

Penser global,
agir local !

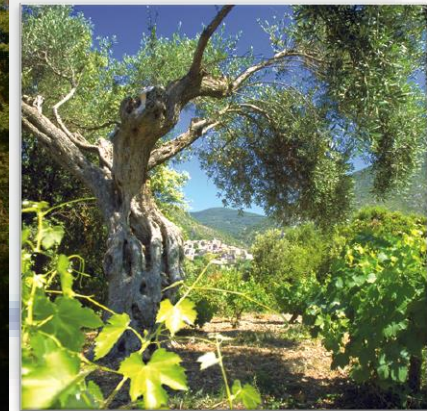
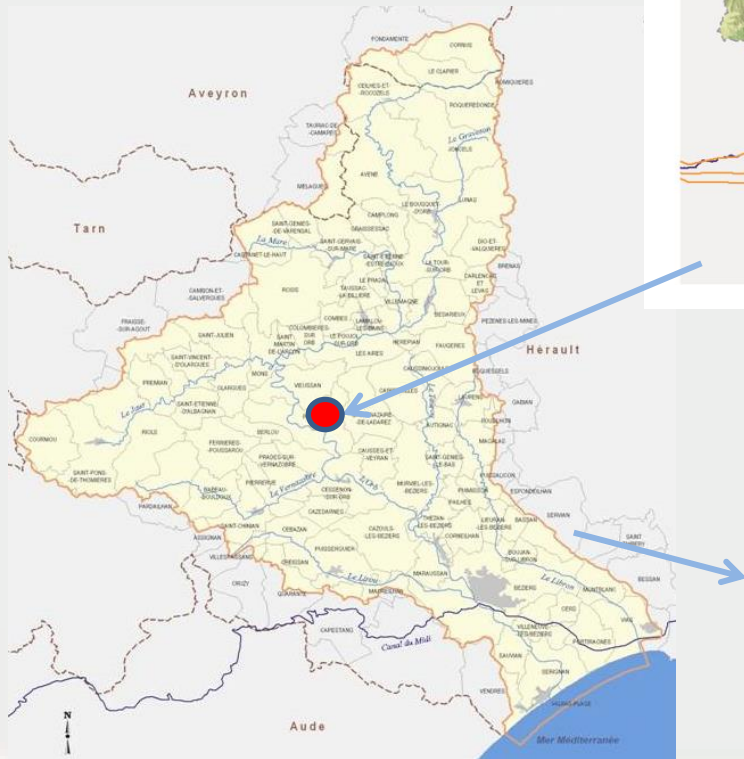
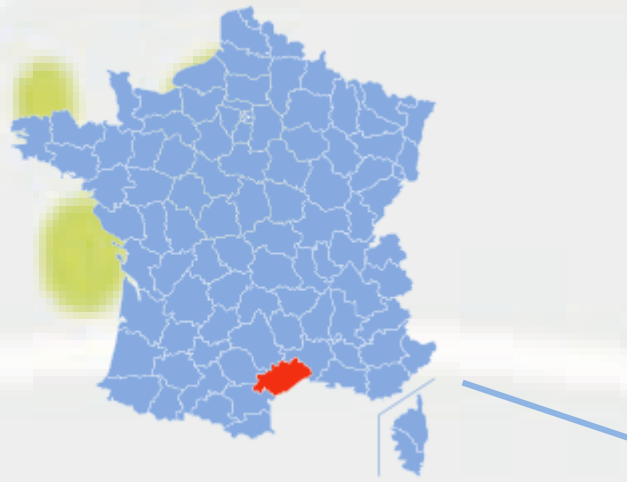


Syndicat Mixte des Vallées
de l'Orb et du Libron

Quand les économies d'eau permettent le développement agricole : l'exemple de l'ASA du Canal Saint André à Roquebrun

*Yannis GILBERT – Chargé de missions qualité d'eau
et gestion quantitative de la ressource*





Périmètre ASA St André :

- AUTRE (bois, landes, STEP...)
- JARDIN
- TERRE et VIGNE

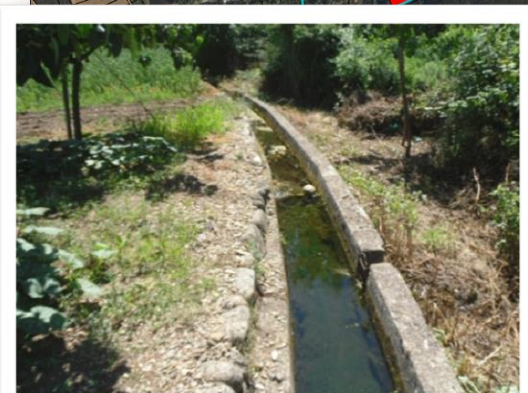
Canal ASA St André :

- Prise d'eau
- Restitution
- Canal d'irrigation

Des pertes en eau importantes
par une irrigation gravitaire non
maîtrisée

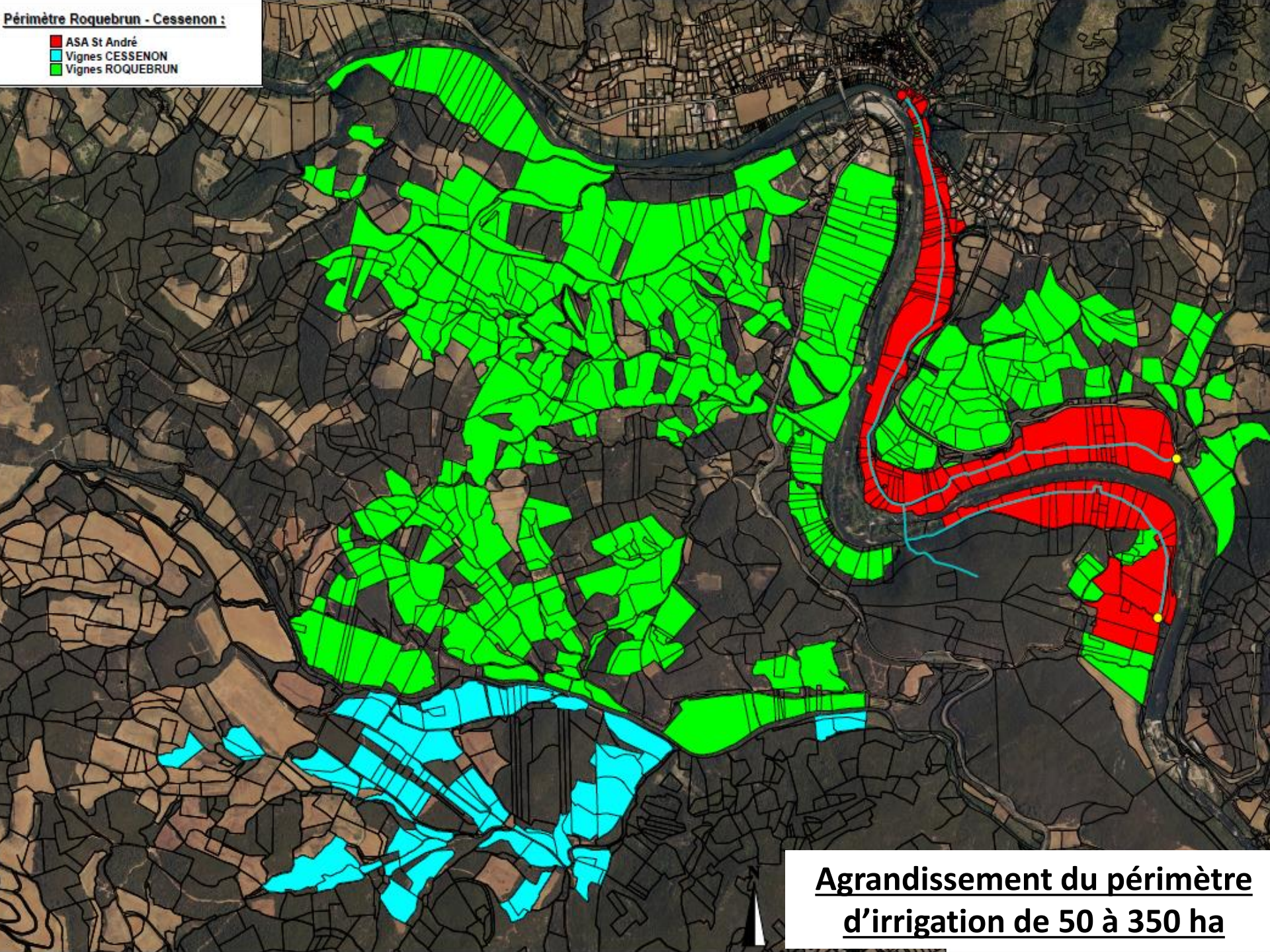


Impact du changement climatique



Périmètre Roquebrun - Cessenon :

- ASA St André
- Vignes CESSENON
- Vignes ROQUEBRUN



**Agrandissement du périmètre
d'irrigation de 50 à 350 ha**





27/05/2015 09:27



14/04/2015 13:30



Un potentiel de 330 ha de vignes irrigables.

Le passage d'une irrigation gravitaire à une irrigation sous pression avec goutte à goutte.

Une gestion optimisée pour les besoins qualitatifs de la vigne (suivi des conditions météorologiques, des besoins hydriques de la vigne, des raisins, ...).

Pour un coût de 3 060 000 € subventionné à 80 %

Des travaux réalisés en 2015

Une économie d'eau de 5 454 000 m³ soit 86 %

Des résultats déjà visibles et d'autres que nous dégusterons prochainement ...

