

	<p>Diplôme : Ingénieur de l'Institut Supérieur des Sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage</p> <p>Spécialité : Ingénieur Agronome</p> <p>Spécialisation / option : Sciences Halieutiques et Aquacoles – Gestion des Pêches et des Ecosystèmes Côtiers et Continentaux</p> <p>Enseignant référent : Catherine LAIDIN</p>
<p>Auteur(s) : SCHUMENG Vincent</p> <p>Date de naissance : 22/03/1997</p>	<p>Organisme d'accueil : Centre d'Economie de l'Environnement de Montpellier, Université d'Economie</p>
<p>Nb pages : 84 Annexe(s) : 9</p> <p>Année de soutenance : 2020</p>	<p>Adresse : Site Richter, Avenue Raymond Dugrand</p> <p>34960 Montpellier</p> <p>Maître de stage : Hélène REY-VALETTE</p>
<p>Titre français : La construction d'un plan de soutien de la Région Occitanie à la filière conchylicole dans le cadre de la programmation FEAMP 2021-2027 sur la thématique de l'installation</p> <p>Titre anglais : The construction of a plan to support the Occitany Region for the shellfish farming sector as part of the EMFF 2021-2027 program about installation</p>	
<p>Résumé :</p> <p>Le secteur conchylicole en Occitanie est soumis à de multiples crises économiques, sociales et environnementales, qui ont comme conséquence notamment un déficit d'installation par rapport aux départs en retraite. Le Comité Régional de Conchyliculture de Méditerranée a alors élaboré une stratégie de filière à l'horizon 2030, et dans le cadre de la prochaine programmation FEAMP 2021-2027, la Région Occitanie souhaite mettre en place un plan d'action qui engage les acteurs du secteur. Après une phase de diagnostic, puis d'une analyse comparée entre les autres territoires conchylicoles, et avec l'agriculture, et enfin une phase de consultation des acteurs, un plan d'action a été proposé à la Région, au CRCM et à l'ensemble des acteurs. Il comprend la mise en place d'une aide financière à l'installation, d'un point accueil installation, de mesures en faveur de la transmission des entreprises, et enfin de mesures de facilitation de l'accès au foncier.</p>	
<p>Abstract :</p> <p>The shellfish farming sector in Occitania is subjected to multiple economic, social and environmental crises, and one of the consequences is a lack of settlement compared to retirements. So, the Mediterranean Shellfish Farming Regional Committee developed a strategy for 2030, and as part of the next EMFF 2021-2027 program, the Occitany Region wants create an action plan that engages the actors in the sector. After a phase of diagnosis, then a comparative analysis between the other shellfish territories, and with agriculture, and finally a phase of consultation with the actors, an action plan was proposed to the Region, the Committee and the other actors. It includes the implementation of financial assistance for the settlement, a settlement accompaniment, measures to promote the transfer of businesses, and finally measures to facilitate access to land.</p>	
<p>Mots-clés : Conchyliculture, Occitanie, FEAMP, installation</p> <p>Key Words: Conchyliculture, Occitania, EMFF, installation</p>	