

施策体系シート(行政経営Bシート)

作成者	組織	水産課	職	課長	氏名	岩本 泰明
評価者	組織	水産課	職	課長	氏名	岩本 泰明

	施策の目標	成果指標	単位	目標値 (年度)	現状値		評価
					(年度)	(年度)	
施策3	魅力ある漁業経営の確立	中核的漁業者協業体数	グループ	15 (H27)	12 (H25)	(H26)	

施策の目標達成に向けて重点的に取り組むべき課題							課題に対する主な取り組み				評価	
施策	課題	成果指標	単位	目標値 (年度)	現状値		事務事業	対象	予算 (千円)	決算 (千円)	これまでの有効性	今後の方向性
					(年度)	(年度)						
施策3	課題1	漁業経営の強化(新規就業者の確保・育成)	新規就業者数	人	5 (H26)	10 (H25)	(H26)	漁業就業者確保育成対策事業費	漁業者	1,000		
	課題2	漁業経営の強化(養殖トリガイ生産体制の確立)	新規貝類養殖業者数	人	30 (H27)	0 (H25)	(H26)	養殖トリガイブランド化推進事業費	漁業者	2,312		
	課題3	漁業経営の強化(ドジョウ養殖技術の確立)	ドジョウ種苗生産尾数	人	100,000 (H27)	42,000 (H25)	(H26)	ドジョウ養殖推進事業	漁業者	2,984		

事務事業シート(行政経営Cシート)

事務事業名	漁業就業者確保育成対策事業費	事業開始年度	H22	事業終了予定年度		作成者	組織名	農林水産部水産課	
		根拠法令・計画等	石川県新水産振興ビジョン2007			職・氏名	技師 須沼俊和		
								電話番号	076 - 225 - 1657 内線 4848

事業の背景・目的

漁業就業者数が減少するとともに、就業者の高齢化も進んでおり、新規就業者の確保が課題となっていることから、漁家出身以外の者など漁業経験のない者であっても円滑に就業できるよう、各種研修を実施する就業準備校を設置するとともに、就業希望者と求人とのマッチングを支援し、就業意欲に溢れる優秀な担い手を確保・育成する。

また、水産資源の減少から経営体の増加を求める意見がほとんど無い中、関連産業も含めた漁業の維持の観点からは「現状の漁船数を減らさないこと」が極めて重要であるため、既存漁業者のスキルアップ対策を実施し、漁業の効率化、経営の安定化を人材の育成を通じ支援する。

事業の概要

1. 新規就業者の確保対策(委託先:(財)石川県水産振興事業団)

(1) 就業準備校の設置

コース	期間	対象者	定員	内 容
実践	2週間	就業意欲のある者	5人	漁船に乗り込み一連の作業を実習
入門	1日	就業に関心をもつ他産業従事者	10人	週末を利用した講義、市場見学

(2) 就業希望者と求人とのマッチングを支援(事業費は国から県漁協へ直接交付)

- ・新規就業相談に関するワンストップ窓口の開設
- ・研修後の就業を前提とした漁労研修の実施

2. 漁業者のスキルアップ対策

- ・漁業従事者、幹部船員、経営者に対する漁業経営、漁業技術高度化のための講習の実

これまでの見直し状況

1. 平成16年度 「わかしお塾」を新設し事業を開始(農林水産政策課)
2. 平成19年度 これまで、農林水産政策課担い手対策室で農林水分全てを実施していたが、本年度より漁業分野の「わかしお塾」を水産課で実施
3. 平成22年度 「わかしお塾」を拡充し、従来の就業準備校に加え、就業希望者と求人とのマッチングや研修後の就業を前提とした漁労研修、既存漁業者のスキルアップ対策を新たに実施

施策・課題の状況

施策	魅力ある漁業経営の確立	評価				
課題	漁業経営の強化					
	指標	新規就業者数	単位: 人			
	目標値	現状値				
	平成26年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	5	3	4	7	10	

事業費

(単位:千円)	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
事業費	1,400	1,400	1,000	1,000	1,000
一般	1,400	1,400	1,000	1,000	1,000
財源	1,077	1,400	1,000	1,000	1,000
事業費累計	1,077	2,477	3,477	4,477	4,477

評価

項目	評価	左記の評価の理由
事業の有効性 (費用対効果の観点も含め、この事業が課題解決に役立ったか)		
今後の方向性 (県民ニーズ、緊急性、県関与のあり方等を踏まえ、今後どのように取り組むのか)		

事務事業シート(行政経営Cシート)

事務事業名	養殖トリガイブランド化推進事業費	事業開始年度	H22	事業終了予定年度	H26	作成者	組織名	水産課	
		根拠法令・計画等	石川県新世紀水産振興ビジョン			職・氏名	課長補佐 木本昭紀		
						電話番号	076 - 225 - 1652 内線 4838		

<p>事業の背景・目的 七尾湾産の天然トリガイは、大型で肉厚があるため、築地など消費地市場で高い評価を得ている。しかし、漁獲量は年により変動が大きく、近年は減少傾向にある。このため、七尾湾でトリガイの安定的な生産体制を確立することを目的として、平成22年度よりトリガイの養殖技術の開発に取り組んでいる。</p> <p>事業の概要 県と七尾湾漁業振興協議会（漁業者・漁協等で構成）が連携して以下の取り組みを行う。</p> <p>① 種苗生産技術開発：種苗生産の量産化に向けて、安定的・効率的な生産技術を確立する。 （種苗生産目標：殻長10mmサイズの稚貝 10万個）</p> <p>② 養殖技術開発：漁業者が主体となり七尾湾内で養殖実証化試験を実施し、事業化に向けた適切な養殖手法を確立する。(H24, 25) （目標：簡便で低コストな養殖手法）</p> <p>③ 販売方法の検討：養殖試験で生産したトリガイを試験出荷し、輸送方法・出荷販売体制等を検討する。また、展示会等への出展・PR活動を行う。(H25, 26)</p>	施策・課題の状況						
	施策		魅力ある漁業経営の確立				評価
	課題		漁業経営の強化				評価
	指標		新規貝類養殖業者着業者数				単位
	目標値		現状値				人
	平成27年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
	30					0	
	事業費						
	(単位:千円)	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
	事業費 予算	3,000	2,400	1,900	2,010	2,312	
	事業費 決算	3,000	2,400	1,900	2,010	2,312	
	一般 予算	3,000	2,400	1,900	2,010	1,712	
	一般 決算	3,000	2,400	1,900	2,010	1,712	
	財源 決算	3,000	2,400	1,900	2,010	2,010	
事業費累計	3,000	5,400	7,300	9,310	11,622		
評価							
項目	評価	左記の評価の理由					
事業の有効性 (費用対効果の観点も含め、この事業が課題解決に役立ったか)							
今後の方向性 (県民ニーズ、緊急性、県関与のあり方等を踏まえ、今後どのように取り組むのか)							

事務事業シート(行政経営Cシート)

事務事業名 ドジョウ養殖推進事業	事業開始年度	H21	事業終了予定年度	H28	作 組 織 水産課
	根拠法令 ・計画等	石川県新水産振興ビジョン2007			成 職・氏名 課長補佐 木本昭紀
					者 電話番号 076 - 225 - 1652 内線 4838

事業の背景・目的
 ドジョウは、蒲焼きとして県民の間に親しまれている伝統食品である。これまで、蒲焼きの原料は、低廉な輸入物が席卷するようになって、半分以上が外国産で賄われるようになっていたが、食の安全志向が高まる中で、近年、国産への切り替えが急激に進んでいる。一方、国内的には、ドジョウの養殖技術は採算性が確立されておらず、天然物も急速に数を減らしていることから、供給が需要に全く追いつかず、原料不足に拍車を掛けている。そこで、休耕田を活用したドジョウ増養殖技術を確立し、普及を図る。

- 事業の概要**
- 1 遺伝的特性調査
石川県固有の系統のドジョウや外国産ドジョウの生息状況を調査する。
 - 2 生態調査
水田等を巡るドジョウの季節的な移動生態について調査し、生息に適した環境について検討する。
 - 3 種苗生産試験
県内産系統のドジョウを用いて種苗の量産化試験を行う。
 - 4 養殖試験
休耕田を活用したドジョウの養殖技術を開発する。
 - 5 養殖実証試験
休耕田を活用したドジョウ養殖実証化のために、養殖希望者にドジョウ種苗を提供しデータ収集を行う。
 - 6 養殖生産物の品質評価
養殖生産物の成分等を分析し、天然との比較を行う。また、蒲焼き店等に試験出荷し、評価してもらう。
 - 7 出荷体制の整備
養殖業者を組織化して、出荷・販売方法を検討し、出荷体制を整備する。

(調査計画)

区 分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
1 遺伝的特性調査	○	○						
2 生態調査	○	○						
3 種苗生産試験	○	○	○	○	○	○	○	○
4 養殖試験	○	○	○	○	○	○	○	○
5 養殖実証試験				○	○	○	○	○
6 養殖生産物の品質評価						○	○	○
7 出荷体制の整備					○	○	○	○

(養殖ドジョウの成長)
 1年経過:50~80mm 2年経過:80~100mm 2年以降:120mm(10g)以上で出荷(蒲焼き用)

これまでの見直し
 平成21年度から実施している「ドジョウ増養殖技術開発試験」については、能登地区を中心とした養殖希望者も多いことから、量産化を推進する必要性が強まった。このため、平成24年度から施設整備も含めた量産化及び養殖希望者の池での実証試験に重点を置いた技術開発を推進する。また、養殖業者の組織化を進めて、出荷体制を整備する。

施策・課題の状況

施策	魅力ある漁業経営の確立	評価
課題	漁業経営の強化(ドジョウ養殖技術の確立)	
指標	ドジョウ種苗生産尾数	単位 尾
目標値	現状値	
平成年度	平成22年度	平成23年度
100,000	4,000	20,000
	平成24年度	平成25年度
	55,000	42,000
	平成26年度	60,000

事業費

(単位:千円)	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
事業費 予算	1,357	906	3,906	3,260	2,984
事業費 決算	1,357	906	3,906	3,260	
一般 予算	1,357	906	3,906	3,260	2,684
財源 決算	1,357	906	3,906	3,260	
事業費累計	1,357	2,263	6,169	9,429	12,413

評価

項目	評価	左記の評価の理由
事業の有効性 (費用対効果の観点も含め、この事業が課題解決に役立ったか)		
今後の方向性 (県民ニーズ、緊急性、県関与のあり方等を踏まえ、今後どのように取り組むのか)		