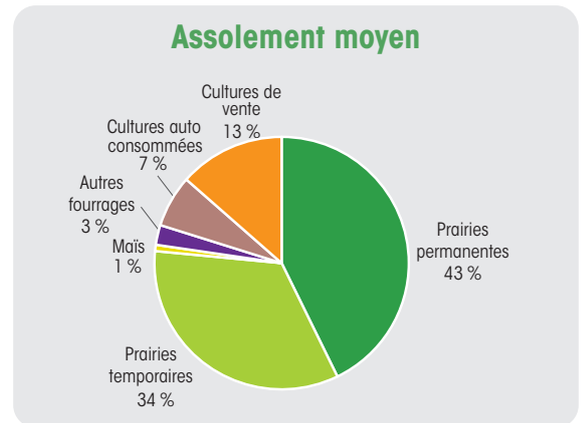
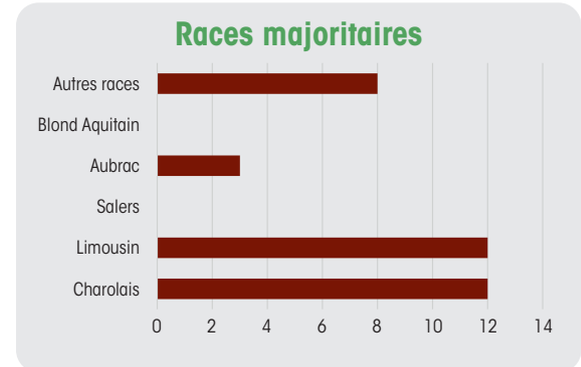
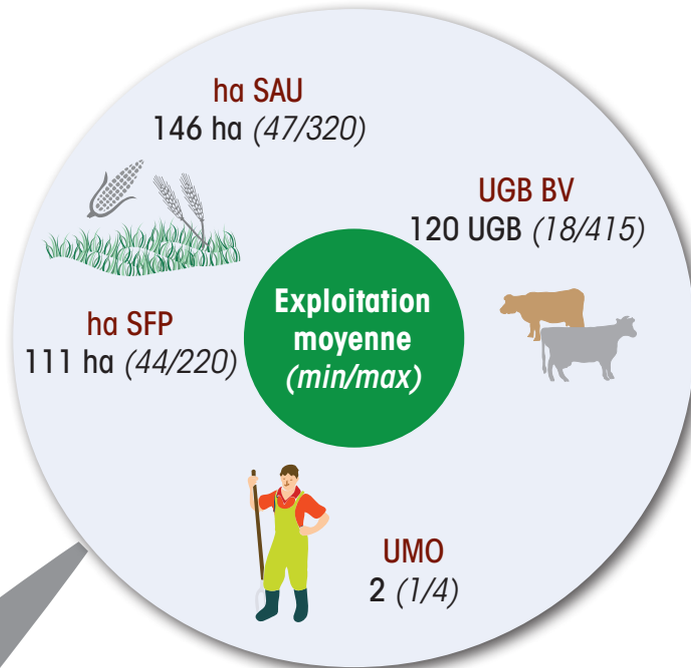




Résultats CAP'2ER® :
Naisseur-engraisseur de boeufs Bio

Années 2017 à 2023

Exploitation



LE BILAN ENVIRONNEMENTAL D'UNE EXPLOITATION MOYENNE

Je nourris*
2,9
pers./ha SAU

Source : Perfalim, CEREOPA

* sur la base du contenu en protéines animales des productions agricoles.

J'émet sous forme de GES*
4 279
kg eq. CO₂/ha SAU

* GES = Gaz à Effet de Serre.

Je stocke*
1 327
kg eq. CO₂/ha SAU

* grâce aux prairies et aux haies.

Je consomme
5 393
MJ/ha SAU

J'entretiens
1,9
eq. ha de biodiversité/ha SAU

Excédent du bilan azote
45 kg N/ha



Atelier



Émissions GES
moyennes :
18,6 kg eq.CO₂/kgv



Stockage carbone
moyen :
7,1 kg eq.CO₂/kgv



Empreinte carbone
nette moyenne :
11,5 kg eq.CO₂/kgv

	Décile supérieur*	Moyenne	Décile inférieur*	Me situer 
Nombre d'exploitations	4	35	4	
Nombre de vaches allaitantes	74	55	43	
SFP viande (ha)	133	104	95	
Résultats environnementaux				
Émissions brutes (kg eq CO ₂ /kgv)	12,7	18,6	32,2	
<i>dont fermentation entérique</i>	<i>8,7</i>	<i>12,5</i>	<i>21,4</i>	
<i>dont gestion des effluents</i>	<i>2,6</i>	<i>3,7</i>	<i>6,6</i>	
<i>dont fertilisation azotée</i>	<i>0,6</i>	<i>0,9</i>	<i>1,0</i>	
<i>dont carburants et électricité</i>	<i>0,8</i>	<i>1,2</i>	<i>2,5</i>	
<i>dont aliments</i>	<i>0,0</i>	<i>0,3</i>	<i>0,8</i>	
<i>dont engrais</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	
Stockage carbone (kg eq CO ₂ /kgv)	3,8	7,1	13,4	
Critères techniques				
Gestion du troupeau				
PBVV/UGB	408	290	159	
Veaux sevrés / VA	0,92	0,92	0,66	
Age au premier vêlage	31	33	40	
Intervalle vêlage-vêlage	368	387	438	
Alimentation du troupeau				
Concentré (kg/UGB)	339	281	359	
Ingestion totale (tMS/UGB)	5,1	5,1	4,9	
Autonomie protéique (%)	100	98	95	
Gestion des surfaces				
Pression azote organique (kgN/ha)	114	100	84	
Rendement herbe (tMS/ha)	6,3	5,6	5,0	
Critères stockage				
Haie (ml/ha SAU viande)	143	93	62	
Prairie Permanente/SAU viande (%)	38	49	68	
Gestion des effluents				
Jours de pâturage	258	248	269	
Energie				
Carburant (L/ha SAU viande)	102	96	104	
Électricité (kWh/UGB)	56	60	64	

*10% élevages ayant les émissions brutes de GES les plus faibles (décile supérieur) ou élevées (décile inférieur).

Ont contribué à la réalisation de ce projet :

Nous remercions toutes les structures qui ont participé à la réalisation des CAP'2ER®
(CAP'2ER® version 11.02.03 - 10/2023 - Diagnostics niveau 2)

Contact : CAP2ER@idele.fr - Site internet : CAP'2ER - www.idele.fr

Juin 2024 - Réf idele : 0022 304 011 - Mise en page : Corinne Maigret (Institut de l'Élevage)

