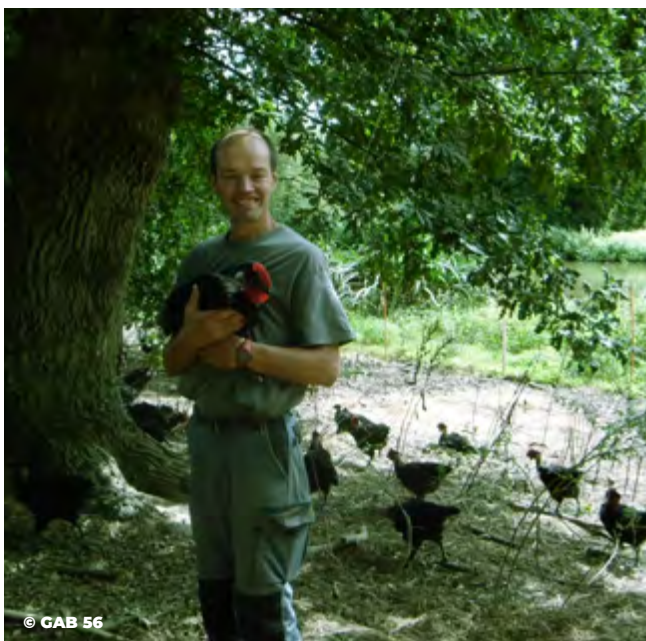


ÉLEVER DES VOLAILLES EN PLEIN AIR

Pascal **PICARD**
Lanouée (56)



Intérêts de la pratique :

- AMÉLIORER LE BIEN-ÊTRE ANIMAL ■
- MIEUX RÉSISTER AUX SÉCHERESSES ■
- OFFRIR DE L'OMBRAGE NATUREL AUX ANIMAUX ■
- DIMINUER LE STRESS

Témoignage

« Lors du dernier coup de chaleur, certains éleveurs ont vu périr leurs volailles. Un voisin a perdu 2 000 poulets, alors que chez moi, je n'ai pas eu de problème. **En étant en extérieur et grâce à l'ombrage naturel, les volailles ont mieux supporté la chaleur.** Elever en plein air nous force à suivre les saisons. En hiver, quand il fait nuit tôt et qu'il faudrait chauffer les abris, je préfère **faire une pause dans la production et retarder le lot. C'est ça aussi, s'adapter !**

J'élève mes volailles en plein air depuis 3 ans, après 27 ans d'élevage en bâtiments. J'ai divisé les **7 000 m² de parcours arborés en 4 parcs, avec des poulaillers mobiles. Les poulets noirs à cou nu et les pintades peuvent circuler librement dans le parc à l'ombre des arbres et chercher une partie de leur alimentation (vers de terre, insectes).** Les volailles sont élevées dans le respect du bien-être animal, sans stress. Une vraie vie de poulets !

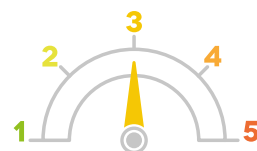
En plus, le passage en bio et la vente en direct m'aide à rendre ce système durable économiquement : on valorise mieux notre produit, donc on peut se permettre **d'avoir un plus petit cheptel tout en ayant un meilleur revenu.** »

IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT ET LE CLIMAT (EXTERNALITÉS POSITIVES)

Diversifier sa production



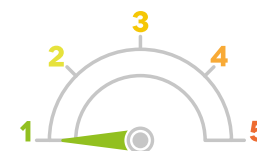
COÛT D'INVESTISSEMENT À LA MISE EN PLACE



TEMPS DE MISE EN ŒUVRE



IMPACT SUR LES CONDITIONS DE TRAVAIL



AMPLEUR DE L'IMPACT SUR LE SYSTÈME (CHAMBOULEMENT)



↑ La faisabilité de la mise en place de la pratique est déterminée par le producteur enquêté selon les caractéristiques propres de son système. Cette notation peut varier en fonction des systèmes.

➤ Chiffres-clés de la ferme :

1990
DATE D'INSTALLATION
CONVERSION EN BIO : 2017

-
1 UTH
-

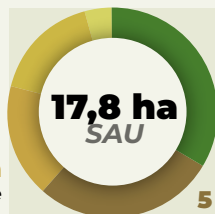
Volailles de chair et lombriculture
ATELIER



960 Volailles/lot
POULES NOIR À COU NU ET PINTADES
3 LOTS/ AN

0,7 ha Parcours arboré
9 ha Triticale et pois

3 ha Féverole



3,1 ha Avoine floconnerie

5 ha Maïs grain

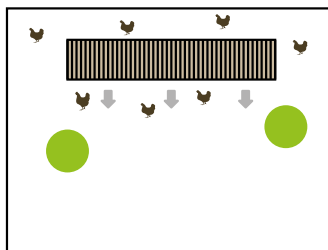
-
DÉBOUCHÉS

Circuit court

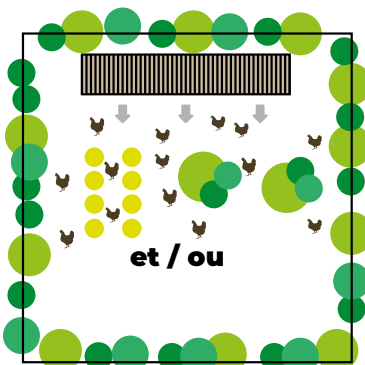
(vente à la ferme, restauration collective et magasin de producteurs)

➤ Comment valoriser au maximum un parcours en plein air

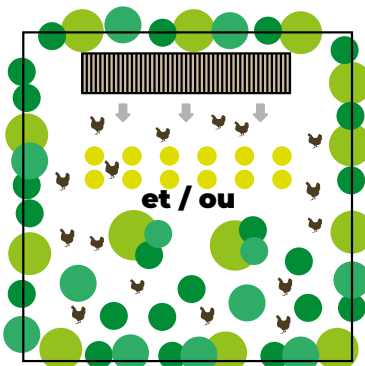
Il est important de penser son parcours avec des éléments de guidage et de confort afin d'optimiser l'utilisation de la surface par les animaux, et ainsi leur garantir un confort optimal.



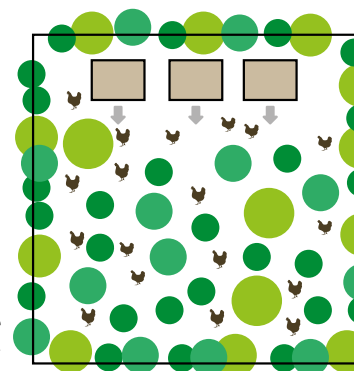
Le parcours sur prairie n'a pas été spécifiquement aménagé (simple prairie ou parcours avec culture annuelle). Dans cette situation, les volailles n'utilisent pas totalement la surface du parcours par manque d'aménagement complémentaires, elles restent près des entrées des bâtiments



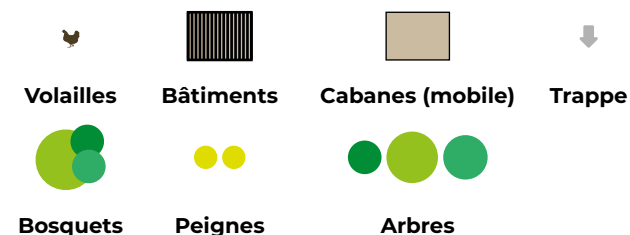
Le parcours avec aménagement de confort dispose de haies qui entourent le parcours et des aménagements de guidage à proximité du bâtiment (des peignes ou des bosquets), ce qui favorise la sortie des animaux. Cependant ces aménagements favorisent la présence des animaux uniquement aux abords des bâtiments et des haies périphériques.



Le parcours complet optimise l'exploration du parcours par les volailles. Les aménagements rapprochés offre une continuité d'abris tout au long du parcours, et garantissent une bonne occupation et valorisation du terrain par les animaux.



Parcours existant arboré : Implantation d'un élevage dans un bois déjà existant. Les cabanes mobiles permettent de déplacer la zone de parcours après chaque lot.



■ CASDAR Volaille

Aménagements arborés des parcours de volailles

<https://parcoursvolailles.fr/>

■ Fiche technique GAB-FRAB

Elever des volailles chaires en AB

<https://www.agrobio-bretagne.org/resources-techniques/>

■ Limiter la taille des élevages de volaille et de poules pondeuses en AB

La FNAB (Fédération Nationale pour l'Agriculture Biologique) défend la limitation la taille des élevages de volaille et de poules pondeuses en AB. En effet, il est important de garantir l'accès effectif des poules au plein air et le respect du lien au sol. C'est pourquoi la FNAB demande à la Commission Européenne d'encadrer la configuration des bâtiments et des parcours extérieurs en poules pondeuses et en volailles de chair.

<https://www.fnab.org/espace-presse/retrouvez-ici-tous-nos-communiqués/1027-reglement-bio-encore-une-chance-d-aller-plus-loin>