

Evaluation des surfaces des cultures économes en intrants et pérennes sur le territoire Re-Resources de la Boutonne Amont

Dans le cadre de l'évaluation du 2^{ème} programme d'actions Re-Resources 2017-2021 de la Boutonne Amont, l'état des lieux des surfaces économes en intrants existantes sur le territoire (dont les cultures pérennes) a été réalisé à partir des données du RPG disponible le plus récent (2018). La difficulté majeure était de définir les cultures considérées comme économes en intrants, aucune liste précise n'ayant été établie en début de contrat. Il a ainsi été décidé de ne pas prendre en compte les surfaces de tournesol car cette culture, bien qu'économe en intrants, représente une part non négligeable des surfaces cultivées sans que l'on connaisse réellement les pratiques des agriculteurs. Les vergers, vignes et plantes aromatiques n'ont pas non plus été pris en compte, car ce sont des cultures pérennes certes, mais par forcément économes en intrants.

Tableau : Liste des cultures économes en intrants prises en compte parmi les cultures cultivées sur le territoire

Groupe de culture	Culture	Surface en 2018 (en ha)
Céréales	sorgho, millet, sarrasin	222
Oléagineux	lin, soja	67
Légumes ou fleurs	petits pois, haricots, flageolet	9
Légumineuses à grains	pois chiche, lentille	127
Plantes à fibres	chanvre, lin fibres	20
Protéagineux	pois, lupin, féverole	500
Fourrage	luzerne, plantes fourragères, vesce, dactyle, fétuque, luzerne, moha, trèfle	597

Tableau : Liste des cultures pérennes économes en intrants prises en compte sur le territoire

Groupe de culture	Culture	Surface en 2018 (en ha)
Divers	truffière (chênaie de plants mycorhizés)	2,76
Divers	surface boisée sur une ancienne terre agricole	0
Estives et landes	bois pâturé	0,24

Les surfaces en peuplier ont aussi été totalisées sur le BAC de la Boutonne Amont à partir de la couche SIG fournie par le SYMBO. 260 hectares de peupliers sont ainsi présents sur le territoire et considérés comme des cultures économes en intrants.

A ce jour, les surfaces économes en intrants du territoire représentent donc un total de 1804 ha sur le BAC de la Boutonne Amont (soit 9,8% de la SAU), dont 3 ha de cultures pérennes seulement.