

Projet dérogation aubépine CROPSAV









Déroulé

- La plantation d'aubépine:
 - → Des attentes agricoles, sociétales et environnementales

- Prise en compte du risque sanitaire feu bactérien
 - → Etude cartographique
- Dispositif dérogatoire proposé

Attentes agricoles, sociétales et environnementales

- L'aubépine = rôle important dans l'écosystème et la biodiversité
 - o brise-vent, habitat de reproduction d'oiseaux, important réservoir de nourriture riche en protéines pour bien des animaux l'hiver, et les invertébrés nectarifères.
- En élevage = l'aubépine permet la valorisation des pâturages
 - o protection des animaux, grâce aux zones d'ombre.
 - o bonne clôture pour les bovins
 - o entretien limité par rapport au prunelier
- L'aubépine = flore spontanée locale, chère aux habitants des Pays de Loire

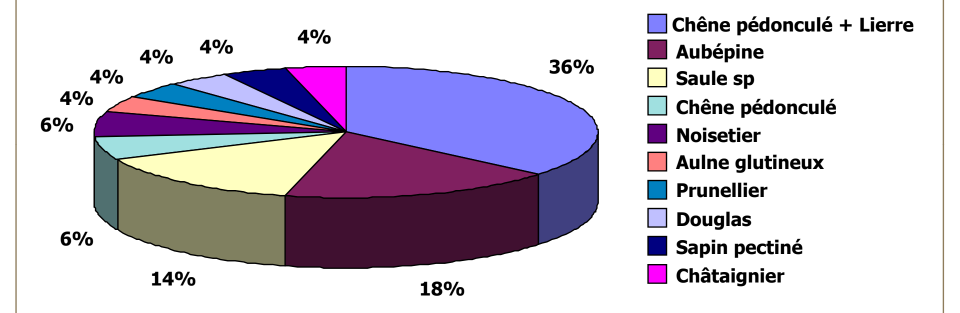
Importance de l'étalement de la production de nourriture



Merisier (Prunus avium) Poirier (Pyrus pyraster) Pommier (Malus sylvestris) Alisier torminal (Sorbus torminalis) **Néflier** (Mespilus germanica) Cassis (Ribes nigrum) Cornouillier male (Cornus mas) Sureau noir (Sambucus nigra) Ronce (Rubus sp.) Cornouillier sanguin (Cornus sanguinea Troëne (Ligustrum vulgare) Prunellier (Prunus spinosa) Aubépine (Crataegus monogyna) Églantier (Rosa canina) Houx (Ilex aquifolium) Lierre (Hedera helix)

Merisier (Prunus avium) Pommier (Malus sylvestris) Poirier (Pyrus pyraster) Alisier torminal (Sorbus L'étalement torminalis) **Néflier** (Mespilus germanica) de la floraison assure les Cornouillier male (Cornus mas) besoins des Prunellier (Prunus spinosa) espèces Aubépine (Crataegus monogyna) pollinisatrices Cassis (Ribes nigrum) Cornouillier sanguin (Cornus sanguinea) **Houx** (Ilex aquifolium) Sureau noir (Sambucus nigra) Troëne (Ligustrum vulgare) Ronce (Rubus sp.) Églantier (Rosa canina) Lierre (Hedera helix)

Essences supports des nids de pigeon ramier





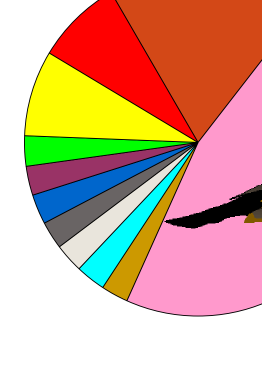
Choix des sites de nids orienté vers les chênes à lierre et les **aubépines**



LES ESSENCES PORTEUSES DE NIDS DE MERLE NOIR (Turdus merula). 1999.



% n = 38



- Laurier cerise
- *Aubépine*
- Chèvrefeuille
- **Eglantier**
- \square *Houx*
- Chêne pédonculé
- Sureau noir
- **■** Ronce sp.
- Thuya
- □ Prunellier
- Noisetier



Risque sanitaire feu bactérien en Pays de la Loire

• Des productions sensibles: pommes, poires, pépinières

• Contexte climatique propice au développement de la

bactérie

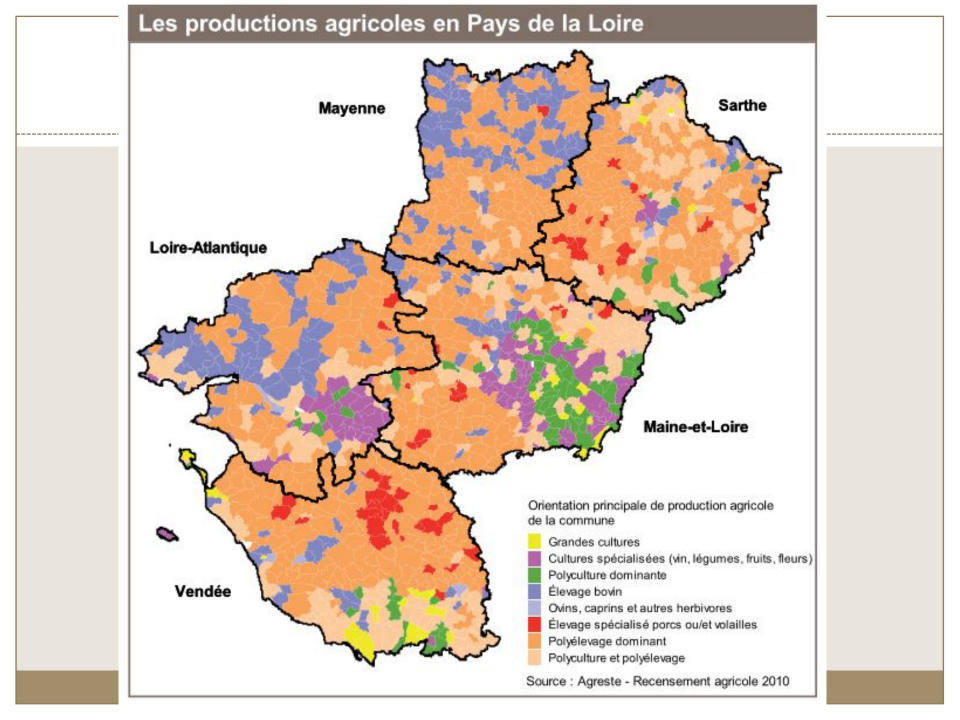
 Une pression du feu bactérien à surveiller: recrudescence des cas dans le sud-est

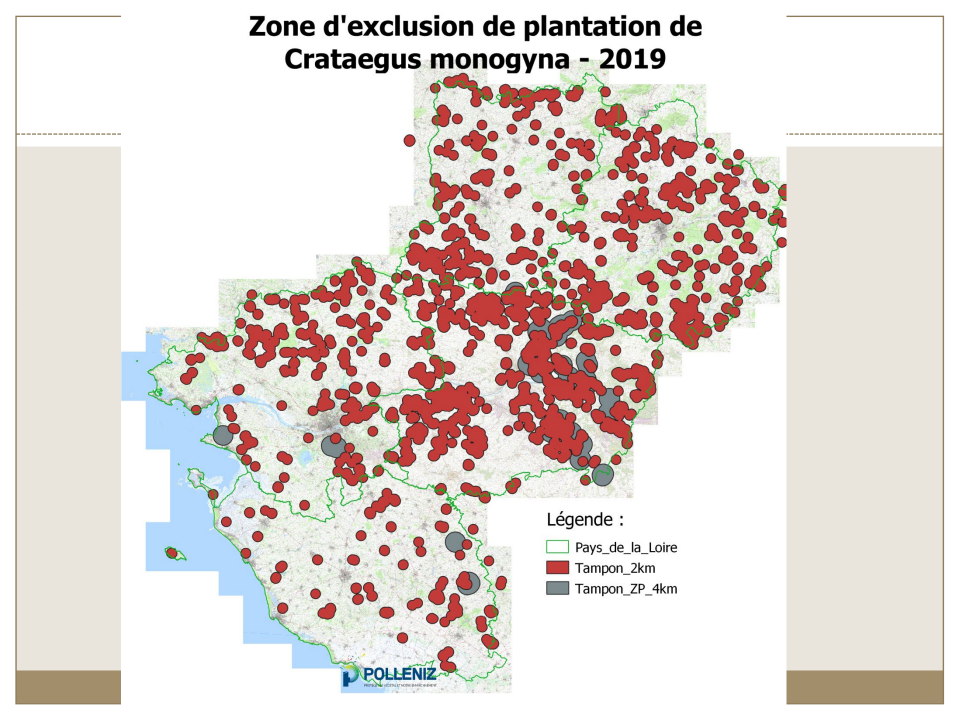


• Une pression qui reste faible en Pays de la Loire

Etude cartographique

- Des zones d'exclusion en Pays de la Loire
 - o Identification des parcelles de pépinières ZT et hors ZT
 - o Identification des vergers
 - o Périmètres de sécurité: 2km et 4km
- 30% du territoire en zone d'exclusion
- Potentiellement 4 à 10 000 aubépines plantées par an hors zones d'exclusion





Un dispositif gagnant – gagnant

Permettre la plantation d'aubépines sur les zones sans enjeu sanitaire

Tout en maintenant une protection des espaces de productions sensibles

Avec le renforcement de la veille sanitaire sur le territoire



Ouvrir le système dérogatoire, raisonné et opérationnel

- Mettre en place un système simple, un minimum administratif...
- Un agrément de structure sur la base d'un cahier des charges
- Une déclaration annuelle des quantités plantées et des communes de plantation
- Garantir la traçabilité des végétaux plantés
- Sécuriser les approvisionnements par l'origine des aubépines



Renforcer la veille sanitaire

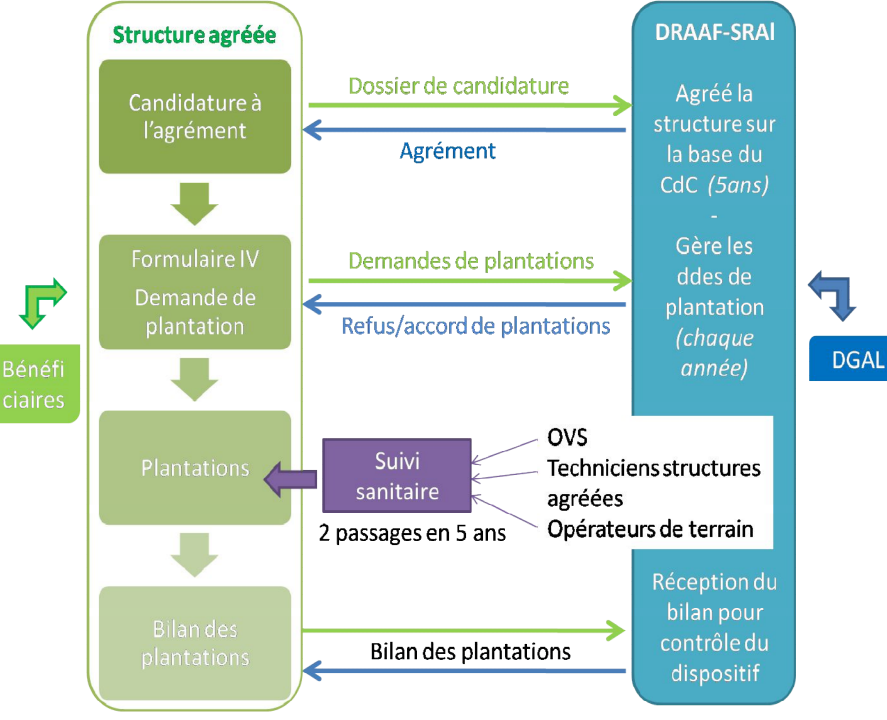
• Formation des personnels et des professionnels



- Diffusion de documents d'information, de reconnaissance des symptômes (plaquettes, BSV, fiches techniques, etc.)
- Suivi sanitaire des plantations et des aubépines alentours
- Mobilisation de réseaux complémentaires (AFAC, CBN, acteurs de terrain, ...)









Financement des actions

• La structure agréée organise et collecte le financement des interventions de l'OVS réalisées en appui des signalements feu bactérien

En fonds propres



Tester la proposition sur 5 ans



Evaluer l'impact des mesures sur les aspects:

- Sanitaire
- Économique
- Technique
- Gestion administrative des déclarations/dérogations

Merci de votre attention

