

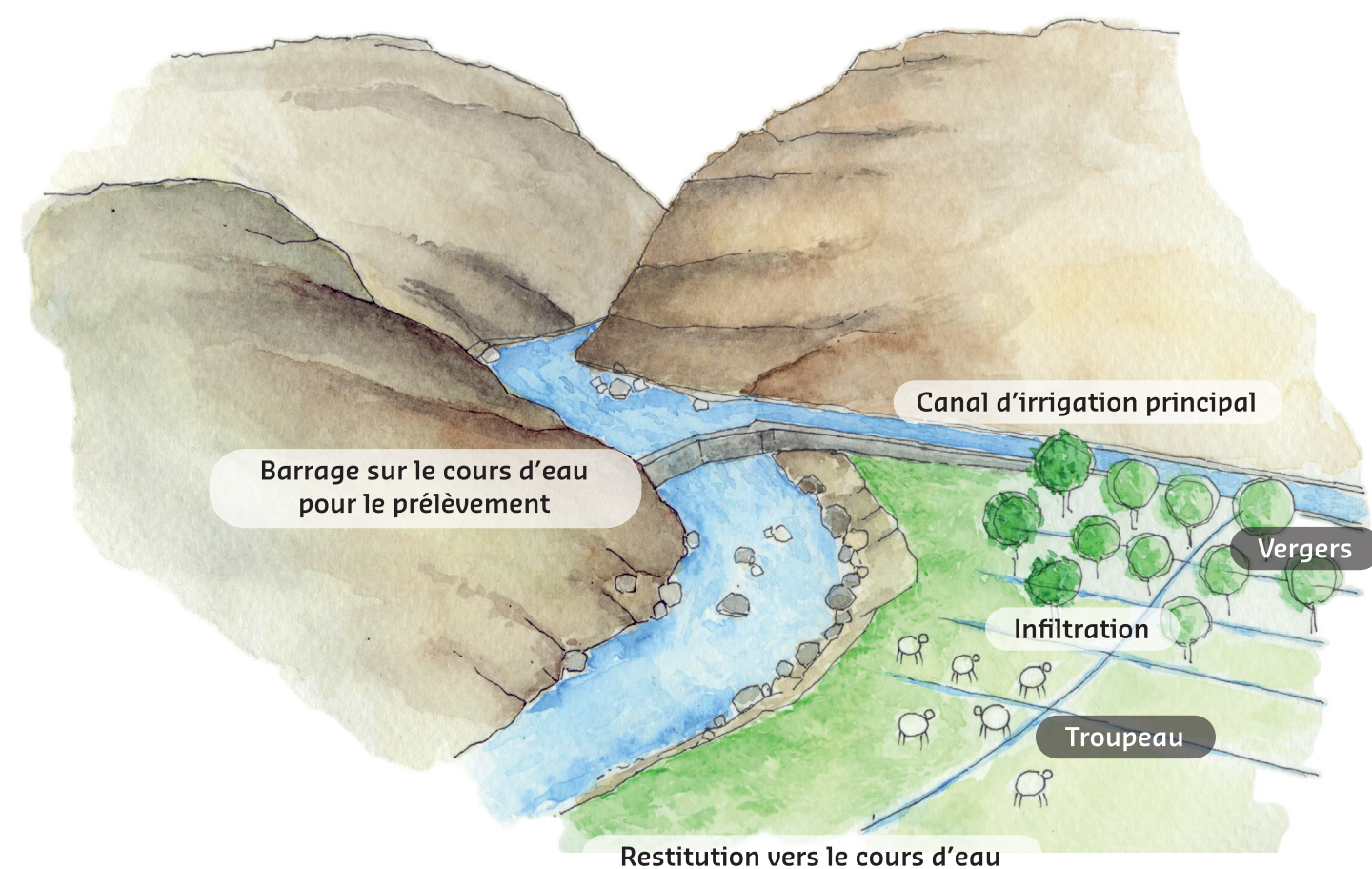
En Lozère, « **Pays des Sources** », l'eau constitue depuis toujours une richesse. Pour s'adapter au climat, au relief et pour s'assurer la maîtrise de l'eau, les habitants ont développé une technique d'irrigation par dérivation d'une partie des cours d'eau...

Les Béals

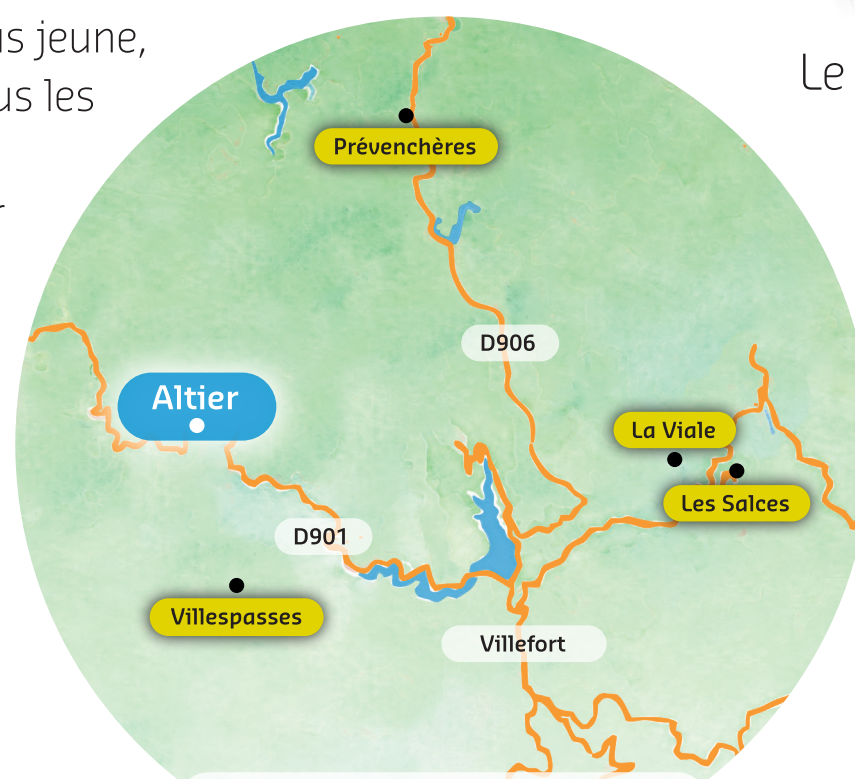
... ou Besaous

Altier

Principe de captation



Voici **une pigasse**, c'est le nom occitan (ou parfois faissou) mais en français on dit un « taille-pré ». Aujourd'hui, nous sommes de moins en moins nombreux, mais quand j'étais plus jeune, on s'y mettait à tous les paysans du village pour les entretenir et grâce à ça, chacun avait droit à son tour d'eau pour irriguer ses terres.



Découvrez les autres béals

Le **barrage** retient l'eau et constitue un bassin. Cette eau est ensuite captée en ajoutant un béal sur le côté du barrage et le prélèvement est contrôlé par une trappe. Acheminée parfois sur plusieurs kilomètres grâce à une faible pente, l'eau va irriguer les vergers en période de sécheresse. Ici, à Altier, c'est la production de pommes qui bénéficie de ce système d'irrigation depuis de nombreuses années.

Cet usage de l'eau soulève des interrogations quant à la réglementation en vigueur dans un contexte de changement climatique. Une réflexion collective est donc nécessaire pour adapter cet usage tout en prenant en compte les contraintes inhérentes aux exploitations agricoles.