(3) ウニ畜養に関する取り組み

1 事業計画(案)

生育不良のウニ (ムラサキ・バフン) を畜養することにより、実入りなどの品質および販売価格の向上を目指して、 畜養試験を実施する。

◎調査概要

生育不良のウニを通年出荷(約3回)に向けて畜養(陸上・海中)し、飼育方法や実入り状況等を調査する。 飼育期間は1回あたり10週間(給餌は週1回)とする。

飼料は、配合飼料と天然飼料によりそれぞれ飼育し、歩留まりや色、味のほか飼育コストなどを比較する。

※配合飼料:北海道大学や民間会社で開発した海藻ペレット

天然飼料:間引きコンブやガニアシなど

◎実施期間

令和5年5月~令和6年3月

◎実施場所

陸上試験:市ウニ種苗センター(戸井, えさん)

海中試験:沖合のコンブ養殖施設海域または漁港内水域





2 令和5年度スケジュール (案)

	令和5年度(2023年度)											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
ウニ畜養試験												
		ウニ採捕	飼育①(10週間)			ウニ採捕	飼育②(10週間)			ウニ採捕	飼育③(10週間)	
				歩留等調査				歩留等調査				歩留等調査