéines de la ration en compétition avec l'alimentation humaine et efficience protéique nette en fonction du degré de valorisation de l'herbe des systèmes allaitants étudiés



Avec moins de 3 % des protéines de la ration entrant en compétition avec l'alimentation humaine, les systèmes ayant la plus forte valorisation de l'herbe sont créateurs nets de protéines pour l'alimentation humaine.

Fonctionnement et performances des systèmes

Tranche
2

- Des systèmes performants ! **Les livrables clés**

ZOOM BOVINS ALLAITANTS : Les systèmes allaitants biologiques du Massif Central qui engraisser majoritairement à l'herbe sont-ils performants sur le plan technique, économique et environnemental ?

- Synthèse technique
- **Conseillers – Producteurs – Enseignement**

Multiperformances systèmes allaitants bio majoritairement herbe MC

- Rapport d'étude
- **Conseillers – Producteurs**

Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...



1

Allez sur wooclap.com

2

Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



1

Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**

2

Vous pouvez participer





Qualité des carcasses produites (bovins)

Tranches
1 & 2

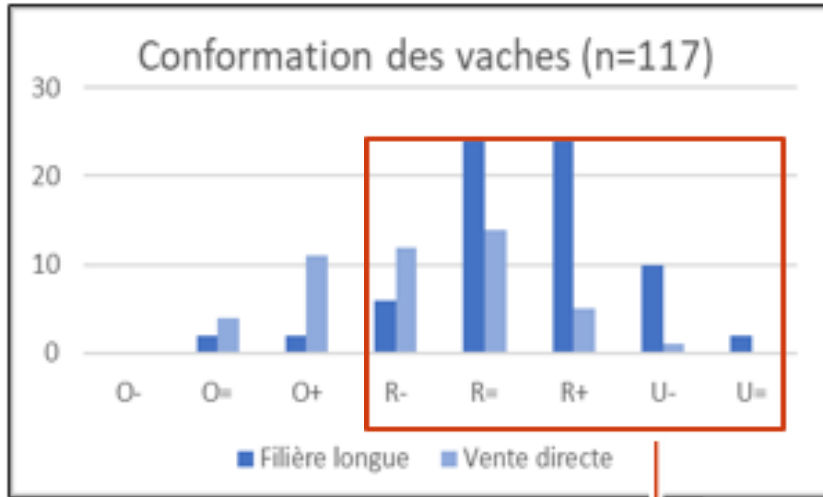
- Des viandes en adéquation avec la demande et un taux de finition qui s'améliore après la conversion...

Focus sur
certains résultats
de la Tranche 2
BOVINS
Viandes

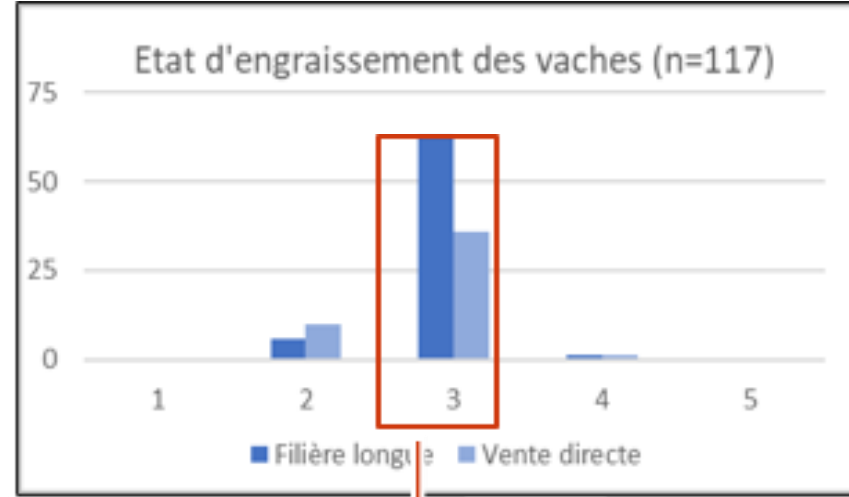


Exemple : les vaches finies

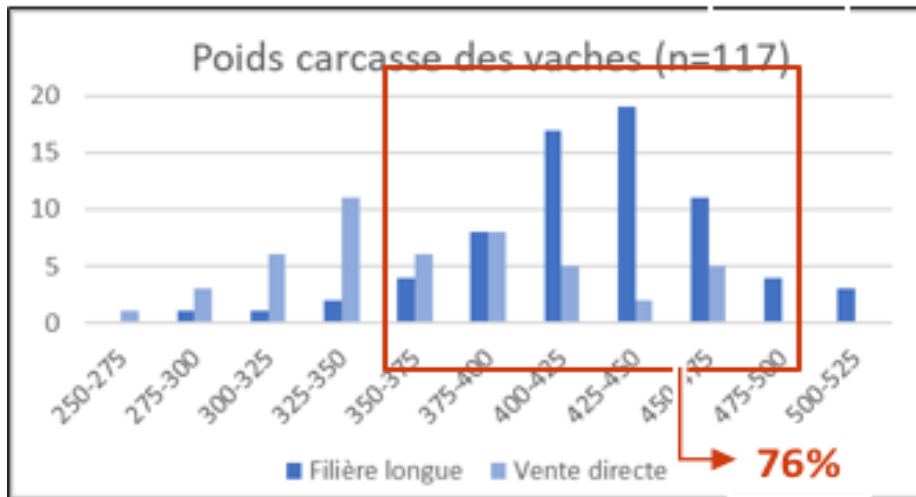
(données abattages fermes suivies dans l'étude « Multiperformances »)



84%



85%



76%

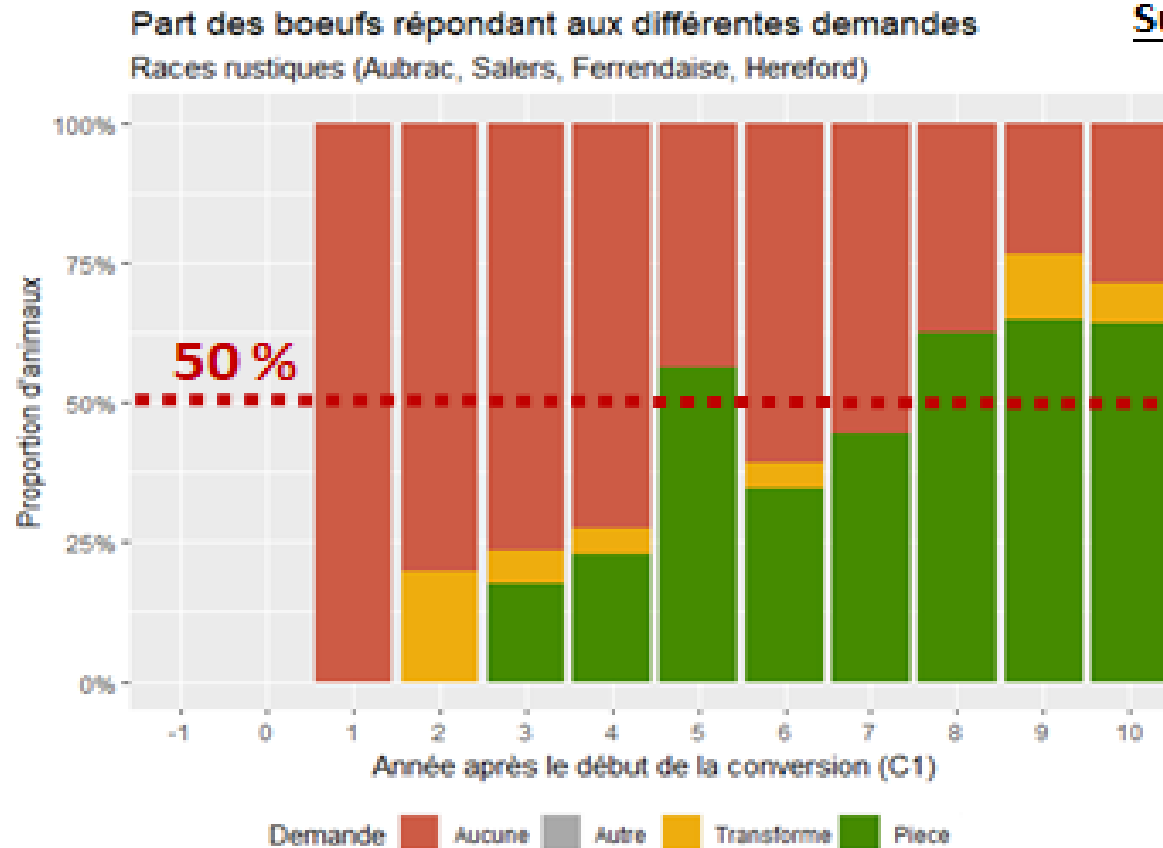
Attentes de la filière longue



Source : Attentes filières BioViandes 1 et résultats Enquêtes BioViandes 2

*) Adaptation par canal de distribution - Source : Observatoire de la viande bio, chiffres 2017 - Interbev. Le pourcentage restant pour atteindre 100% correspond à la vente directe.

Evolution de l'adéquation des carcasses à la demande suite conversion



Suivi des données d'abattage post conversion

- ✓ Faible impact de la conversion sur la qualité des vaches
- ✓ La finition des mâles prend du temps : 7 ans post-conversion pour commencer à avoir > 50% des bœufs qui répondent aux attentes de la filière



Qualité des carcasses produites (bovins)

Tranches
1 & 2

• Les livrables clés



Fiches filières et étude adéquation offre / demande - Tranche 1

- Travail à partir données de collecteurs-abatteurs / Fiches filières et synthèse
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Fiches filières – Tranche 2

- Travail à partir des données Normabev / Fiches filières
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

ZOOM ATTENTES DE LA FILIERE : Les systèmes allaitants biologiques du Massif Central qui engraisent majoritairement à l'herbe répondent-ils aux attentes de la filière ?

- Travail à partir des données Abattages Fermes de l'étude « Multiperformances » / Synthèse
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Focus Web Trajectoires BioViandes 30.08.22

- Données d'abattages Fermes de l'étude trajectoires / Power point
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...



- 1 Allez sur wooclap.com
- 2 Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



- 1 Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**
- 2 Vous pouvez participer





Etude de trajectoires (bovins)

Tranche
2

Focus sur
certains
résultats



14 fermes étudiées, situées dans 5
départements du Massif central



- Sur 5 départements ¼ nord – est du Massif central
- Durée des trajectoires étudiées : de 5 à plus de 7 ans
- (de l'année du diagnostic de conversion à 2020 ou 2021 selon les élevages)

Exemples de changements en cours de trajectoire

	Référence 2019	Année avant conversion	2020 ou 2021		
	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Min	Max
SAU (hectares)	124	123	127	41	210
UGB/SFP	0,95	1,30	1,28	0,81	1,69
Prairies/SAU	80 %	87 %	85 %	62 %	100 %

↗ de la finition !

Avant conversion	En 2020/2021	Nombre
Tous finis (♀ & ♂)	Tous finis (♀ & ♂)	2
Une partie des ♀ finies Une partie des ♂ finis	↗ des ♀ finies ↗ de ♂ finies <i>Continue de vendre du maigre</i>	4 (dont 2 qui augmentent significativement la finition)
♀ en broutardes ou finies ♂ tous en broutards	♀ toutes finies ♂ tous en broutards	5
♀ en broutardes ou génisses ♂ tous en broutards	♀ toutes finies Au moins une partie des ♂ finis	3 (dont 1 passé en 100 % veau)

	Référence 2019 *	Année avant conversion	2020 ou 2021		
	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Min	Max
Consommation de concentré (kg/UGB/an)	404	420	260	110	420

Evolution moyenne : -28 % (de 0 % à -70 %)

	Référence 2019 *	Année avant conversion	2020 ou 2021		
	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Min	Max
Unités de Main d'Œuvre totale (UMO)	2	1,8	1,7	0,5	3
EBE/UMOex	53 000 €	30 500 €	53 000 €	18 000 €	83 000 €



Etude de trajectoires (bovins)

• Les livrables clés



Synthèse de l'étude trajectoires BioViandes

- Synthèse
- **Conseillers – Producteurs – Aval – Enseignement**

Focus web sur l'étude trajectoires BioViandes

- Diaporama + enregistrement YouTube
- **Conseillers – Producteurs – Aval – Enseignement**

Analyse trajectoires conversion élevages bovins allaitants bio Massif Central à l'herbe –
Rapport stage

- Rapport d'étude
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...



1

Allez sur wooclap.com

2

Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



1

Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**

2

Vous pouvez participer





Mieux connaître la demande des filières ou encore la perception de ces viandes par les distributeurs et les consommateurs

**Tranches
1 & 2**

Focus sur
certains
résultats
Tranche 2



Les attentes des distributeurs



Du **LOCAL**



Le **PRIX**



De la **QUALITE**

Quelle **plus-value** du bio ?.



La viande bio dans les différents circuits de distribution : le circuit court surtout possible en magasin bio et boucheries



Magasins bio



GMS



Boucherie



Restaurants commerciaux

LE CONSTAT

- Manque d'une offre locale en libre service
- Forte dynamique si il y a un rayon traditionnel, mais pas possible dans tous les magasins

- Le bio est uniquement en libre service
- Pas de bio en rayon traditionnel car trop cher

- Qualité gustative avant tout !
- Le bio souvent un bonus, sauf boucheries 100% bio.

- Le local et bio sont un + sur la carte
- Le prix est important

LES ENJEUX POUR DEVELOPPER L'OFFRE BIO EN CIRCUITS COURTS

- Fort intérêt.
- Améliorer la livraison producteurs
- Le prix du circuit court ne doit pas être plus cher
- Favoriser les coopération pour valoriser une carcasse entière, rarement toute valorisable
- Manque d'une offre locale pré-emballée

- Peu de perspectives de développement sur la viande bio en circuit court. (Prix = frein)

- En attente de local, donc ouvert aux circuits courts
- Améliorer la qualité gustative et les finitions de la viande en circuit-court.
- Fonctionne souvent sur une relation de confiance producteur / boucher autour de la qualité

- Possible si sous forme de morceaux.
- Importance de la qualité gustative, finition
- Le prix est un point important

Les attentes de la restauration collective

Avant tout liées aux **contraintes** :



de **PRIX**

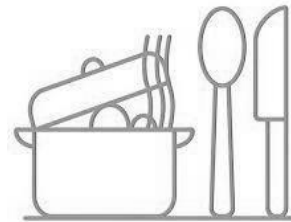


de **CHOIX** politiques



**MARCHÉS
PUBLICS**

de **NATURE**
de **passation**
de **marchés**



de modalités de
GESTION des cantines

→ « Part des viandes AB » comme une des variables de l'équation EGALIM 2



Mieux connaître la demande des filières ou encore la perception de ces viandes par les distributeurs et les consommateurs - **Les livrables clés**

Freins et leviers à la commercialisation en filière longue – Tranche 1

- Diaporama
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Circuits de proximité - Tranche 2

- Synthèse des attentes et besoins des distributeurs (boucheries / magasins / restaurateurs)
- Diaporama
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Restauration Hors Domicile - Tranche 2

- Synthèse des attentes et besoins de la RHD
- **Conseillers - Producteurs – Aval**

+ **Article de synthèse : Valorisation de la viande bio locale dans les différents circuits de distribution (tous circuits de proximité confondus)**

Tranches
1 & 2



Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...



1

Allez sur wooclap.com

2

Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



1

Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**

2

Vous pouvez participer





Mieux comprendre les stratégies de vente des producteurs

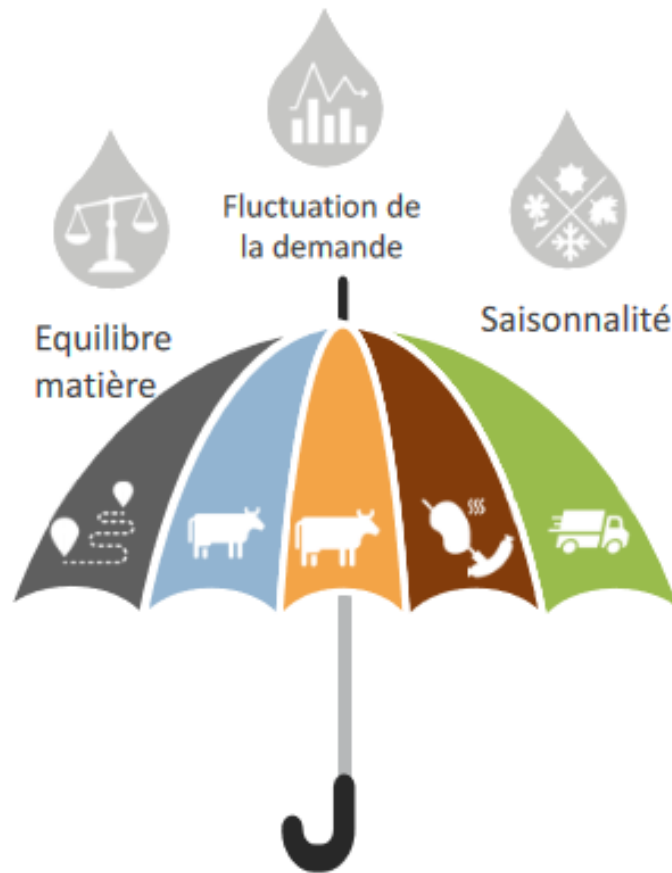
Tranche 2

- La diversité des débouchés : un impératif
- La vente directe et trajectoires

Focus sur
certains
résultats






Stratégies techniques et commerciales des éleveurs



- ✓ Les éleveurs ont développés des leviers techniques et organisationnels pour valoriser localement des animaux finis majoritairement à l'herbe :
 - Multiplicité des débouchés
 - Saisonnalité
 - Type d'animaux
 - Equilibre matière
- ✓ Ces leviers sont couteux en temps et énergie et pas toujours rémunérateurs
- ✓ Ces leviers restent activables dans certains contextes territoriaux : accès aux infrastructures aval, au marché, concurrence acceptable.
- ✓ Ces leviers restent gérables sur des petits volumes.
- ✓ La restauration hors domicile (RHD) est un cas intéressant où la **complémentarité** des modes de commercialisation peut prendre sens et contribuer au **dialogue** entre acteurs.

La vente directe, un facteur clé sur l'évolution des systèmes à la conversion

		Vente directe majoritaire avant conversion ?	
		Oui	Non
Choix de race	 Lourde	Peu d'évolution <i>Trav & Inv ↗</i>	↗ finition des ♀ <i>Trav & Inv ↘</i>
	 Rustique	Peu d'évolution <i>Trav & Inv ↗</i>	↗ finition des ♂ et des ♀ <i>Trav & Inv →</i>
	 Changement		↗ finition des ♂ et des ♀ <i>Trav & Inv ↘</i>

Double constat :

- Trouver les débouchés pour la commercialisation des mâles finis demande du travail aux éleveurs
- Les solutions de valorisation reposent majoritairement sur la création de liens directs entre les éleveurs et ceux qui découpent la viande.

Autres facteurs clés explicatifs des trajectoires étudiées : voir suite de la présentation



Mieux comprendre les stratégies de vente des producteurs – Les livrables clés

Tranche 2

Trajectoires de conversion

- Diaporama / Focus-web
- Typologie et analyse des trajectoires de conversion : évolutions / adaptation des stratégies de commercialisation
- **Conseillers – Producteurs – Enseignement**

Monographies

- Diaporama
- Monographies : analyse de la stratégie technique et économique de 5 fermes commercialisant tout ou partie en circuits courts
- **Conseillers – Producteurs – Enseignement**



Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...



1

Allez sur wooclap.com

2

Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



1

Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**

2

Vous pouvez participer





S'outiller pour renforcer adéquation entre marchés et production de viandes du MC (Bovins)

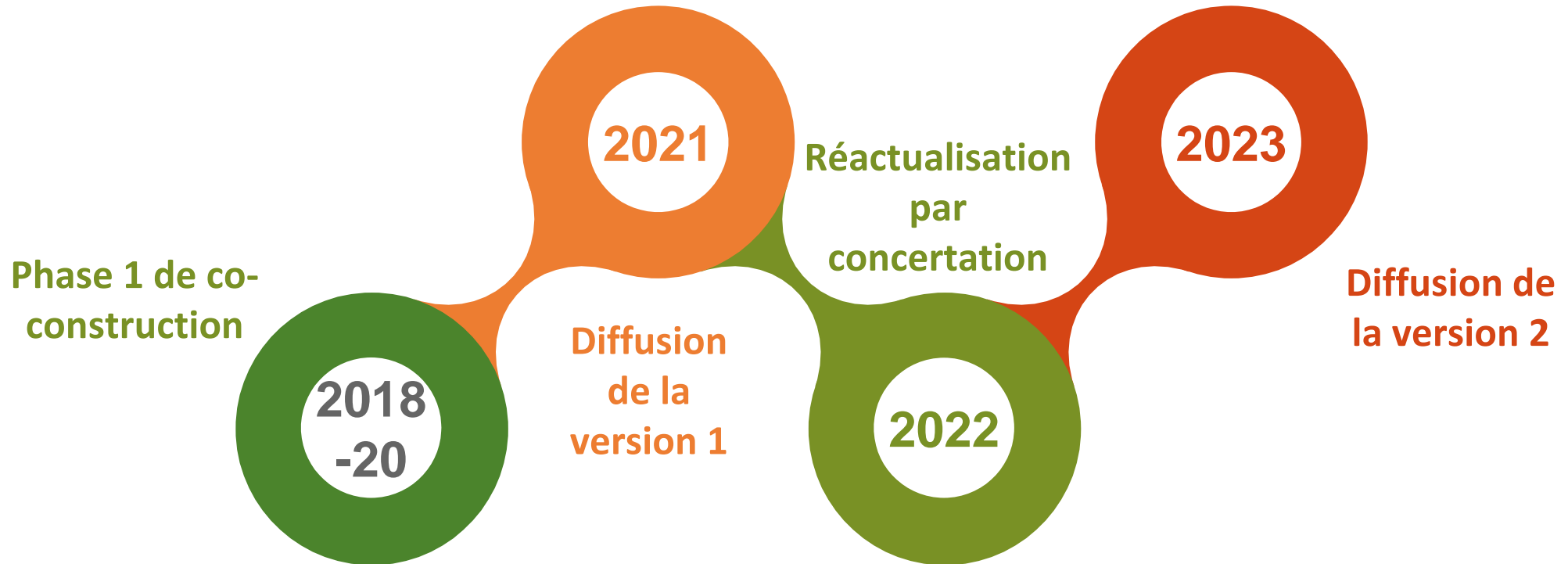
- Des fiches filières
- Anticiper les productions de viandes bovines bio suite à la conversion en élevages à forte valorisation de l'herbe du Massif central

Tranches
1 & 2



Des fiches filières

Tranches
1 & 2

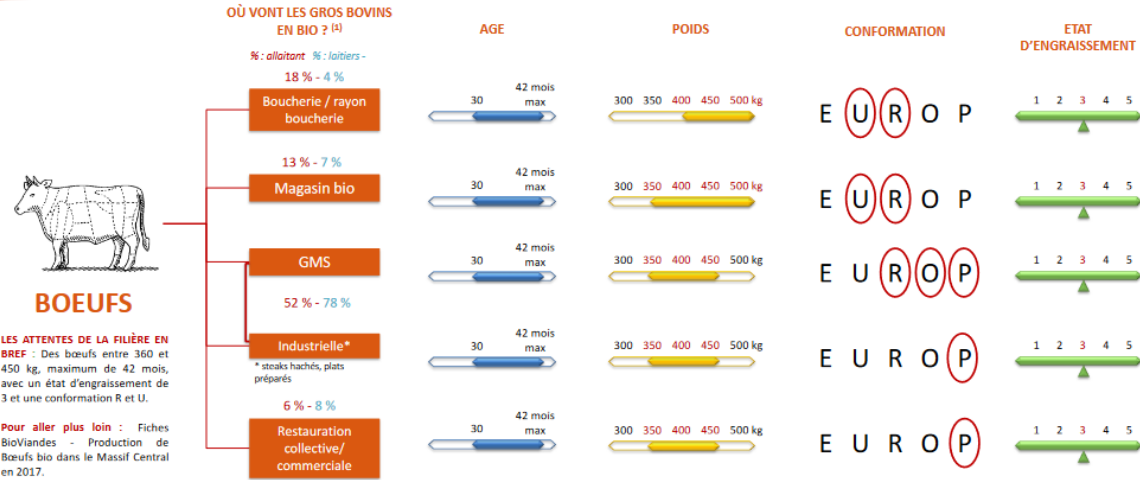




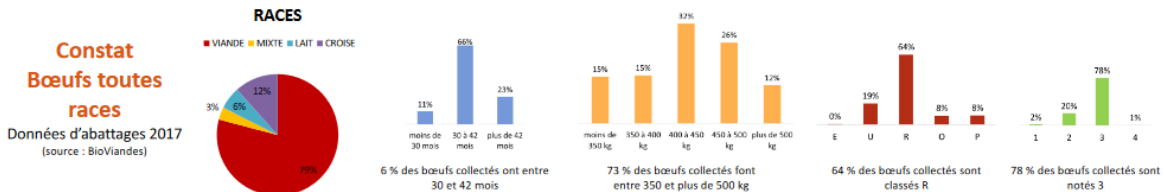
Des fiches filières

Tranches 1 & 2

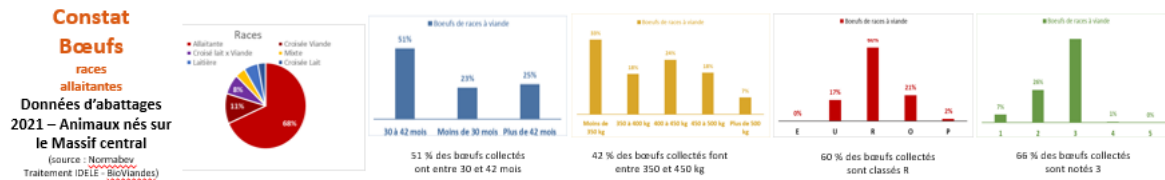
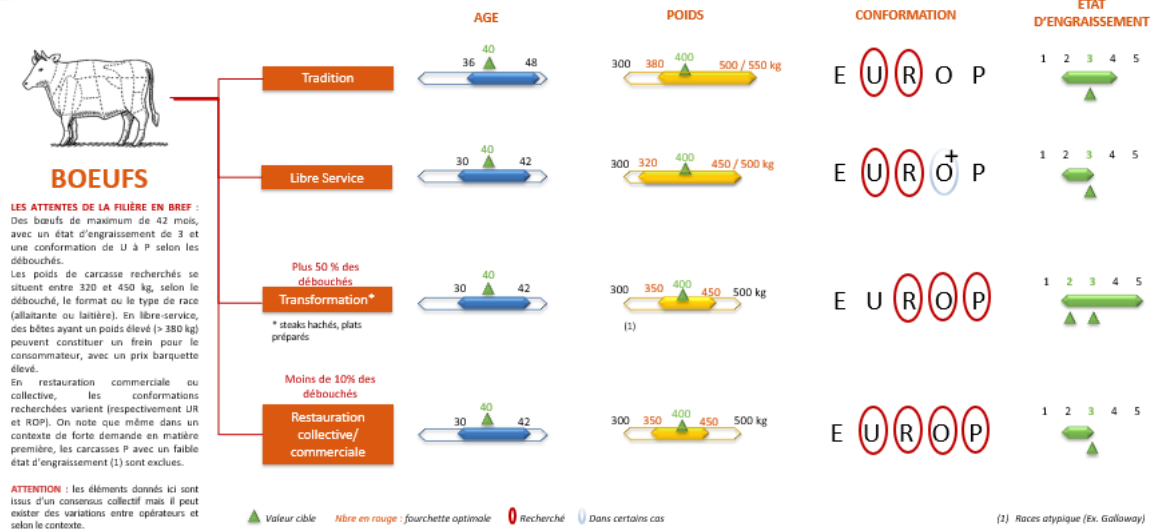
ATTENTES EXPRIMÉES PAR LA FILIÈRE LORS DE L'ENQUÊTE



(1) Répartition par circuit de distribution - Source : Observatoire de la viande bio, chiffres 2017 - Interbev. Le pourcentage restant pour atteindre 100% correspond à la vente directe



ATTENTES EXPRIMÉES PAR LA FILIÈRE – Actualisation 2023

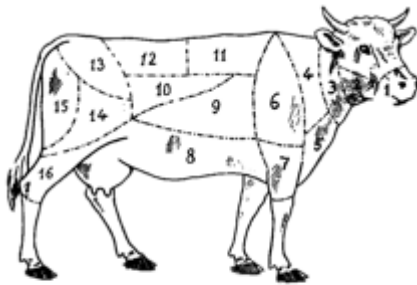




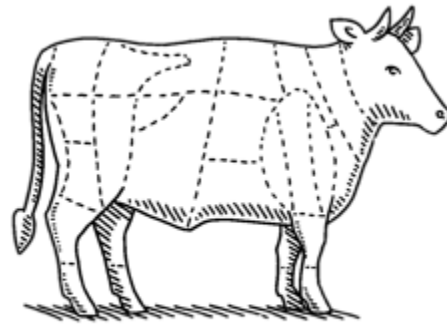
Des fiches filières

Tranches
1 & 2

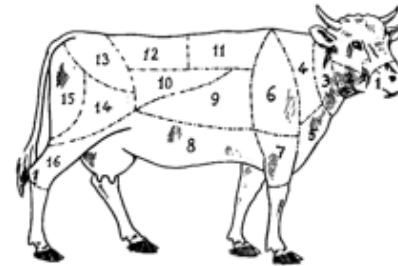
- 4 fiches (recto-verso) = outil de conseil et de dialogue



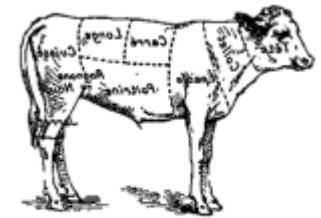
VACHES



BOEUF



GENISSES



VEAUX

- Un cadre pour leur réactualisation



Anticiper les productions de viandes bovines bio suite à la conversion en élevages avec forte valorisation de l'herbe sur le Massif central

Tranches
1 & 2

- **Objet :**

- Demande des acteurs de l'aval
- Pour anticiper et mieux développer les débouchés

- **Comment ?**

- Via des enquêtes auprès d'éleveurs (formulaire d'enquête – Tranche 1)

Etude
trajectoire
Tranche 2

- Des questions clés au moment de la conversion
- Des trajectoires « types » pour aider à l'échange...

Boite
à
outils

Questions clés et trajectoires types

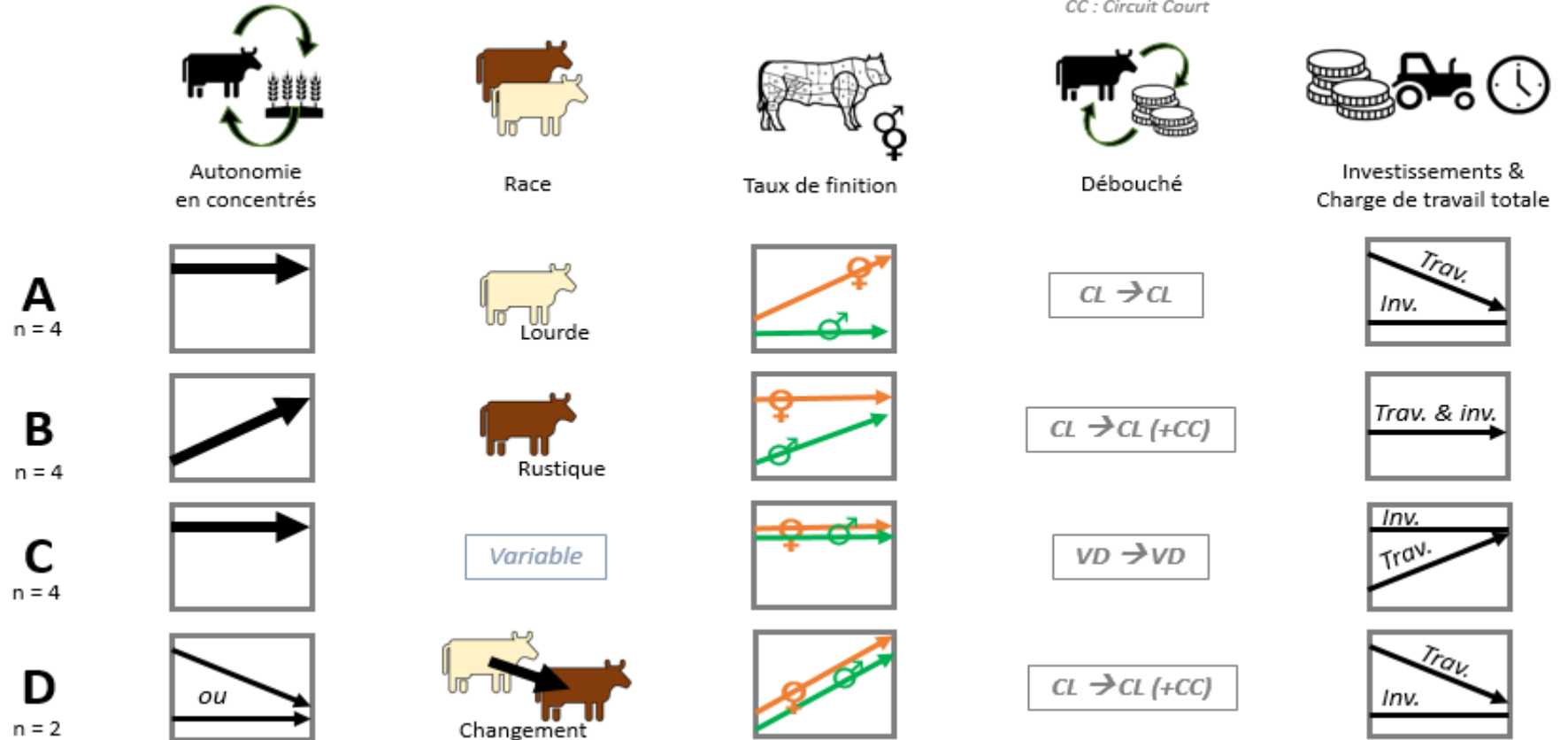
Les trajectoires

Un outil d'accompagnement avec six points déterminants à questionner :

- Changement de race
- Capacité de la sole à produire de l'herbe / céréales
- Volonté d'évolution de la charge de travail
- Volonté / capacité d'investissement
- Volonté de s'investir dans la commercialisation

=> Permet d'anticiper le type d'animaux et taux de finition

Quatre trajectoires types





S'outiller pour renforcer adéquation entre marchés et production de viandes du MC (Bovins) - **Les livrables clés**

Tranches
1 & 2



Fiches filières - Tranche 1

- Travail à partir données de collecteurs-abatteurs / Fiches filières
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Fiches filières – Tranche 2

- Travail à partir des données Normabev / Fiches filières
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Synthèse de l'étude trajectoires BioViandes

- Synthèse
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Boite à outils « *Anticiper les productions de viandes bovines bio suite à la conversion en élevages avec forte valorisation de l'herbe sur le Massif central* »

- Boite à outils
- **Conseillers – Producteurs – Aval**

Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...



1

Allez sur wooclap.com

2

Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



1

Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**

2

Vous pouvez participer





Travailler pour l'avenir

- Développer une dynamique collective = atout pour l'avenir
- Renforcer le conseil
- Contribuer à la communication sur ces viandes (grand public, metteurs en marché...)
- Proposer des pistes pour l'avenir des filières Viandes ruminants bio...



Développer une dynamique collective = atout pour l'avenir

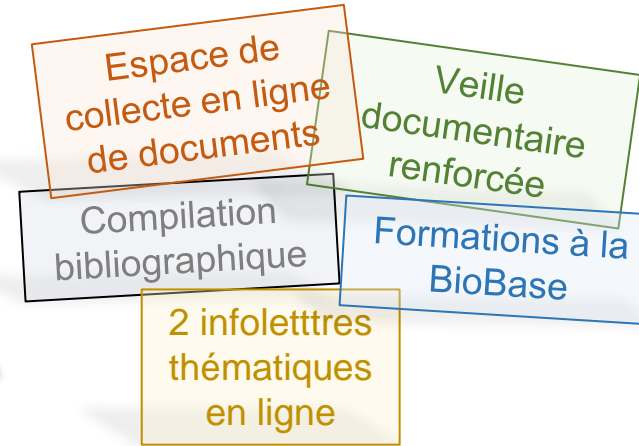
Tranches
1 & 2





Renforcer le conseil

- Valoriser et diffuser les connaissances
 - Outils d'ABioDoc
- Augmenter les compétences des acteurs du conseil
 - Livrable sur l'expérience en la matière de BioViandes
(K : connaissances)



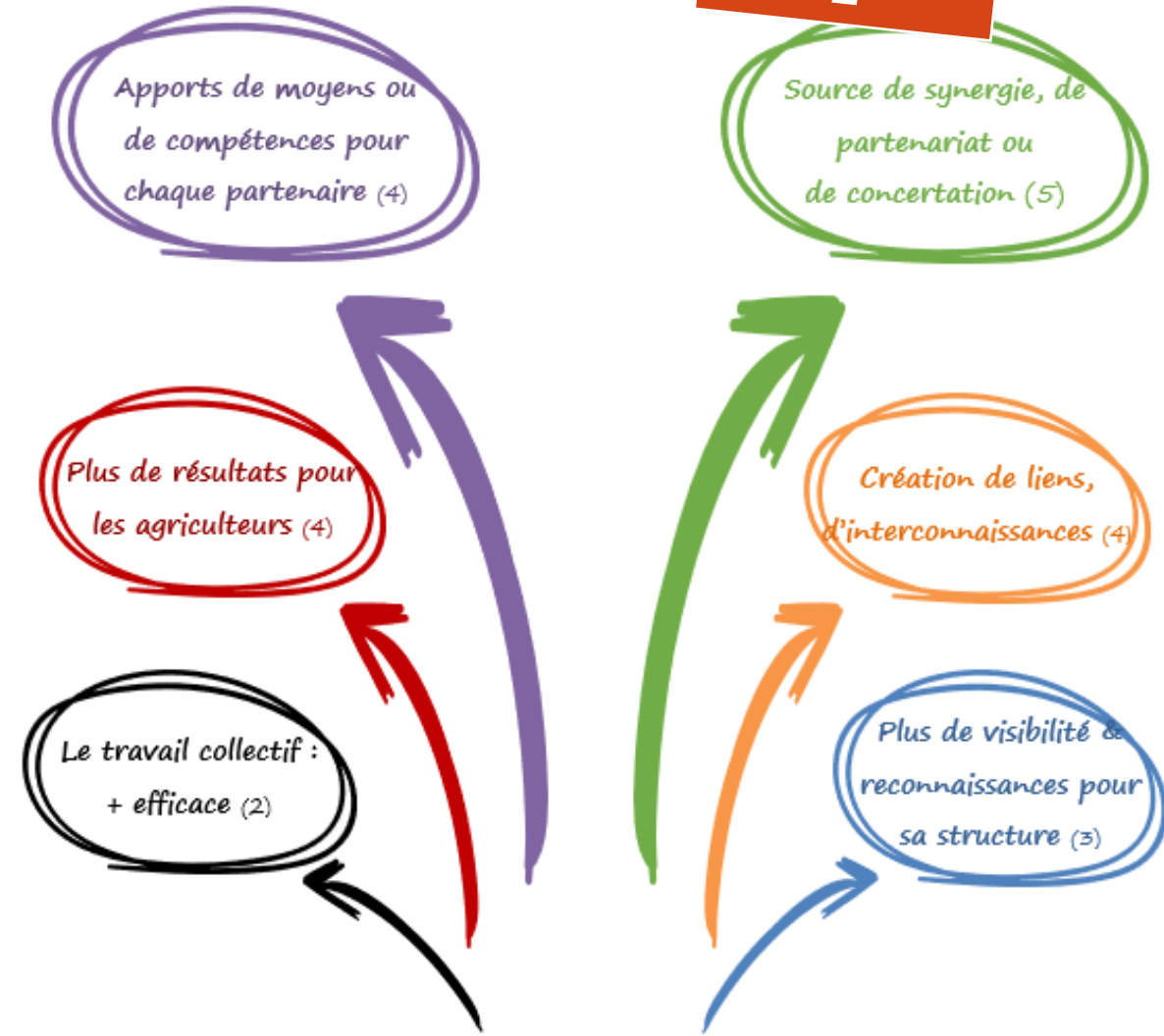
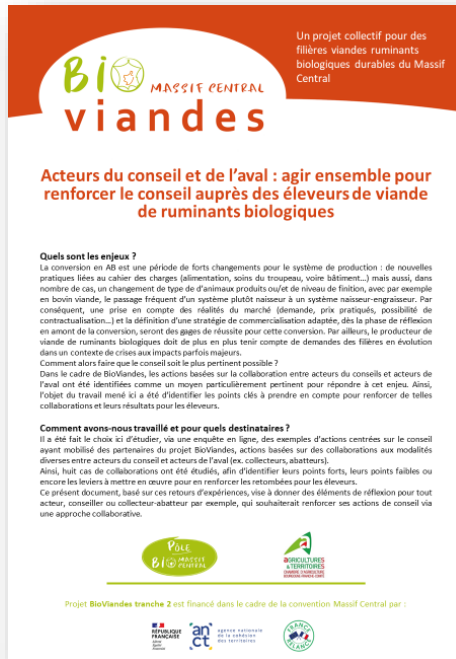
Tranches 1 & 2





Renforcer le conseil

- Favoriser les collaborations amont/aval pour accompagner les producteurs
 - Etude de 8 retours d'expérience



Actions collectives "conseil/aval" pour accompagner les éleveurs :

PRINCIPAUX APPORTS POUR LES ACTEURS IMPLIQUÉS



Pour communiquer...

- Fournir aux acteurs de la distribution/transformation/éleveurs en vente directe des messages clés issus des résultats de BioViandes afin d'assurer une communication factuelle auprès du grand public.



2 formats

(1 prospectus et un infographie)
pour une plus grande facilité d'usage
selon les réseaux de diffusion.



**Tranches
1 & 2**

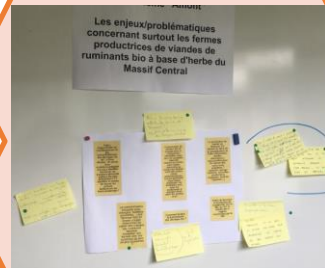


Proposer des pistes pour l'avenir des filières Viandes ruminants bio...



Retour post-it ateliers 23-11-2022

Equilibre matière/Complémentarité des débouchés	Label/valorisation	Communication	Livrables
<ul style="list-style-type: none"> Journées de rencontres acheteurs/vendeurs pour... Hiérarchisation des besoins: équilibre matière Adaptation des AAP Mise des fiches filières pour un état de l'offre et de la demande Outil de mise en avant ou construction des complémentarités de circuits pour un équilibre matière Retours d'expérience/mini-séminaires sur les initiatives collectives d'éleveurs (point sur une diversité de débouchés (fiches, voyages d'études...)) Accompagnement des RHF Recensement/mise en lumière des acteurs accompagnés les acteurs de la filière Journées d'échanges entre acteurs accompagnateurs des RHF 	<ul style="list-style-type: none"> Label en lien avec le local Lien avec Biofilles Lien avec les marques régionales Label en lien avec l'environnement Label en lien avec les pratiques Valorisation PSE Démarche type « label bio engagé » Objectif/encadrer la définition d'engraisement à l'herbe/horsin de qualité des viandes entre amont/aval (nutri, sanitaire, externalité) 	<ul style="list-style-type: none"> Messages clés à communication Rallye/portes ouvertes de fermes AB Valorisation l'herbe Sensibilisation/communication auprès des écoles de bouches/syndicats de bouchers Communication auprès des éleveurs (niveau d'approvisionnement actuel, attentes/besoins, complémentarité entre circuits, retours d'exp...) Communication auprès de la distribution Support d'information à destination des circuits traditionnels pour sensibilisation Lien avec les campagnes des marques territoriales/Biofilles? Journée « clé en main » à s'approprier dans chaque territoire du MC Evènement « La viande bio du MC à du goût » -> dégustation et prix 	<ul style="list-style-type: none"> Radar d'évaluation des bénéfices des systèmes de viande bio à l'herbe du MC (version « techniques » et version « grand public/communicants ») Tableau comparatif avec entrées par « priorités » des systèmes existants pour un public de conseillers/agriculteurs -> renvoi vers des fiches par systèmes ou entrées Sélexis



Pour recueillir vos remarques, avis, réactions...

Code d'événement FTEKQT

- 1 Allez sur wooclap.com
- 2 Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

- 1 Envoyez @FTEKQT au 06 44 60 96 62
- 2 Vous pouvez participer



Travailler pour l'avenir



Exemples collaborations acteurs conseil & aval pour le conseil

- Synthèse d'étude de retours d'expérience
- **Conseillers – Aval**

Contribuer à la communication sur les viandes de bovins biologiques à base d'herbe du Massif central pour plus de débouchés

- Prospectus - Infographie
- **Producteurs – Aval – Distributeurs – Consommateurs**

Compilation bibliographique sur les scénarios, les prospections et les questionnements liés à l'élevage de ruminants à l'horizon 2030-2050

- Compilation bibliographique
- **Tous publics**



Communiquer auprès du grand public et des acteurs des filières

- Une synthèse des résultats de Bioviandes
- Une brochure et une infographie

Acteurs des filières et de la distribution

Mieux comprendre la demande et la perception de la viande bio à l'herbe

- Synthèse des attentes et besoins des distributeurs
- Freins et leviers à la commercialisation en filière longue
- Synthèse des attentes de la RHD

Conseillers – Producteurs - Aval



Mieux comprendre les stratégies de vente des éleveurs pour mieux anticiper

- Des monographies: analyses de stratégies techniques et économiques
- Analyse des choix techniques et commerciaux des éleveurs

Conseillers – Producteurs - Aval



Mieux connaître les performances des systèmes pour mieux accompagner les éleveurs

- Engraisser et finir des bovins et des ovins majoritairement à l'herbe
- Produire des agneaux avec un minimum de concentré
- Multiperformances des systèmes allaitants bio majoritairement à l'herbe

Conseillers – Producteurs - Enseignement



S'outiller pour renforcer adéquation entre marché et production

- Fiches filières
- Zoom attentes de la filière
- Boîte à outils « Anticiper les productions de viandes bio suite à la conversion » (Formulaire d'enquêtes, les questions clés au moment de la conversion et des trajectoires « types »)

Conseillers – Producteurs - Aval





Temps d'échanges

A partir de vos retours !

Votez pour vos priorités!



- 1 Allez sur wooclap.com
- 2 Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



- 1 Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**
- 2 Vous pouvez participer



En un mot, décrivez la filière viande bio de demain du Massif central!



- 1 Allez sur wooclap.com
- 2 Entrez le code d'événement dans le bandeau supérieur

Code
d'événement
FTEKQT



- 1 Envoyez [@FTEKQT](https://twitter.com/FTEKQT) au **06 44 60 96 62**
- 2 Vous pouvez participer



La suite de la concertation...

Vers un nouveau projet ?



1^{ière} réunion de co-construction

Mercredi 30 aout 2023

9h30 – 12h00

Distanciel



<https://pole-bio-massif-central.org/bioviandes/>

MERCI POUR VOTRE PARTICIPATION

Contact : Myriam Vallas – Pôle Bio Massif Central – myriamvallas@free.fr