



CLAIRE VILLARS-LURTON, COURONNÉE VIGNERONNE DE L'ANNÉE PAR LA REVUE DU VIN DE FRANCE !

La Revue du Vin de France, a choisi de récompenser Claire Villars Lurton et ainsi de la nommer

« *Vigneronne de l'Année* » pour son rôle prépondérant dans l'avenir de la viticulture, son engagement en faveur de la biodynamie et l'agroforesterie, son innovation constante et son respect profond des traditions ont été salués par les experts de la revue. [Article](#)

Claire Villars-Lurton, propriétaire des **Châteaux Ferriere et Haut-Bages Libéral** (respectivement 3ème GCC de Margaux en 1855 et 5ème GCC de Pauillac en 1855) œuvre désormais depuis plus de 20 ans à retrouver un sol VIVANT.

Retour sur les 20 dernières années de travail de Claire Villars Lurton au sein de ses propriétés.

« *Nous avons proscrit toute utilisation des pesticides, herbicides et engrais chimiques qui détruisent la vie des sols et nous avons introduit des couverts végétaux.* » Claire Villars-Lurton.

Aujourd'hui sur les **Châteaux Ferriere et Haut-Bages Libéral**, certifiés tous les deux en biodynamie, nous semons à l'automne entre les rangs des mélanges de différentes espèces : crucifères (moutarde), légumineuses (trèfle, radis...) et graminées (céréales) spécifiques à chaque parcelle. Ces couverts seront pliés au printemps avec l'objectif de garder des sols couverts toute la saison estivale.

« Notre défi et nos essais aujourd'hui sont dans la diminution générale du travail du sol jusqu'à l'arrêt total du travail de certaines parcelles.

Car le labour perturbe profondément l'équilibre du sol, détruisant les champignons bactéries, insectes, vers de terre... en l'oxydant et en lui faisant libérer du carbone. Il menace un espace de recyclage qui s'autorégulait jusqu'alors seul. » Claire Villars-Lurton.

L'objectif des pratiques d'**Agroforesterie**, issue de l'Agro écologie au sens plus large est la recherche d'effets bénéfiques réciproques entre le monde végétal et le monde microbien.

Sur la propriété le but est d'avoir environ 3% d'arbres dans la parcelle soit environ une rangée tous les 14 mètres.

L'agroforesterie permet la diversité des cultures et elle apporte

- La biodiversité
- La fertilité des sols par un réseau mychorizien plus important et un captage des nutriments (minéraux, azote) dans un périmètre plus large que la vigne.
- La limitation de l'érosion, stabilité des sols
- La protection naturelle du vignoble : brise-vent (réduit le stress hydrique des plantes), rétention de l'humidité et donc limitation des besoins en eau des vignes. Lutte naturelle contre les maladies.

« *Notre viticulture doit s'appuyer sur la biodiversité, naturelle et cultivée pour garantir la résilience et la productivité du vignoble* » Claire Villars Lurton.

Claire continue de repousser les limites de l'innovation en produisant **CERES** un vin nature produit au **Château Haut-Bages Libéral** ou bien encore la gamme **INSPIRATION** : vin orange nature produit au Château Ferriere, dans le but de limiter les intrants.

Claire **pionnière en biodynamie** et toujours créative continue de repousser les limites de l'innovation dans ces pratiques.

A ce titre, Claire et son mari Gonzague Lurton, propriétaire du **Château Durfort-Vivens** détiennent la plus grande surface en biodynamie de Bordeaux.

