



---

# Projet POMME

Projet de gestion des données d'Observations des jaunisses, des Maladies du bois et des Maladies Emergentes

Présenté par Sophie Bentéjac



# Présentation

## POMME

Projet de gestion des données d'Observations des jaunisses, des Maladies du bois et des Maladies Emergentes

### 9 partenaires



### Comité de Pilotage

+ organismes de la filière, institutionnels

Observatoire de la Santé du Vignoble / CNIV

Outil Business Geografic



# Finalité

## Application cartographique

Gestion des données d'observations parcellaires et intra-parcellaires du dépérissement du vignoble (BDD et SIG)

## Domaines

Jaunisses

(flavescence dorée, bois noir)

Maladies du bois

(eutypiose, BDA/esca)

Emergents



# Objectifs

## 1- Améliorer et optimiser la gestion des maladies

- Saisie embarquée sur le terrain, fiable, sécurisée
- Analyse rapide et fiable des résultats
- Mutualiser les observations en temps réel
- Production de livrables clairs pour différentes cibles
- Intégration du CVI dans l'application = avantage

## 2- Application harmonisée au niveau national pour l'épidémiosurveillance

## 3- Données mises à la disposition des chercheurs

## 4- Interopérabilité avec d'autres observatoires

- Import/export automatisé vers des outils tiers



# Interopérabilité

Plateforme d'épidémio-surveillance

DGAL

Base de Données arrachage (VNC)

DRAAF Nouvelle Aquitaine

CVI (Casier Viticole Informatisé)

SIG du CIVB



# Programme / actions

Action 1 : Co-conception de l'application

Action 2 : Développement informatique et recettage

Action 3 : Déploiement à l'échelle des vignobles concernés

Action 4 : Promotion à l'échelle nationale



# Action 1 – Co-conception

Interviews individuelles

Ateliers collectifs

Cahier des charges

Rédaction

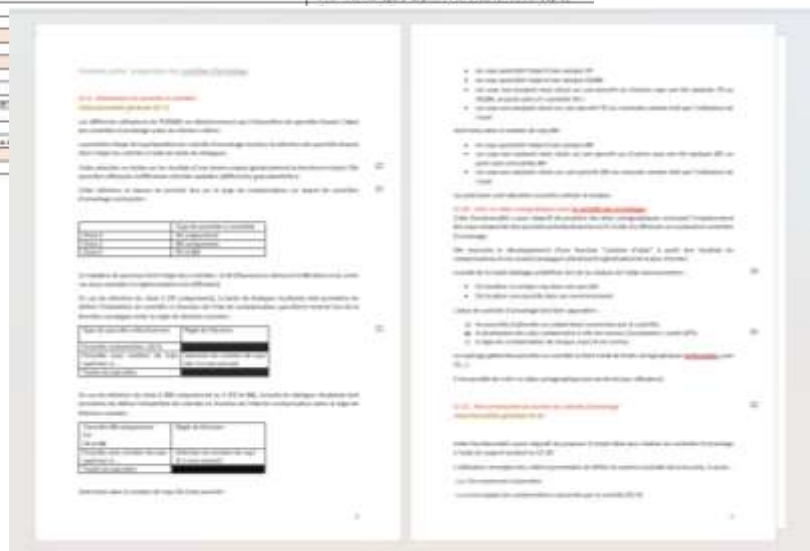
Priorisation = prospection des jaunisses

# Action 1 – Co-conception

## Cahier des charges

Functionalities listed under excel

Identifiant	Titre	Statut	Projet	Projet	Projet	Projet	Projet	Projet	Projet	Projet
02										
02-1	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-2	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-3	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-4	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-5	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-6	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-7	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-8	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-9	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-10	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-11	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-12	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-13	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-14	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-15	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-16	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-17	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-18	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-19	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-20	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-21	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-22	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-23	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-24	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-25	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-26	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous
02-27	CA	commun	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous

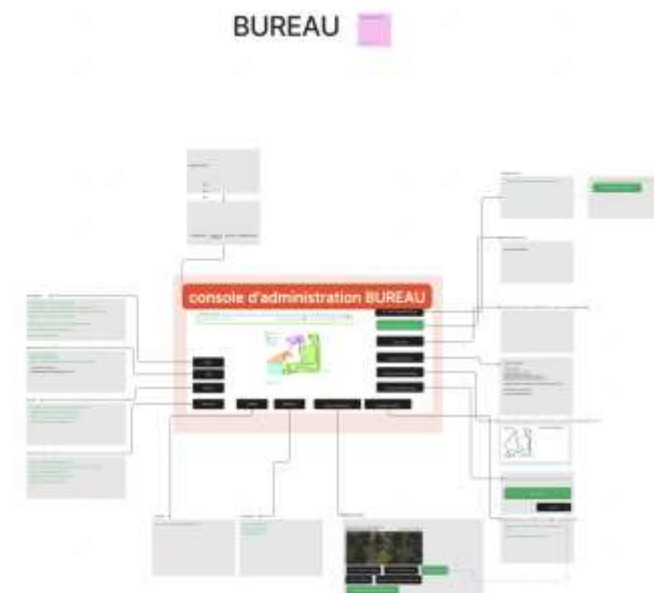
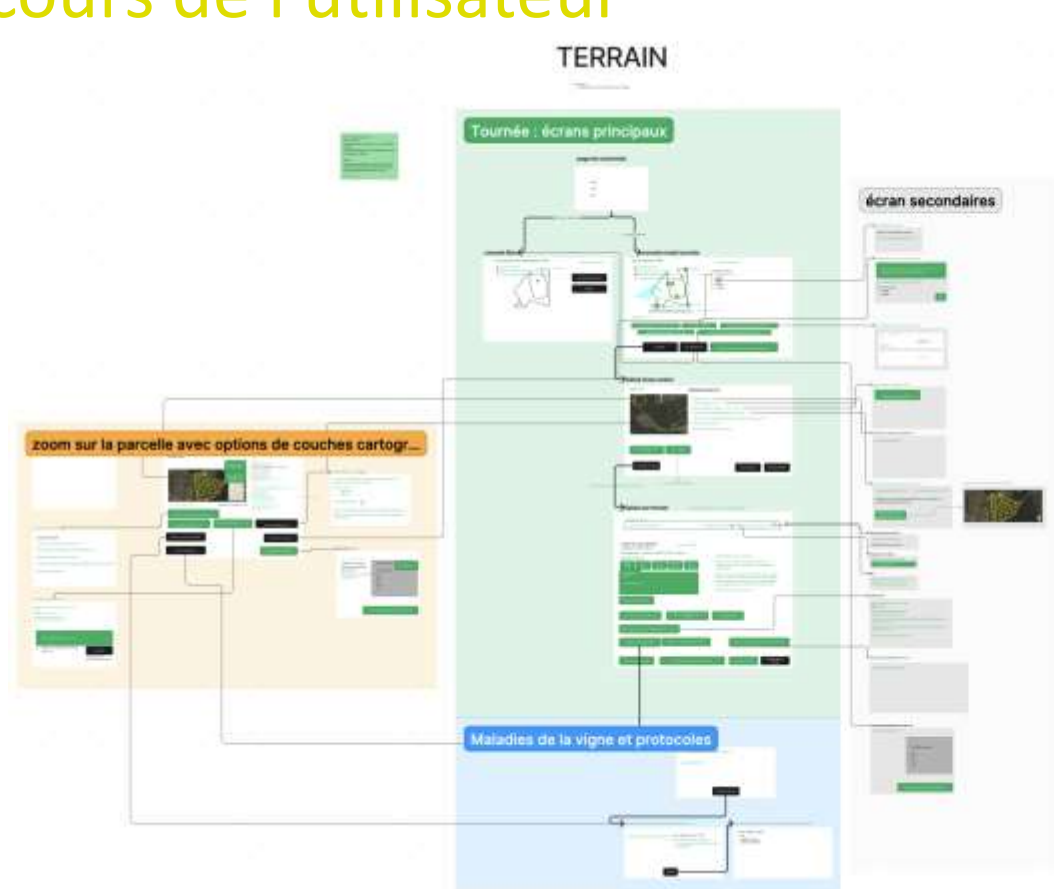


Descriptif technique de chaque fonctionnalité



# Action 1 – Co-conception

## Parcours de l'utilisateur



# Action 1 – Co-conception

## Climesca – maladies du bois

Incidence et mortalité, rôle du climat

Réalisé :

- Création d'une base de données nationale
- Diffusion des observatoires régionaux

Lien avec POMME :

- Saisie des données = champs harmonisés
- Analyse des données = indicateurs Climesca

# Action 2 – Développement et recettage

En cours → février

Développement : applications bureau et mobile

Tests de l'application : bureau

# Action 2 – Développement et recettage

A venir → mars

Tests de l'application

Document de gestion des données

Mise en production

Manuels d'utilisation

# Actions 3 et 4 – Déploiement et promotion

Déploiement régional : février à mai

Stratégie

Supports

Formation

Promotion nationale : avril à juin

# Livraison de l'outil POMME

Prospection 2024

