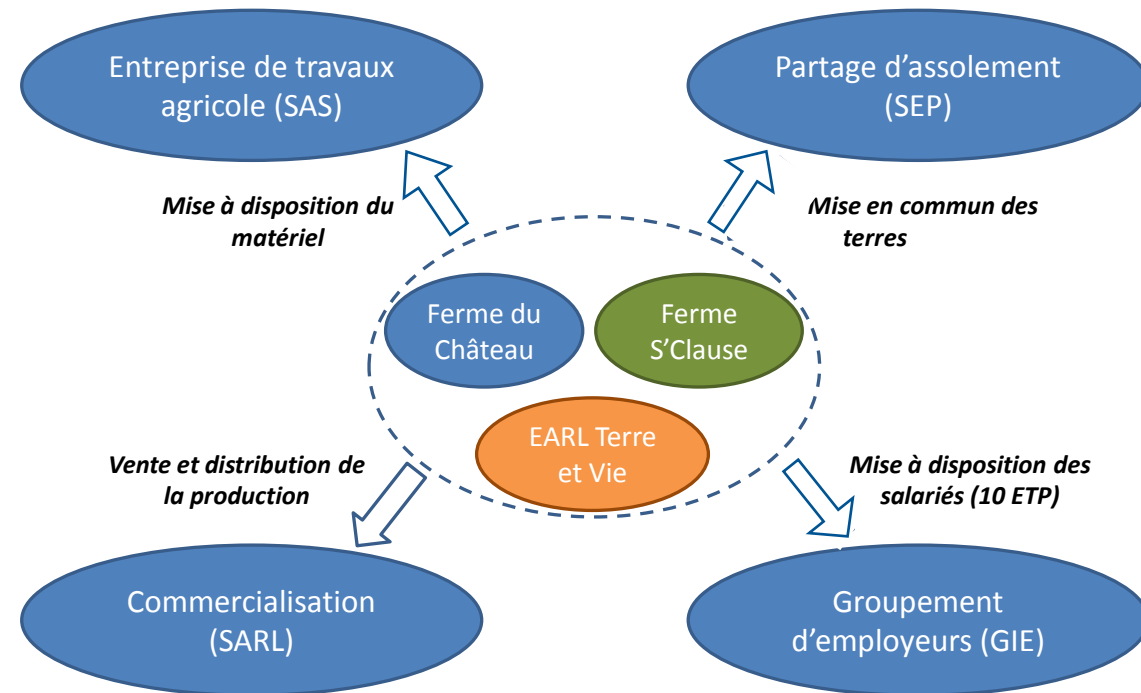


ORGANISATION DE LA MUTUALISATION



La mutualisation de l'assolement sur l'ensemble des trois exploitations a permis de redonner une logique aux rotations des cultures.

BILAN ÉNERGÉTIQUE (selon le bilan simplifié DIALECTE)

	La ferme	Moyenne nationale Polyculture Légumes (base Dialecte - 185 fermes)
Efficacité énergétique = énergie Sortie/ Entrée	2,72	3,32
Consommation d'énergie en éq-lit fioul / ha SAU	601	462

Globalement, la ferme produit presque 3 fois plus d'énergie qu'elle n'en consomme, mais reste en dessous de l'échantillon national. La consommation d'énergie liée au transport des effluents d'élevage peut en partie expliquer cette différence. De même la mise en place de chambre froide pour la commercialisation des légumes explique cette forte consommation d'électricité. On peut supposer que, dans l'échantillon, la part des légumes est moins importante..

Les financeurs :



Utilisation de la traction animale pour les cultures en rang



Des Hommes

3 structures regroupées en une SEP (Société en participation)
 10 UTH à temps plein
 2 ETP saisonniers

Des terres

SAU : 160 ha
 dont 12 ha en légumes
 Types de sol :
 - Sol sablo-limoneux caillouteux
 - Sol profond limono-argileux

Des cultures bio

Céréales et protéagineux
 Légumes de plein champ
 Maraîchage

La commercialisation

Vente directe en panier par la SARL Les paniers de Mariette
 Grossistes
 Grandes et moyennes surfaces

Ferme de démonstration en grandes-cultures - légumes

Un Regroupement de 3 fermes dans le Pays de Hanau



Historique

- 2000** : Installation de Jean-Christophe Sussmann hors cadre familial. Il reprend les terres d'une ferme bio à Pfaffenhoffen et celles de son grand-père.
- 2008** : Julien Scharsch reprend la ferme de ses grands-parents et s'engage en bio.
- 2010** : Freddy Leonhart reprend la ferme de ses parents et la converti en bio. Mise en commun de l'assolement des 3 exploitations voisines.
- 2012** : Création de la SEP entre Julien, Freddy et Jean-Christophe

Motivations pour le passage en bio

«C'est en rencontrant un agriculteur bio installé en Alsace que je me suis rendu compte de la possibilité d'obtenir des rendements corrects permettant de dégager un revenu viable.»
 J-C Sussmann

«L'objectif est de diversifier la production de légumes bio pour une vente de proximité.» J Scharsch



Organisation Professionnelle de l'Agriculture Biologique en Alsace

Site : www.opaba.org
 Contact : contact@opaba.org
 ou au 03.89.24.45.35