



Exploitation agricole Georges Pompidou - ENILV Préparer l'agriculture de demain

Aurillac - Cantal

PAULINE HERBEMONT : Directrice d'exploitation

FICHE D'IDENTITÉ



SAU :
175 ha



4 Salariés



Certification
2017



Sol :
Volcanique

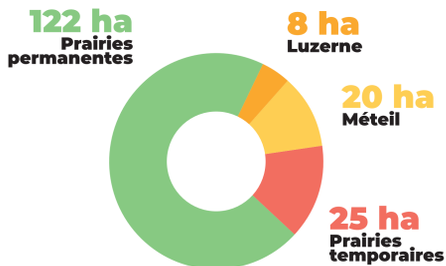


Pluviométrie :
1000 mm/an



Altimétrie :
750 m

ASSOLEMENT



PRODUCTION



70 UGB
Salers



80 UGB
Prim'holstein



Fromage



Viande

. Cantal et Salers
AOP Bio
Sur l'exploitation
. Bleu d'Auvergne
AOP Bio
À la Laiterie G. Pompidou-ENILV

. Transfo
Au laboratoire
des viandes
G. Pompidou-ENILV

DISTRIBUTION

Magasins spécialisés • Vente
directe • Voisinage et superettes
• Restauration scolaire

AGROFORESTERIE : PÂTURAGE DES LIGNES AGROFORESTIÈRES

Définition

L'agroforesterie désigne l'ensemble des pratiques associant arbres, cultures et/ou animaux sur une même parcelle agricole. (Association Française d'Agroforesterie)

Quelle valeur nutritive et quel impact sur la santé du cheptel ?



De nombreuses espèces végétales présentent un intérêt alimentaire important

Contiennent



Tanins végétaux

Santé du cheptel



Les tanins ont une action bénéfique sur la pression parasitaire à l'échelle de l'individu et des prairies

Quelles autres externalités positives ?



Restructuration des sols
Systèmes racinaires



Solutions contre le déficit alimentaire
Sécheresse, manque de surfaces

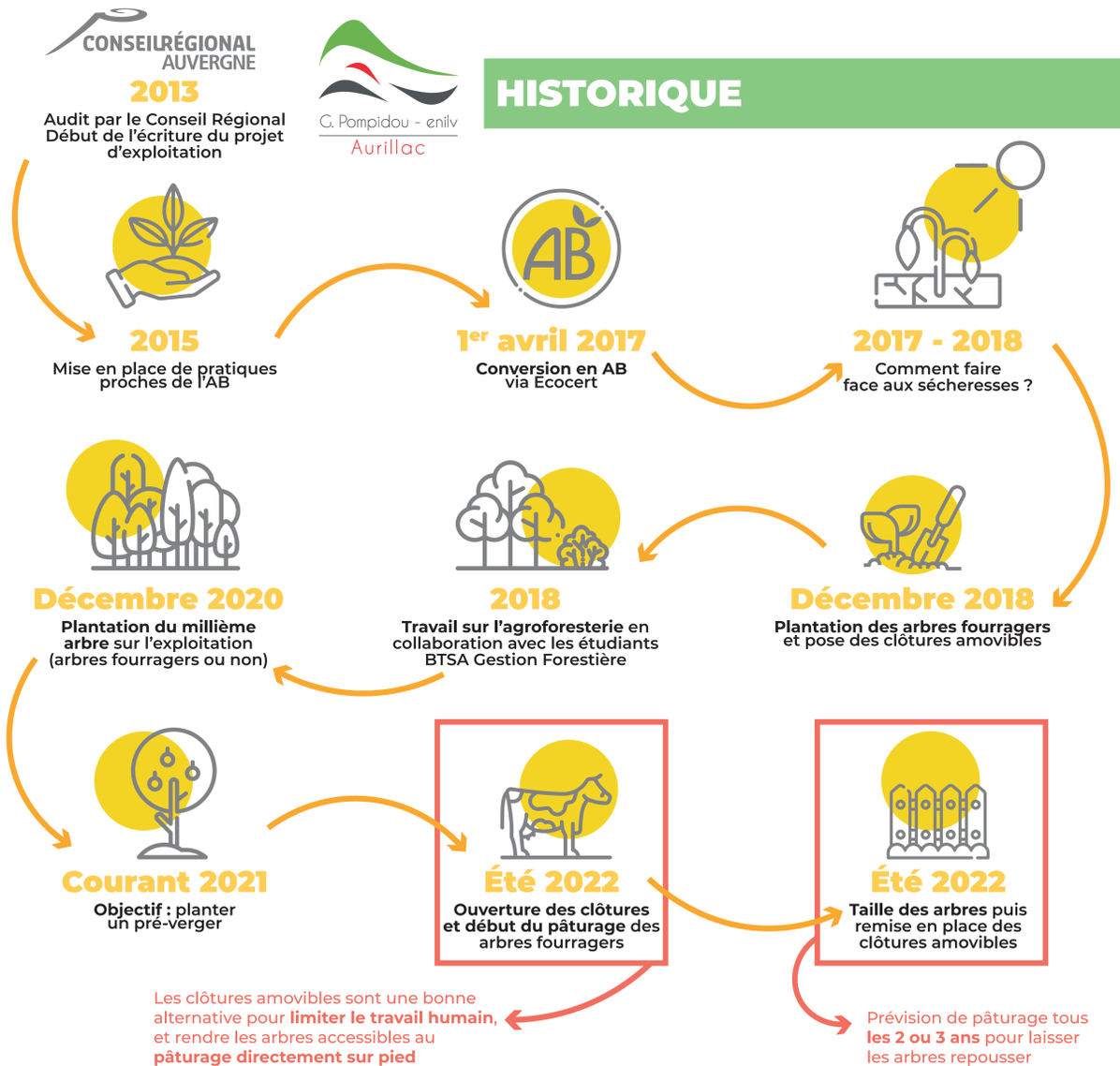


Ombrage à double bénéfice
Protection des sols et du cheptel



Effet brise-vent
Évite l'évapotranspiration et l'érosion des sols et bâtiments

HISTORIQUE



www.gpompidouenilv.fr

www.facebook.com/montagnards.enherbe.1

Un réseau de fermes en agriculture biologique prêtes à ouvrir leurs portes aux professionnels et futurs professionnels du secteur agricole. A retrouver sur www.aurabio.org dans l'Espace Agriculteurs. Projet coordonné par la FRAB AuRA, mené en partenariat avec le Service Régional de la Formation et du Développement de la DRAAF Auvergne-Rhône-Alpes, soutenu dans le cadre du plan Ecophyto 2. Nos associations fédèrent et accompagnent les agriculteurs-rices biologiques et œuvrent pour le développement de l'agriculture biologique.



Rédaction : Floriane Bussière et Amarin Maxant
Étudiants ingénieurs agronomes de VetAgroSup
Conception, création : www.atelierdoppio.fr



www.aurabio.org