

수산자원연구원

□ 부서임무

- 수산종묘 대량생산 방류, 고부가 신품종 생산기술 연구·보급 및 대량생산 체계화하여 수산자원 조성 확대로 어업인의 소득향상 도모

□ 조직현황

| | | | | | | | | | | |
|------------|-----|-------------------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| 담당 | 3팀 | 운영지원, 어류양식, 패조류양식 | | | | | | | | |
| 정원 (현원) | 19명 | 2·3급 | 4급 | 5급 | 6급 | 7급 | 8급 | 9급 | 기능직 | 연구사 |
| | | - | 1 | - | 2 | - | 1 | - | 11 | 4 |
| | 19명 | - | 1 | - | 2 | - | 1 | - | 11 | 4 |

□ 예산규모

(단위 : 백만원)

| 구분 | 2013년 | | 2012년 | | 증감 | |
|---------|-------|------|-------|------|------|-------|
| | | % | | % | | % |
| 계 | 2,087 | 100 | 2,835 | 100 | △748 | △26.4 |
| 정책사업 | 1,014 | 48.5 | 1,754 | 61.9 | △740 | △42.2 |
| 행정운영경비 | 1,073 | 51.4 | 1,081 | 38.1 | △8 | △0.7 |
| · 인력운영비 | 985 | 47.2 | 983 | 34.7 | 2 | 0.2 |
| · 기본경비 | 88 | 4.2 | 98 | 3.5 | △10 | △10.4 |
| 재무활동 | - | - | - | - | - | - |

□ 전략목표 : 어패류 종묘생산 및 방류

- 「잡는 어업」 적정화, 지역별 「특화어장」·「바다목장」 조성 등 「기르는 어업」 대대적 육성, 소득화 특화품종 확대 보급 등 계획적 생산과 소득이 보장되는 어업체제 정착

□ 성과목표

1. 수산자원 관리 및 조성 (해양수산 · 어촌)

1,014백만원

- 어업인 · 소비자 기호에 맞는 수산종묘 대량생산 방류로 수산자원 조성 확대
- 우리 도 특산품종 중 고부가성을 선정, 종묘생산 시험연구 중점 개발
- 시험 · 연구개발 신품종은 양산공급으로 자원조성 및 어업인 소득증대 기여

| 성과지표 및 주요 사업내용 | 검증/측정방법 (단위) | 2012 실적 | 2013 목표 | 2014 목표 | 2015 목표 | 2016 목표 |
|--|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1-1. 어류 종묘생산 및 방류(BSC) - 고품종 어패류 종묘생산 - 어족자원 연구개발 | 동해안 6개시군 어촌계 및 연안 수역 방류실적 (단위:200만마 리) | 200 | 300 | 300 | 350 | 350 |
| 1-2. 패류 종묘생산 및 방류(BSC) - 고품종 어패류 종묘생산 - 어족자원 연구개발 | 동해안 6개시군 어촌계 및 연안 수역 방류실적 (단위:1200만 마리) | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,300 | 1,300 |
| 1-3. 신품종 종묘생산 시험연구 개발(자체) - 고품종 어패류 종묘생산 - 어족자원 연구개발 | 5년간 연구개발 성과 및 인공종묘 생산결과(단위:4 종) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 예 산 액 (백만원) | | 1,754 | 1,014 | | | |