



Identifier les variétés qui pourraient s'adapter au changement climatique



Accueillir un verger de variétés régionales d'au moins 1000m²

VERGER VILLAGEOIS DE FRUITS RÉGIONAUX "DiversiFruit": Pourquoi pas sur votre commune ?



Faire vivre les variétés fruitières régionales et transmettre la biodiversité cultivée



Créer du lien et des moments de convivialité en goûtant les fruits

Vous êtes élu ou salarié d'une collectivité de la région PACA, vous souhaitez participer à la sauvegarde du patrimoine fruitier et au redéveloppement de la biodiversité cultivée ?

Les partenaires du projet DIVERSIGO vous proposent de vous accompagner dans la/le :

- Définition de votre projet : quelle(s) vocation(s) voulez-vous donner à ce verger ? (environnemental, pédagogique, lieu de rencontre et de partage entre les riverains, nourricier...)
- Organisation dans la gestion de ce verger (entretien, récoltes, animation...)
- Choix des espèces et variétés à planter sur les terrains que vous pouvez mettre à disposition pour ce verger
- Mise en relation avec des pépiniéristes locaux qui vous fourniront des plants de qualité, adaptés à vos sols, gage d'une bonne reprise et d'un bon développement des arbres
- Identification des besoins financiers pour mener à bien ce projet (coût de plantation notamment, formations pour entretenir un verger...)
- Mise en réseau des vergers communaux "DiversiFruits".

Les Partenaires Techniques :



Le Groupe de Recherche en AB d'Avignon travaille depuis plus de 6 ans à l'évaluation de la sensibilité aux principaux bioagresseurs de variétés fruitières régionales et d'intérêt régional concernant les espèces suivantes : pommier, poirier, prunier, cerisier, abricotier, pêcher et amandier.

Bio de Provence-Alpes-Côte d'Azur (Fédération des agriculteurs biologiques de PACA) travaille depuis 2 ans au recensement des espèces fruitières de diversification intéressantes pour les problématiques de changement climatique de notre région : grenadier, plaqueminer, jujubier, argousier, mûrier, caroubier, etc...

Le Centre de Pomologie d'Alès est une mine d'informations sur tous les fruits du sud : histoire, tradition, variétés, multiplication, conduite, rendement, etc...

Ces trois structures partenaires souhaitent impliquer les collectivités dans la sauvegarde de ce patrimoine fruitier exceptionnel à préserver et à évaluer. Les variétés régionales peuvent en effet offrir une meilleure résilience face aux changements climatiques.



Contacts :

Sophie-Joy ONDET – GRAB - sophiejoy.ondet@grab.fr
04 90 84 01 70

Anne Laure Dossin – Bio de PACA
annelaure.dossin@bio-provence.org - 04 90 84 43 64

Les Partenaires Financiers :



L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES