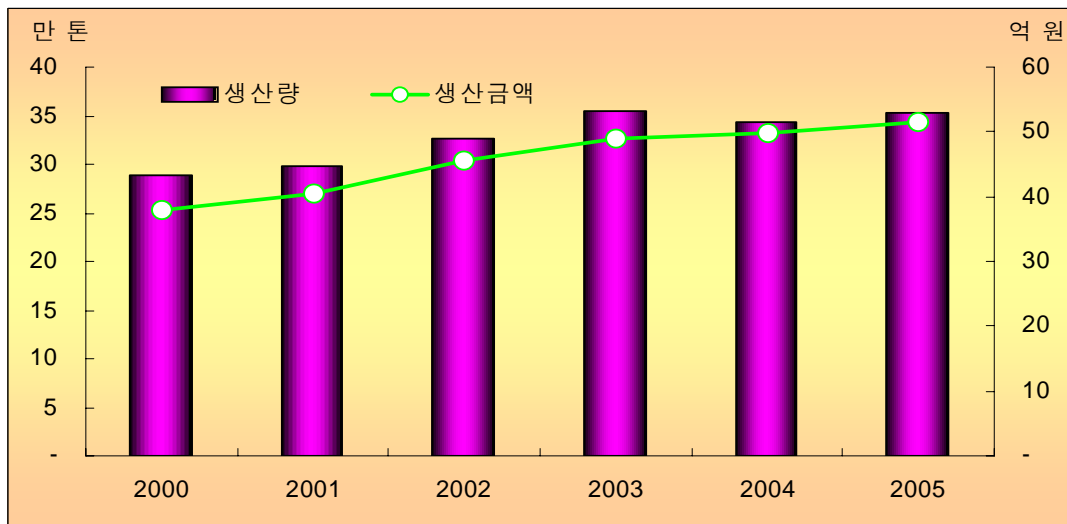


중국 상하이시, 수산업 동향

■ 수산물 생산량 감소세로 나타나

- 상하이(上海)시의 수산물 생산량은 1978년 개혁개방 이후 지속적인 증가세로 나타났는데, 2003년을 기점으로 감소하기 시작하였음
 - 2005년에 상하이시의 수산물 생산량과 금액은 각각 35만 톤, 52억 위안(6,500억 원)으로 전년 대비 2.7%, 3.5% 감소하였음
 - 이는 중국 전체 수산물 생산량과 금액의 0.8%, 0.7% 차지한 것으로 나타났음

【 상하이시, 수산물 생산량 추이 】



자료 : 상하이통계연감

- 이 중 해면어업과 내수면어업의 비율은 1992년의 54:46에서 2005년에 40:60으로 변화하였으며, 1998년부터 내수면어업의 생산량이 해면어업을 초과하였음
 - 이는 제로성장정책과 하계휴어 등 자원보호정책으로 해면어로어업의 어획량이 제한되었기 때문임

■ 수산가공비중 미미

- 상하이시의 수산가공업은 톈진(天津)시 다음으로 가공수준이 가장 낮은 것으로 나타났는데
 - 2005년에 수산물 가공생산량이 2만 6,000톤으로 전체 수산물 가공생산량의 0.2%

- 를 차지하였으며, 이는 전년 대비 44.4% 증가한 수치임
- 상하이시의 가공기업수는 21개, 가공능력은 연간 3만 5,000톤, 냉동·냉장 창고는 42개로 기타 연근해 각 지역보다 훨씬 낮음

【 2005년, 중국의 연근해 각 지역 수산가공업 현황 】

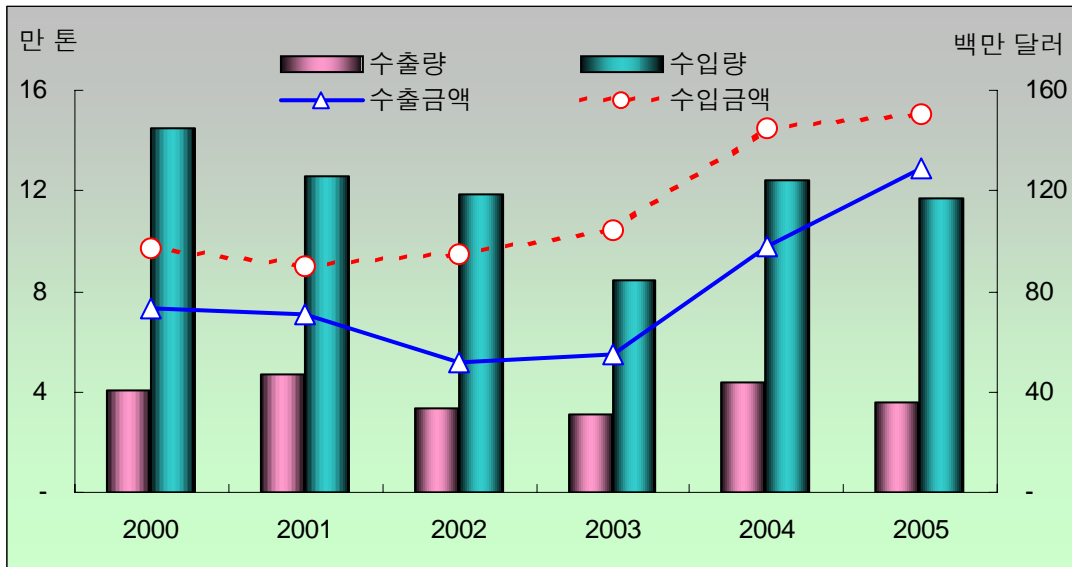
구 분	가공생산량		가공기업		냉동·냉장 창고수	
	생산량 (만 톤)	비중 (%)	기업수 (개)	가공능력 (만 톤/연)	창고수 (개)	냉동능력 (톤/일)
전 체	1,195.6	100.0	9,128	1,696	6,328	264,536
상하이	2.6	0.2	21	3.5	42	792
랴오닝	111.6	9.3	717	182.3	536	30,437
허베이	14.4	1.2	246	20.9	231	29,260
텐 진	0.2	0	12	9.3	24	2,516
산 동	443.2	37.1	1,855	583.8	1,698	110,525
장 수	58.3	4.9	765	192.5	583	16,338
저 장	173.4	14.5	1,962	173.5	1,176	22,860
푸 쟈	176.7	14.8	1,475	151.5	613	11,499
광 동	119.5	10.0	1,139	193.0	493	10,945
광 시	16.0	1.3	141	31.8	66	1,364
하이난	32.6	2.7	241	76.5	137	2,284

자료 : 중국어업연감

■ 수산물 교역, 연평균 10.4%씩 증가

- 2005년 상하이시의 수산물 교역량과 금액은 각각 15만 3,000톤, 2억 7,900만 달러로, 금액이 연평균 10.4%씩 증가하였음
- 이 중 수산물 수출량과 금액은 각각 3만 6,000톤, 1억 2,900만 달러로, 전년 대비 물량은 18.3% 감소하였으나 금액은 31.2% 늘었음
 - 수출가격은 톤 당 3,606달러로 연평균 증가율이 14.7%로 수입가격의 3배 수준임
- 한편 수입량과 금액은 각각 11만 7,000톤, 1억 5,000만 달러로 전년 대비 물량은 5.8% 감소하였으나 금액은 3.6% 증가하였음
 - 수입가격은 톤 당 1,280달러로 연평균 증가율이 13.8%에 달함

【 상하이시, 수산물 수출입 추이 】



자료 : 중국수산물수출입통계연감

■ 수산물 소비 지속적으로 늘어날 듯

- 2005년에 상하이시의 1인 당 소득은 2만 위안(250만 원) 수준으로 중국에서 가장 높았음
- 이 중 1인 당 식품소비지출은 약 5,000위안(63만 원)으로 1인 당 소득의 4분의 1을 차지하고 있음

【 상하이시, 1인 당 식품 소비 추이 】



자료 : 중국수산물수출입통계연감

- 수산물의 1인 당 소비지출은 573위안(7만 1,600원)으로 전체 식품소비지출의 9분의 1수준이며 이는 전년 대비 1.5% 증가한 수치임
 - 상하이시의 소비패턴을 살펴보면, 수산물 소비는 과거의 저가 수산물에서 고가 수산물로, 내수면수산물에서 해면수산물로 전환된 것으로 나타났음
- 상하이시의 경우 소득이 늘어남에 따라 향후 수산물 소비도 증가할 것으로 예상되는 가운데, 수입수산물에 대한 수요도 늘어나고 있어 향후 수입수산물도 늘어날 것으로 전망됨