

N° SIRET :

ESGE01866

Nom ou raison sociale :

Imprimé cultures spécialisées et conchyliculture département du Finistère

(page 1)

* Entourer la culture concernée

Nature des cultures		Superficie		
		ha	a	ca
Légumes de conserve et autres cultures	Epinards, flageolets, haricots verts, petits pois Châtaigniers, noisetiers, pommes de terre de consommation et de sélection, vergers en haute tige...			
Cultures légumières et fruitières de plein champ (hors conserve)	Ail, artichauts ou drageons, betteraves rouges, carottes, céleris, choux de Bruxelles, choux pommés, choux fleurs, choux brocolis, courgettes, échalotes, haricots verts, oignons, persil, petits pois, poireaux, pommes de terre primeur, salades, scorsonères, tomates.			
Endives avec forçage				
Cresson				
Cultures maraîchères intensives de plein champ (production permettant 3 rotations et plus dans la même année sur le même terrain)				
Toutes cultures sous serres froides et sous abris anti gel				
Toutes cultures sous serres chaudes et grands abris chauffés				
Pommes à cidre				
Vergers en basses tiges, arboriculture pommes à couteaux, poires, kiwis*				
Fraises en plein champ ou Fruits rouges *				
Pépinières ornementales et fruitières	plants transplantés, jeunes plants (multiplication semis), plants en godets, en conteneurs, cultures grainetières *			

N° SIRET :

ESGE01866

Nom ou raison sociale :

Imprimé cultures spécialisées et conchyliculture département du Finistère

(page 2)

Nature des cultures	Superficie		
	ha	a	ca
Cultures florales de plein champ			
Pépinières sylvoles plants destinés au reboisement, arboriculture			
Sapins de Noël			
Bulbiculture			
Plantes aromatiques et médicinales			
Ostréiculture nord Finistère			
Ostréiculture sud Finistère			
Mytiliculture parcs			
Mytiliculture bouchots			
Palourdes			
Autres cultures **			

*** Pour les autres cultures, compléter leur nature dans le tableau ci-dessus et préciser le temps de travail annuel qui leur est consacré en heures dans la colonne "superficie".*

Fait à Le

Signature :