

Eau et agriculture

Mercredi 14 juin 2023

à Planche-Signal, domaine expérimental à Moudon





Gestion de l'eau et Irrigation

Modèle Italien: Gestion participative de l'irrigation

En 2022, la FAPPAC (Fédération des Associations pour la Promotion des Projets Collectifs Agricoles) a organisé un séminaire en Italie, notamment en Vénétie, où l'irrigation est un système historique et institutionnel fondé sur l'agrégation des usagers depuis des siècles.

Gestion de l'eau

3 niveaux: National, bassin hydrographique et consortium d'irrigation

Consorzio Di Bonifica Piave

Structure:

Organisme de droit public Membres: propriétaires fonciers Assemblée élue tous les 5 ans (20 membres) Conseil d'administration (exécutif) Structure opérationnelle (150 employés)

Rôles:

Irrigation, assainissement (drainage), environnement et production d'électricité

Quelques chiffres:

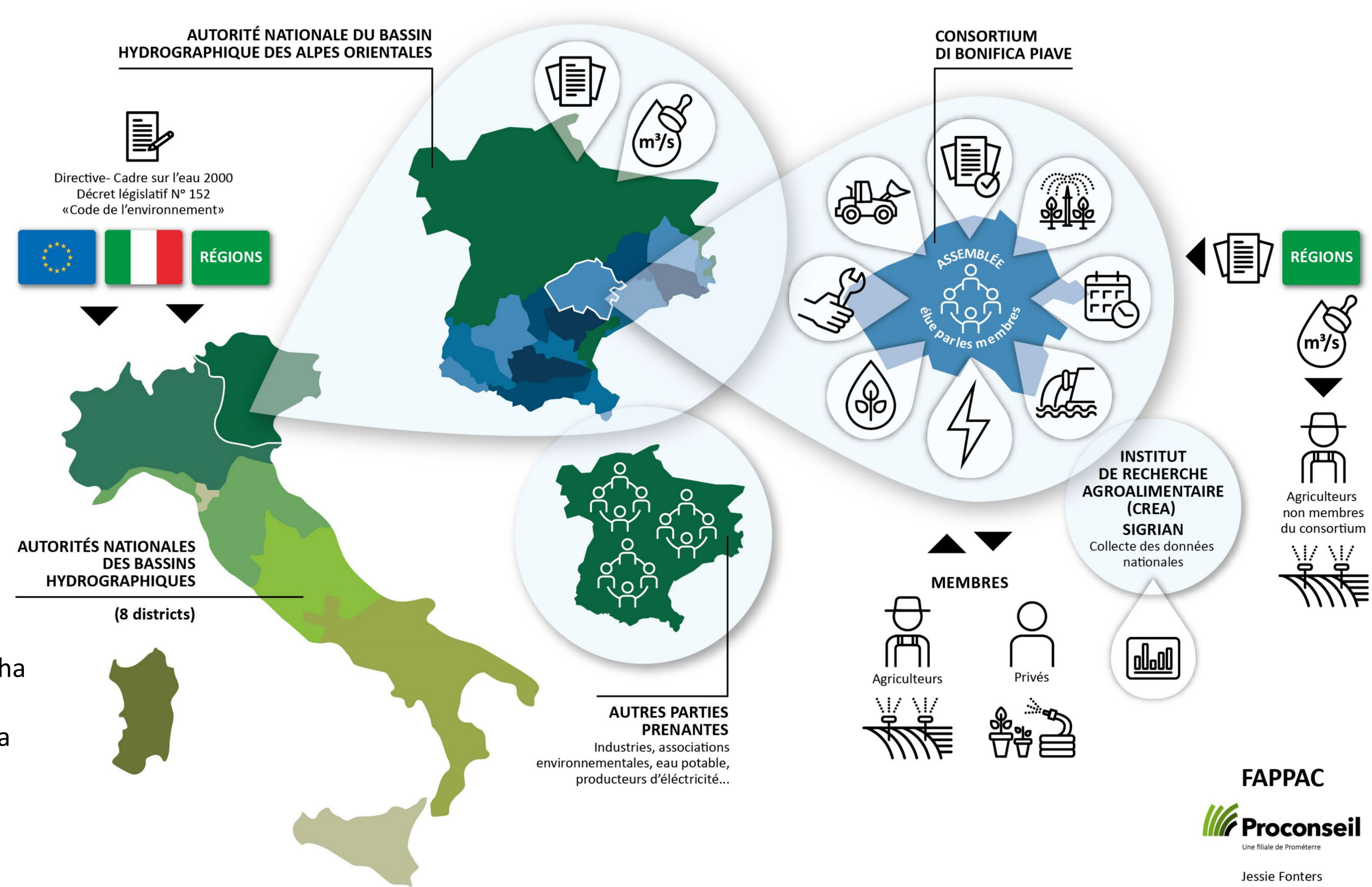
2 prises d'eau à la rivière Piave (Fener, Nervesa) et le canal castelletto

Territoire: 190'000 ha

Surface agricole équipée: 55'000 ha Irrigation gravitaire: 25'000 ha Irrigation sous pression: 30'000 ha

Surface de drainage: 17'200 ha 10'000 exploitations

Budget de 35 millions d'euros





Eau et agriculture

Mercredi 14 juin 2023

à Planche-Signal, domaine expérimental à Moudon





CHAMBRE D'AGRICULTURE

ALPES DE HAUTE-PROVENCE

Gestion de l'eau et Irrigation

Modèle français: un système centralisé

6 AGENCES DE L'EAU

métropolitains)

(7 bassins hydrographiques

La chambre d'agriculture des Alpes de Haute Provence et Proconseil ont collaboré pour synthétiser la gestion de l'eau agricole en France et, particulièrement dans le cas du département des Alpes de Haute Provence.

INSTITUTS DE

RECHERCHES

INRAE, BRGM,

AGENCES DE L'EAU

SANDRE (SIE)

collecte des données

nationales

Gestion de l'eau

4 niveaux: National, bassin hydrographique, sous bassin versant et département

Les Alpes de Haute Provence

La chambre d'agriculture:

Etablissement public

Présidée et administrée par des élus (élection tous les 6 ans)

35 employés

Rôles:

Porte-parole du monde rural auprès de l'état, conseils technico-économiques auprès des agriculteurs



Quelques chiffres:

Territoire: 690'000 ha, dont

345'000 ha boisés
SAU totale: 151'150 ha
SAU irriguée: 17'150 ha
Taux d'irrigation: 11%
2'000 exploitations

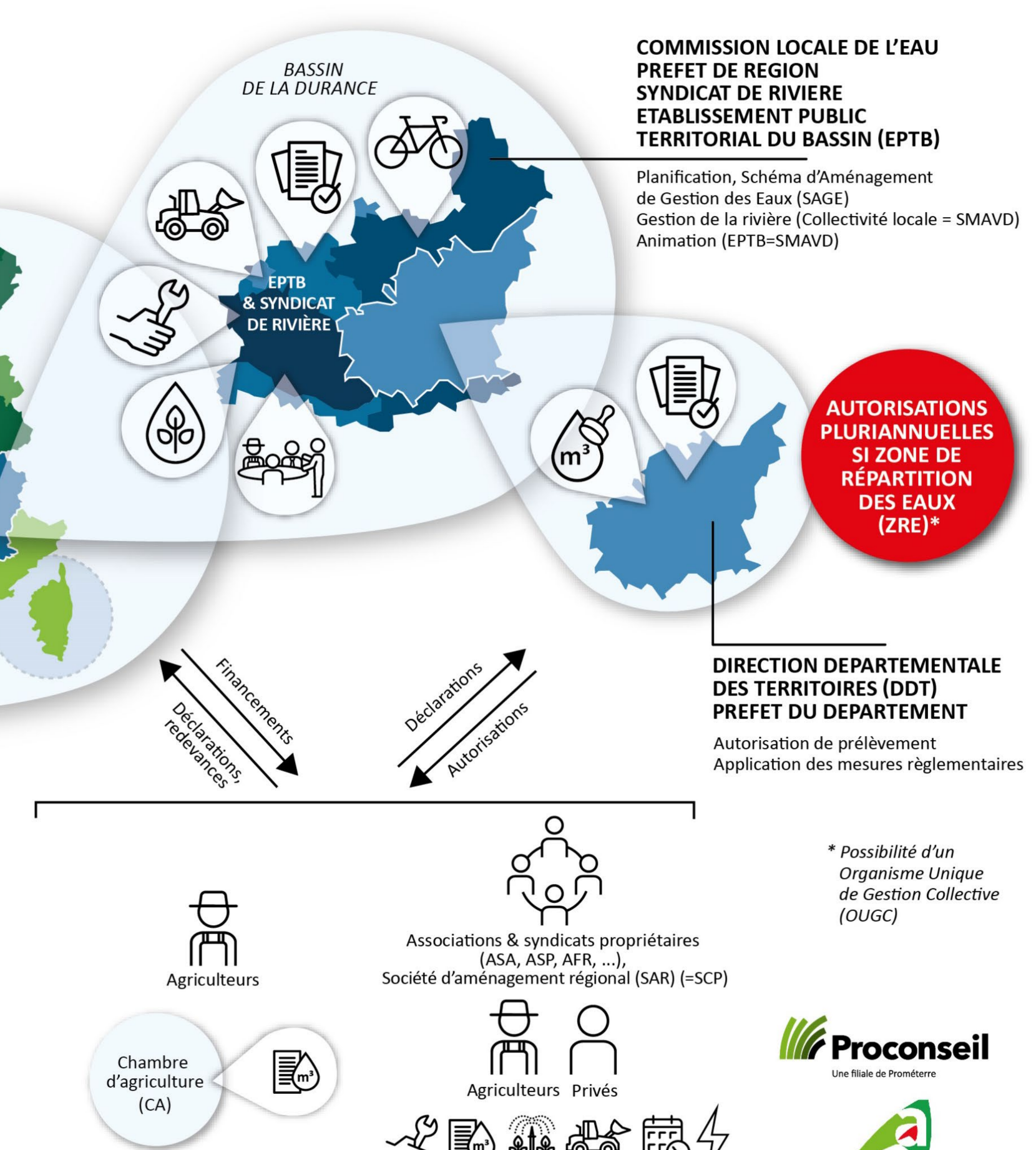


Industries, associations de protection de la nature,

AUTRES PARTIES PRENANTES

collectivités, associations de pêche...

Appui technique et scientifique (classement des cours d'eau, études volumes prélevables...)
Planification, Schéma Directeur d'Aménagement de Gestion des Eaux (SDAGE)
Financements, redevances



RÉSEAUX COLLECTIFS

RÉSEAUX INDIVIDUELS