내수면시험장

□ 부서임무

O 어·패류 종묘생산 및 방류로 내수면어족자원 조성과 생태계 복원 및 내 수면 어업인의 소득향상 도모

□ 조직현황

담당	2팀	관리, 시험개발									
정원 (현원)	11명	2:3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급	기능직	기타직	
		_	_	1	2	1	1	_	6	_	
	11명	-	_	1	2	1	1	_	6	_	

□ 예산규모

					(:)
구 분	'09예산액	/%	기정예산	/%	증 감	/%
계 	1,782	100	1,762	100	20	1.2
정 책 사 업	1,159	65.0	1,159	65.8	_	_
행 정 운 영 경 비	623	35.0	603	34.2	20	3.3
・ 인력 운영비	576	32.3	556	31.5	20	3.6
ㆍ 기 본 경 비	47	2.7	47	2.7	_	_
재 무 활 동	_	_	_	_	_	_

□ 전략목표 : 『종묘생산 및 방류로 내수면 어족자원조성』

O 「토산어종 방류로 생태계복원」어·패류 종묘생산 및 방류로 어족자원증식 및 어업인 소득증대 도모

□ 성과목표

1. 내수면 자원조성 (해양수산·어촌)

1,159백만원

- ➤ 내수면 어종 방류로 어족자원 조성 및 생태계 복원
- ➤ 동절기 지역주민 고소득품종 및 기호성 패류자원 집중 생산 방류
- ➤ 지속적인 자원조성으로 생태계 유지 및 어업인 소득 향상
- ➤ 토속어종 관상어개발·보급으로 외국산 관상어 수입대체를 통한 새로운 소득원 창출

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009 목표	2010 목표	2011 목표	2012 목표
1-1. 어패류 종묘생산량 검증방법) 내수면자원조성과 어업인 소득증대를 위한 고급 어패류의 종묘생산 방류량 - 어패류 종묘생산 및 방류(12종) - 내수면 시험연구	천마리	217,000	201,492	202,000	202,200	202,300
- 내구턴 시험연구 2-1. 토산어종 관상어 개발 검증방법) 년도별 신품종개발 실적 - 어족자원 연구개발: 어류 3종 (돌고기, 버들붕어, 납자루) - 인공종묘생산 시험연구 - 자연채란을 통한, 부화, 사육, 먹이 연구개발	종	3종	3종	3종	3종	3종
예 산 액(백만원)		1,354	1,159			