



Construire des références pour l'AB

CasDar RéfAB : Étude de cas

Filière volailles pondeuses

Bretagne

Volets social et environnement



Mai 2013

A. Dupont

Présentation de l'exploitation

- Statut :

- EARL

- Main d'œuvre :

- 2 UTA permanents
- 0.2 UTA salarié

- Ateliers animaux :

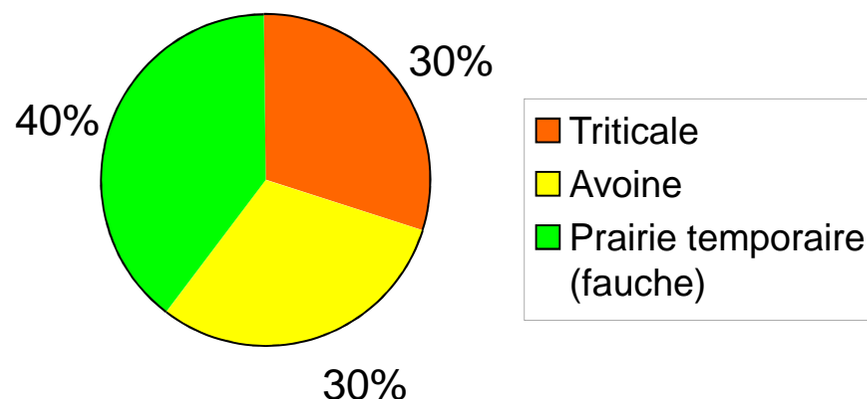
- 2 000 m² en poudeuses
1 600 000 œufs/an
- 300 porcs charcutiers
engraissement sur paille

- Commercialisation :

- Circuit long
 - Œufs, porcs et céréales
(ventes directe du foin)

- SAU :

- 50 ha



Résilience

Favorable

- **Travail** : le choix de travailler en circuits longs permet de dégager du temps pour le suivi des ateliers. C'est une économie de temps de recherche de fournisseurs ou de débouchés pour les produits (gestion par la coopérative). L'atelier pouceuse nécessite un suivi régulier, mais peu gourmand en temps. La période la plus contraignante, le vide sanitaire, est limitée dans le temps (1 mois).
- **Vulnérabilité** : en pouceuses, mutualisation du risque en cas de problème technique (compensation financière). Cela améliore la capacité d'adaptation de la ferme aux aléas techniques (et économiques en conséquence).
- **Durée en bio** : démarrage en 1993 et passage progressif des ateliers en fonction de la demande de la part des filières.
- **Formation** : participation à des groupes d'échanges (4 j/an) avec la coopérative et à des formations (2 j/an).
- **Rotation** : fortement basée sur une pérenne en tête de rotation, permet la maîtrise des adventices et le maintien de la fertilité des sols (en plus des apports de matière organique).

Moins favorable

- **Commercialisation** : système basé sur 3 ateliers, ce qui permet de lisser les aléas (climatiques, économiques).

Peu favorable

- **Énergie** : pas d'énergie renouvelable.

Autonomie

Favorable

- **Travail** : peu de recours à la main d'œuvre occasionnelle. Cette dernière est facilement mobilisable en cas de pointe de travail (ex. du ramassage des volailles).
- **Matière organique** : pas d'achat extérieur à l'exploitation (fientes et fumier de porcs autoproduits). La paille consommée est produite sur l'exploitation.
- **Production de semences** : les semences de céréales et de prairies sont autoproduites.
- **Consommation d'eau** : toute l'eau provient d'un forage sur le site (analysé régulièrement).

Moins favorable

- **Autonomie environnementale** : plan d'épandage à l'extérieur (pour 18 % des déjections de volailles et 45 % du fumier de porcs). Cependant, dans le centre Bretagne, ce type de déjection est facilement valorisé.

Peu favorable

- **Atelier pondeuses** : contrat d'intégration = pas d'influence sur les prix d'achat des œufs ou de l'aliment. Renouvellement animal géré par la coopérative, ainsi que l'approvisionnement alimentaire.
- **Atelier porcs** : les porcelets sont achetés à l'extérieur et l'aliment est acheté en totalité.
- **Commercialisation** : un client par atelier, ce qui laisse peu de place à la négociation des prix.
- **Énergie** : pas de production sur le site.

Diversité

Favorable

- **Diversité des ateliers** : 3 ateliers (porcs, volailles et cultures).
- **Diversité des sources d'information** : recours à du conseil diversifié (technique : coopératives, chambre d'agriculture, groupement AB) Cela représente 15 visites par an sans les visites liées à des problèmes techniques (rares). 4 j/an de formation avec la coopérative, formation avec la CA et participation aux instances de décision de la coopérative.

Moins favorable

- **Diversité des ressources en main d'œuvre** : recours à l'entreprise pour certains travaux aux champs (ex : récolte), salarié en commun équivalent à 0.2 UTA (groupement d'employeur) et recours à des équipes temporaires pour les sorties de lots de poules (7 personnes pendant 2 heures à chaque lot).
- **Diversité des cultures** : 3 espèces cultivées, dont de la prairie temporaire de fauche pour 40 % de la surface (vente du foin).

Bilan : Résilience, autonomie et diversité

Atouts

- **Systeme stable** : évolution progressive en fonction de la demande, diversité des ateliers.
- **Rotation stable dans le temps** : basée sur de la prairie de fauche avec légumineuses.
- **Gestion de la fertilité** : apports de matière organique produite sur l'exploitation en plus d'une rotation favorable à la fertilité.
- **Gestion du temps** : choix de travailler en filières longues afin de consacrer plus de temps aux ateliers.
- **Sécurisation économique** : mutualisation du risque pour l'atelier poudeuses en cas de problème technique.

Points à surveiller

- **Rotation stable dans le temps** : hors de la prairie, seulement 2 espèces cultivées.
- **Gestion de la fertilité** : la production de matière organique par les ateliers animaux nécessite un plan d'épandage à l'extérieur. Les déjections ne peuvent pas être gérées en propre.
- **Coût de la sécurisation** : le travail en intégration limite les marges de discussion (achat des intrants et prix de vente des produits).