



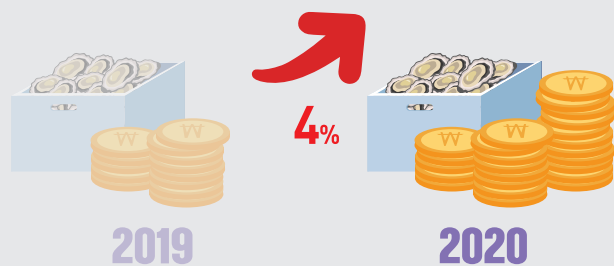
3월 굴 작년보다 생산량 다소 증가 전망

3월 홍합 작년보다 생산량 소폭 감소 전망

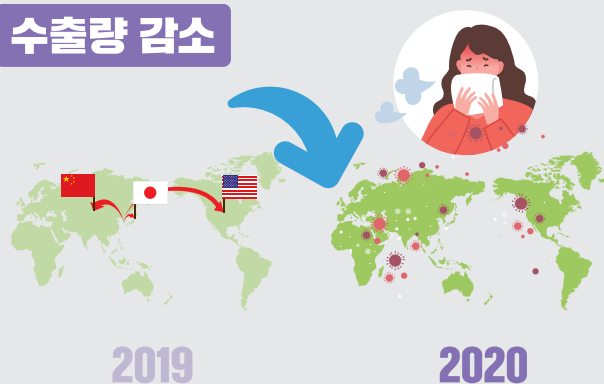
생산량 증가



산지가격 상승



수출량 감소



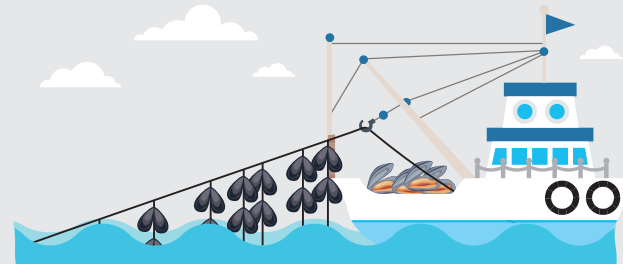
생산량 소폭 감소



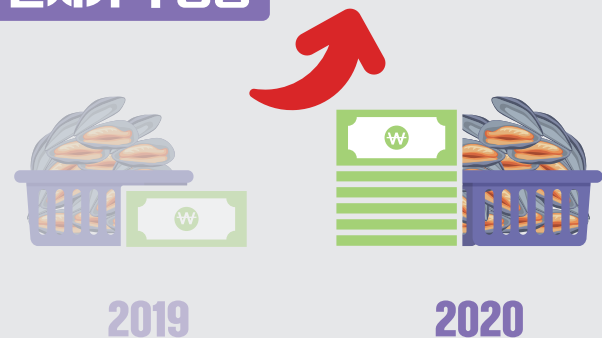
2019



2020



산지가격 상승



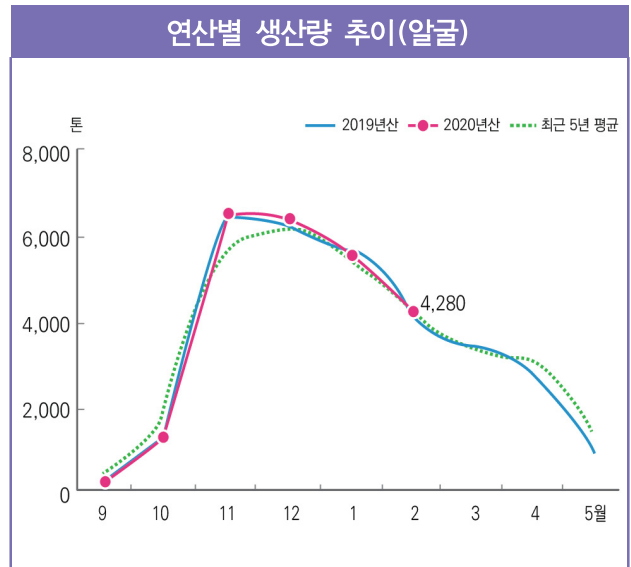


생 산 동 향

※ 본 월보에서는 수하식 방법으로 양식되는 굴만을 대상으로 하며, 굴 생산 특성상 어기에 따라 연산별로 표기함(2020년산 : 2019년 9월~2020년 5월 / 2019년산 : 2018년 9월~2019년 5월)

2월 굴 생산량, 대체로 작황 부진하여 작년 수준에 그쳐

- 2월 굴 생산량은 당초 예상과 달리 설 연휴로 위판물량이 적었던 작년 동월과 비슷한 4,280톤이었음
- 지역별로 보면, 전남 및 충남지역은 전반적으로 양성상태가 좋지 않았고 ‘코로나19’ 확산에 따른 소비 부진으로 작업량이 줄어 작년 동월보다 10% 이상 적었음
- 또한 어기 초 양성상태가 좋았던 경남지역도 굴 비만도 부진으로 작년 대비 4.3% 증가에 그쳤음



자료 : 당 센터 추정치

지역별 생산 동향(알굴)		(단위 : 톤, %)						
구 분		2019년산		2020년산			증감률	
		2월	연산누계	1월	2월	연산누계	전월	작년 동월
전	국	4,249	24,304	5,574	4,280	24,675	-23.2	0.7
경	남	3,322	19,249	4,182	3,464	20,723	-17.2	4.3
전	남	789	4,605	1,260	693	3,562	-45.0	-12.2
기	타	138	450	132	123	390	-6.8	-10.9

주 : 1) 수하식 굴양식 기준 잠정치로 추후 보정을 통해 시설량은 변동할 수 있음

2) 기타지역은 충남, 강원, 경기임

3) 연산누계는 굴 어기의 연산별 합계임(9월~익년 5월)

자료 : 당 센터 추정치

2월 말 잔여시설량, 초기시설량 대비 28% 수준

- 2월 말 기준 굴 잔여시설량은 초기시설량의 27.7%인 598만 연으로 작년 동월보다 많은 것으로 추정됨
- 이는 일부지역에 폐사 피해가 있었으나, 양성상태 부진이 계속되면서 채취가 다소 지연되고 있기 때문임

잔여시설량 현황				(단위 : 만 연, %)		
구 분	2020년산 초기시설량(A)	2월 채취시설량	잔여시설량		잔여시설률(B/A)	
			2019년산	2020년산(B)	2020년산	
전 국	2,156	216	404	598	27.7	
경 남	1,625	173	338	506	31.1	
전 남	467	35	52	70	15.1	
기 타	64	8	14	22	34.8	

주 : 1) 5m 수하연 기준이며, 기타지역은 충남, 강원, 경기, 인천임

2) 잔여시설량은 초기시설량에서 채취된 시설량을 차감한 것으로, 여기에는 월하연도 포함됨

자료 : 당 센터 추정치

2월 굴 양성상태, 작년 동월보다 대체로 부진

- 2월 굴 양성상태는 대부분 지역에서 작년 동월보다 부진한 것으로 나타났음
- 지역별로 보면, 경남지역은 대체로 비만도가 부진한 것으로 조사되었고, 남해 일부지역은 폐사 피해가 있었음
- 한편 전남 여수지역은 작년 대비 비만도가 다소 부진했으며, 충남지역도 전월에 이어 전반적으로 좋지 않았음

양성상태(작년 동월 대비)							
지 역(해 역)			성장	비만도	폐사	병해	비 고
경 남	통 영	한 산 만	○	△	○	○	양성상태 양호
		인 평 · 도 산 만	○	△	○	○	
		지 도 · 원 문 만	○	△	○	○	
	고 성	고 성 · 자 란 만	△	▼	○	○	비만도 부진
	거 제	거 제 만	△	△	○	○	일부지역 비만도 부진
		진 해 만	△	▼	○	○	
	남 해	강 진 만	▼	▼	△	△	양성상태 부진
전 남	여 수	가막·장수·여수만	△	▼	○	○	비만도 부진
	고 흥	-	△	△	△	△	양성상태 보통
충 남	서 산	가 로 림 만 등	▼	▼	△	△	양성상태 부진
	태 안	원북·소원·이원	▼	▼	△	△	

주 : ◎ 좋음, ○ 다소 좋음, △ 보통, ▼ 다소 나쁨, × 나쁨

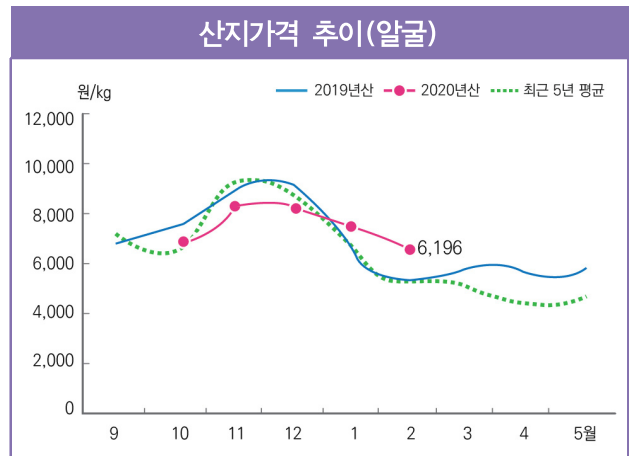
자료 : 당 센터 조사결과



가 격 동 향

2월 굴 산지가격, 작년 동월보다 14% 높아

- 2월 평균 굴 산지가격은 kg당 6,196원으로 작년 동월보다 13.6% 상승했으며, 평년(5,685원)보다도 약 14% 높았음
- 이는 주산지인 경남지역의 굴 비만도 부진으로 가공에 적합한 큰 크기의 굴 생산이 줄면서 가격이 높게 형성됐기 때문임
- 또한, 전남지역도 굴 생산 감소로 위판량이 줄어 작년 동월보다 9.7% 높았음



주 : 2019년 9월에는 산지가격이 형성되지 않았음

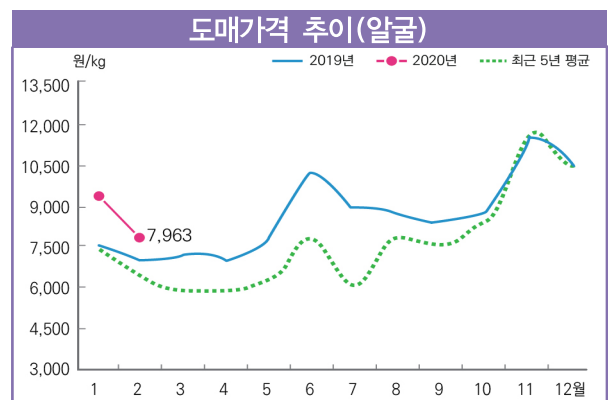
자료 : 굴수하식수협, 경남고성군수협, 여수수협

지역별 산지가격 동향(알굴)				(단위 : 원/kg, %)	
구 분	2019년	2020년		등락률	
	2월	1월	2월	전월	작년 동월
평 균	5,454	7,158	6,196	-13.4	13.6
통 영	5,452	7,142	6,205	-13.1	13.8
고 성	5,433	7,251	6,074	-16.2	11.8
여 수	5,579	7,766	6,119	-21.2	9.7

자료 : 굴수하식수협, 경남고성군수협, 여수수협

2월 도매가격, 시장별로 작년 대비 증감 양상 상이

- 노량진수산시장의 2월 생굴 도매가격은 kg당 7,963원으로 전월 대비 16%가량 하락했으나, 작년 동월보다는 11.1% 높았음
- 한편 가락시장 생굴 도매가격은 전월 대비 21.8% 하락했으며, 작년 동월보다도 2.7% 낮은 kg당 6,691원에 형성되었음



주 : 최근 5년 평균은 2015년~2019년의 평균임

자료 : 노량진수산시장

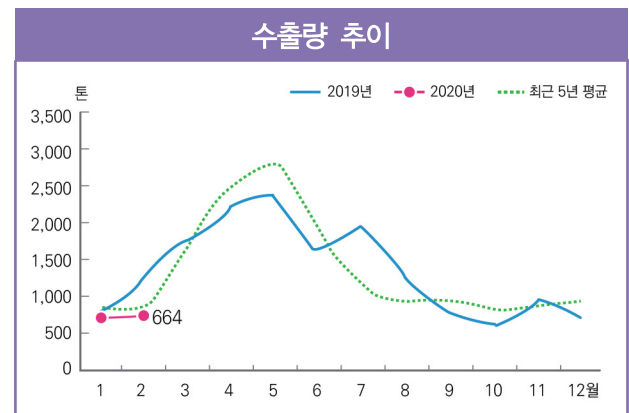
도매가격 동향(알굴)				(단위 : 원/kg, %)	
구 분		2019년	2020년		등락률
		2월	1월	2월	전월 / 작년 동월
노량진수산시장		7,169	9,469	7,963	-15.9 / 11.1
가락시장		6,874	8,556	6,691	-21.8 / -2.7
농수산품 유통공사	전국	10,535	10,800	10,375	-3.9 / -1.5
	서울	8,882	11,300	9,250	-18.1 / 4.1
	부산	11,500	9,000	9,875	9.7 / -14.1
	대구	10,235	10,550	10,550	0.0 / 3.1
	광주	10,529	11,150	10,714	-3.9 / 1.8
	대전	11,529	12,000	11,700	-2.5 / 1.5

주 : 1) 2020년 2월은 잠정치이고, 노량진수산시장과 가락시장은 평균 경락가격임
2) 농수산식품유통공사 가격은 해당 지역의 상품()기준 중도매가격임

수출입 동향

2월 수출량, 대부분 품목에서 작년 동월보다 적어

- 2월 굴 수출량은 당초 전망대로 작년 동월보다 적은 664톤이었으며, 평년(827톤)보다도 약 20% 적었음
- 신선냉장 품목은 전월 및 작년 동월보다 각각 68.2%, 39.7% 적었으며, 특히 2월에는 중국으로의 수출 실적이 없었음
- 한편 냉동굴은 전월 대비 두 배 이상 늘었으나, 작년보다는 9.3% 줄었고 통조림은 70% 이상 적었음



주 : 1) 수출적용이 가능한 제품을 대상으로 통조림 2.5배, 건조굴 5배 등의 수출을 적용하여 알굴로 환산함

2) 최근 5년 평균은 2015년~2019년의 평균임

자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

제품별 수출 동향						(단위 : 톤, 천 달러, %)	
구 분		2019년		2020년		증감률	
		2월	누계	1월	2월	전월	작년 동월
합 계		1,188 (5,102)	1,918 (8,205)	644 (3,211)	664 (3,749)	3.1 (16.8)	-44.1 (-26.5)
신선·냉장		58	147	110	35	-68.2	-39.7
냉 동 굴		492	701	174	446	156.3	-9.3
통 조 림		585	885	141	162	14.9	-72.3
기 타		53	185	219	21	-90.4	-60.4

주 : 1) 수출적용이 가능한 제품을 대상으로 통조림 2.5배, 건조굴 5배 등의 수출을 적용하여 알굴로 환산함

2) 기타는 건조굴, 밀폐용기 이외 기타 가공제품(자숙굴 등) 등을 포함

3) ()는 수출금액이며, 2020년 2월은 잠정치임

자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원



해 외 동 향

📍 2월 일본산 굴 도매가격, 작년 동월보다 6% 높아

- 2월 오사카중앙도매시장에서 거래된 일본산 굴 도매가격은 전월 대비 15.1% 하락했으나, 작년 동월보다는 6.0% 높은 kg당 1,009원에 형성되었음
- 한편 한국산 굴은 전월에 이어 거래실적이 없었으며, 작년 10월 이후 거래되지 않고 있음

일본 오사카중앙도매시장()의 굴 도매가격 동향

(단위 : 엔/kg, %)

구 분	2019년	2020년		증감률	
	2월	1월	2월	전월	작년 동월
한국산	-	-	-	-	-
일본산	952	1,189	1,009	-15.1	6.0

주 : 2020년 2월은 잠정치임

자료 : 일본 오사카중앙도매시장(<http://www.shijou.city.osaka.jp/sikyo/sikyo.html>)

해황 및 기상예보

(기간 : 2020년 2월 1일 ~ 2020년 4월 5일)

◆ 2020년 2월 수온 및 3월 전망(국립수산물과학원)

- 2월 대부분 지역의 연안 수온은 1.0~3.6℃ 내외의 고온상을 보였음
- 또한 3월 전국 연안 수온도 평년 대비 2℃ 내외의 고온상을 보일 것으로 전망됨

구 분	동해 중남부		남 해		서해 중남부	
	2020년 2월	2020년 3월	2020년 2월	2020년 3월	2020년 2월	2020년 3월
수온 분포	12.0~13.6℃	11.0~16.0℃	10.4~15.6℃	11.0~16.0℃	5.3~7.3℃	6.0~11.0℃
평년 대비	1.2~3.6℃ 내외 고온상	2℃ 내외 고온상	1.0~2.2내외 고온상	2℃ 내외 고온상	2.0~2.2℃ 내외 고온상	2℃ 내외 고온상

◆ 2020년 3월 기온 및 강수량 전망(기상청)

- 3월 기온은 평년보다 높겠으나, 일시적으로 기온이 떨어질 때가 있어 기온변화가 클 것으로 전망됨
- 한편 3월 강수량은 대체로 평년과 비슷하거나, 많을 것으로 보임

구 분	기 온			강수량		
	충남	전남	경남	충남	전남	경남
3월	2주	평년(3.7~5.1℃)보다 높음	평년(5.7~7.3℃)보다 높음	평년(5.9~7.3℃)보다 높음	평년(1.7~10.7mm)과 비슷하거나 많음	평년(4.9~22.6mm)과 비슷하거나 많음
	3주	평년(5.1~6.7℃)보다 높음	평년(7.1~8.5℃)보다 높음	평년(7.2~8.8℃)보다 높음	평년(2.7~9.3mm)과 비슷하거나 많음	평년(6.6~21.0mm)과 비슷하거나 많음
	4주	평년(5.9~7.1℃)과 비슷하거나 높음	평년(7.9~9.1℃)과 비슷	평년(8.1~9.3℃)과 비슷	평년(1.1~13.1mm)과 비슷	평년(5.3~16.3mm)과 비슷
4월	1주	평년(7.3~8.9℃)과 비슷하거나 높음	평년(9.2~10.6℃)과 비슷하거나 높음	평년(9.6~10.8℃)과 비슷하거나 높음	평년(1.5~8.8mm)과 비슷	평년(2.0~10.9mm)과 비슷



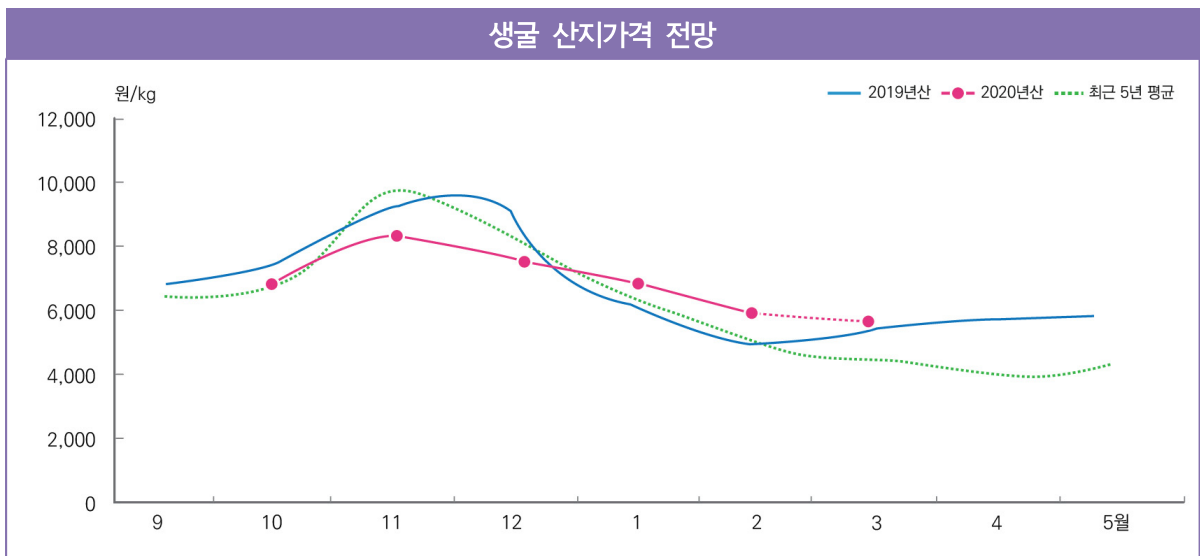
전 망

3월 굴 생산량, 작년보다 다소 늘어날 것으로 전망

- 3월 굴 생산량은 작년 동월(3,409톤)보다 약 3% 늘어난 3,500톤 수준으로 전망됨
- 이는 비만도 부진으로 평년보다 다소 지연됐던 굴 가공제품 생산이 3월부터는 본격적으로 시작될 것으로 예상되기 때문임
- 다만 ‘코로나19’ 확산이 심화될 경우 기대수요 감소로 증가폭은 크지 않을 것으로 보임

3월 굴 산지가격, 작년 대비 상승 전망

- 3월 산지가격은 작년 동월(5,559원)보다 다소 높은 kg당 5,600원~5,800원에 형성될 것으로 전망됨
- 이는 경남지역의 굴 비만도가 좋지 않아, 가공용 굴 가격이 평년보다 높게 형성되고 있는 추세가 당분간 이어질 것으로 보이기 때문임



주 : 1) 2020년산 3월은 전망치임

2) 최근 5년 평균은 2015~2019년산의 평균임

자료 : 굴수하식수협, 경남고성군수협, 여수수협

3월 굴 수출량, ‘코로나19’ 확산으로 수출 둔화 예상되어 감소 전망

- 3월 굴 수출량은 평년(1,623톤)보다 많았던 작년 동월(2,015톤)보다 적을 것으로 전망됨. 이는 국내 재고가 적은 상황에서 굴 작황도 부진해 당년산 굴 가공제품 생산이 지연됐기 때문임
- 또한 ‘코로나19’ 확산으로 중국을 비롯한 주요 수출 대상국의 수요가 줄어들 가능성도 높을 것으로 보임



수산물관측 전망정보는 표본조사 결과, 수급분석모형 및 전문가 자문을 바탕으로 작성되었으며, 해황 및 수급여건에 따라 달라질 수 있음. 또한 본문의 생산량, 가격 및 수출입량 등은 잠정치임

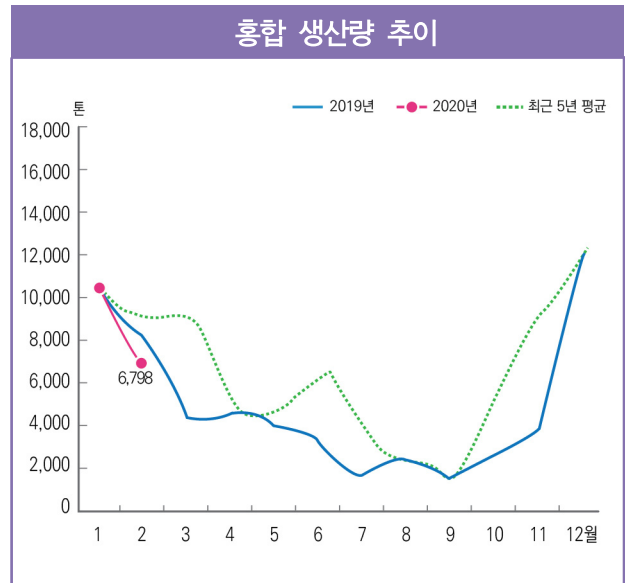


생 산 동 향

※ 본 월보에서는 연승수하식의 방법으로 양식되는 홍합만을 대상으로 함

2월 홍합 생산량, 전월 및 작년보다 크게 감소

- 2월 홍합 생산량은 당초 예상보다 줄어든 6,798톤으로 전월보다 35.0% 감소했고, 작년에 비해서도 15.8% 적었음
- 경남지역 생산량은 5,183톤으로 작년보다 23.6% 줄었음. 이는 올해 창원 및 거제지역을 중심으로 홍합 성장과 비만도 부진으로 산지 매수세가 적었기 때문임
- 반면 전남의 경우, 생산량은 작년보다 25.0% 많은 1,615톤이었음. 전월에 이어 홍합 작황이 좋았고, 작년보다 양성물량도 많아 생산량이 늘었음



자료 : 당 센터 추정치

지역별 홍합 생산 동향

(단위 : 톤, %)

구 분	2019년		2020년			증감률	
	2월	누계	1월	2월	누계	전월	작년 동월
전 국	8,075	18,494	10,462	6,798	17,260	-35.0	-15.8
경 남	6,783	16,257	8,851	5,183	14,034	-41.4	-23.6
전 남	1,292	2,237	1,611	1,615	3,226	0.2	25.0

주 : 홍합 생산량은 활홍합(피홍합) 기준이며, 간홍합은 활홍합으로 환산함. 2020년 2월은 잠정치임
자료 : 당 센터 추정치

2월 말 잔여수하연 수, 작년 동월보다 10% 늘어

- 2월 말 기준 홍합 잔여수하연 수는 작년 동월보다 10.2% 많은 206만 연이었음
- 경남지역의 잔여수하연 수는 작년보다 3.2% 적은 91만 연이었으나, 전남지역은 115만 연으로 23.7% 많았음
- 경남지역은 탈락과 폐사가 많아 잔여수하연 수가 작년보다 계속 적은 수준을 유지한 반면, 전남 지역은 양성상태가 좋아 많았음

홍합 수하연 수(7m 기준) 동향				(단위 : 만 연, %)		
구 분	최근 5년	2019년	2020년		증감률	
	2월 평균	2월	1월	2월	전월	작년 동월
전 국	165	187	231	206	-10.8	10.2
경 남	105	94	109	91	-16.5	-3.2
전 남	60	93	122	115	-5.7	23.7

주 : 2020년 2월은 잠정치임

자료 : 당 센터 추정치

2월 양성상태, 경남 대부분 해역에서 나쁜 수준, 전남 돌산해역은 보통

- 2월 홍합 양성상태는 경남의 대부분 해역에서 전월에 이어 나쁜 수준이 지속되었던 반면, 전남은 해역별로 차이를 보였음
- 지역별로 살펴보면, 경남해역에서는 성장과 비만도가 여전히 부진했으며, 특히 거제해역을 중심으로 탈락과 폐사가 많았음. 반면 진동만해역은 전월에 비해 양성상태가 호전되었음
- 전남 가막만해역은 강풍으로 성장과 비만도가 좋지 않았음. 반면 돌산해역의 양성상태는 폐사나 탈락없이 보통 수준이었음

홍합 양성상태(작년 동월 대비)							
지 역(해 역)			성장	비만도	폐사	병해	탈락
경남	창 원	진 해 만	▼	▼	△	△	△
		진 동 만	△	△	△	△	△
	거 제	칠 천 도	▼	▼	▼	△	▼
		가 조 도	▼	▼	△	△	▼
	남 해 군		△	△	△	△	△
전남	여 수	가 막 만	▼	▼	○	△	○
		돌 산 도	△	△	○	△	○

주 : ◎ 좋음, ○ 다소 좋음, △ 보통, ▼ 다소 나쁨, × 나쁨

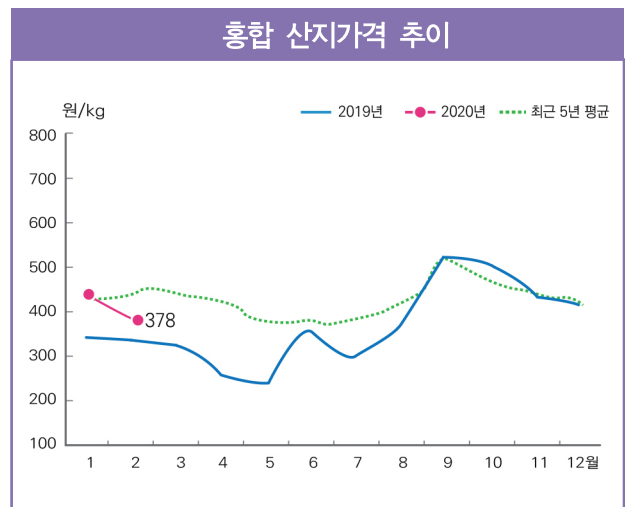
자료 : 당 센터 조사 결과



가 격 동 향

2월 활홍합 산지가격, 작년 대비 높았지만, 예년보다는 낮아

- 경남지역의 활홍합 산지가격은 생산이 줄면서 kg당 378원으로 작년 동월 대비 17.4% 높았음
- 반면 전월보다는 8.3% 하락했는데, 이는 최근 '코로나19' 확산으로 소비가 부진했기 때문임
- 전남지역도 kg당 469원으로 작년 동월보다 4.0% 높았지만, 전월보다는 13.0% 하락했음
- 간홍합 가격의 경우, 경남지역은 kg당 6,000원으로 작년과 동일했지만, 전남지역은 kg당 6,098원으로 15.7% 낮았음



주 : 경남지역의 활홍합(피홍합) 가격임
자료 : 당 센터 조사 결과

지역별 홍합 산지가격 동향		(단위 : 원/kg, %)				
구 분		2019년	2020년		등락률	
		2월	1월	2월	전월	작년 동월
경 남	활 홍 합 (족사부착)	322	412	378	-8.3	17.4
	간 홍 합	6,000	6,250	6,000	-4.0	0.0
전 남	활 홍 합 (족사부착)	451	539	469	-13.0	4.0
	활 홍 합 (족사제거)	639	724	632	-12.7	-1.1
	간 홍 합	7,231	6,768	6,098	-9.9	-15.7

주 : 전남은 경남보다 홍합의 족사를 제거하고 판매하는 형태가 많으므로 이를 구분하여 제시함. 2020년 2월은 잠정치임
자료 : 당 센터 조사 가격

2월 활홍합 도매가격, 작년보다 높아

- 가락시장의 2월 활홍합 가격은 kg당 858원으로 전월보다 5.7% 하락했으나, 작년 대비 10.6% 높았음
- 반면 간홍합 도매가격은 가락시장과 노량진시장에서 kg당 각각 3,576원, 3,879원으로 작년 동월보다 낮게 형성되었음

홍합 도매가격 동향		(단위 : 원/kg, %)				
구 분		2019년	2020년		등락률	
		2월	1월	2월	전월	작년 동월
가 락 시 장	활 홍 합	776	910	858	-5.7	10.6
	간 홍 합	5,124	6,271	3,576	-43.0	-30.2
노량진수산물시장	간 홍 합	4,861	6,134	3,879	-36.8	-20.2

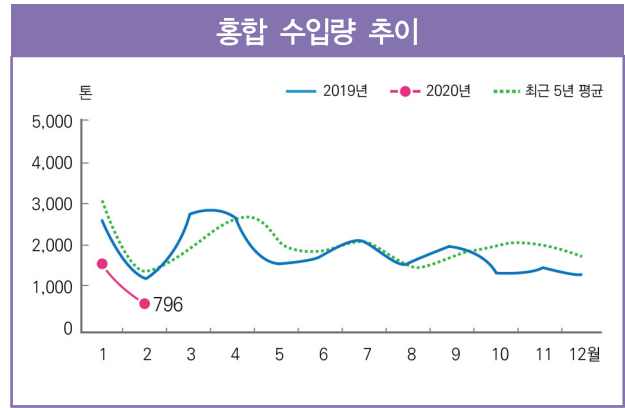
주 : 1) 도매가격은 평균 경락가격이며, 2020년 2월은 잠정치임 (가락시장 활홍합은 대부분 족사가 제거된 것임)

2) 간홍합은 수도권시장의 수요가 매우 적고 소비자가 확보되지 못함. 이에 주가미가 비교적 안정적인 산지가격보다 경매가격이 낮게 형성되는 경우가 있음
자료 : 가락시장, 노량진수산물시장

수출입 동향

2월 종합 수입량, 작년 동월 대비 26% 적어

- 2월 종합 수입량은 796톤으로 작년 동월보다 25.7% 적었지만, 수입금액은 3.7% 많은 약 85만 달러였음
- 국가별로 살펴보면, 주 수입국인 중국 및 칠레로부터 수입량은 작년보다 크게 줄었지만, 뉴질랜드로부터는 늘었음
- 전월에 비해서도 수입량과 수입금액 모두 50% 이상 줄었음



자료 : 한국무역통계진흥원, 식품의약품안전처

제품별 종합 수출입 동향		(단위 : 톤, 천 달러, %)						
구 분		2019년		2020년			증감률	
		2월	누계	1월	2월	누계	전월	작년 동월
수입	합 계	1,072 (817)	3,609 (2,992)	1,605 (1,923)	796 (847)	2,401 (2,770)	-50.4 (-56.0)	-25.7 (3.7)
	가공제품	1,059	3,588	1,601	771	2,372	-51.8	-27.2
	기 타	13	21	4	25	29	525.0	92.3
수출	합 계	62 (52)	123 (138)	21 (19)	95 (158)	116 (177)	352.4 (731.6)	53.2 (203.8)
	가공제품	60	118	21	92	112	338.1	53.3
	기 타	2	5	0	3	4	-	50.0

주 : 1) '가공제품'은 HS코드 분류의 '밀폐용기(15%)'와 '밀폐용기 이외 기타(냉동자숙 90%, 냉동자숙탈각 15%, 냉동자숙반탈각 40%)'

품목이며, 각각의 수출을 적용하여 활동합 증량으로 환산함

2) '기타'는 활/신선/냉장(100%), 냉동(90%), 건조/훈제(15%) 품목이며, 각각의 수출을 적용하여 활동합 증량으로 환산함

3) ()는 수출입 금액이며, 2020년 2월은 잠정치임

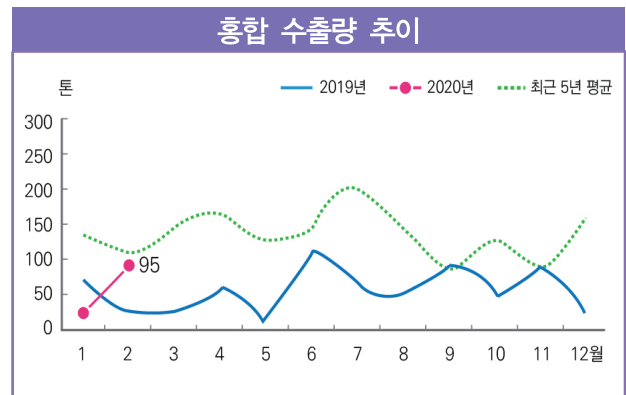
자료 : 한국무역통계진흥원, 식품의약품안전처

- 2월 냉동(자숙) 종합 수입 단가는 중국산의 경우 kg당 2.05달러로 전월 대비 10.5% 하락했고, 작년 동월보다도 10.9% 낮았음. 반면 뉴질랜드산은 작년 동월보다 10.5% 높은 kg당 6.86달러였음

냉동(자숙) 종합 수입단가		(단위 : 달러/kg, %)			
구 분		2019년	2020년		증감률
		2월	1월	2월	전월 / 작년 동월
탈각한 것 (중국)		2.30	2.29	2.05	-10.5 / -10.9
반탈각 (뉴질랜드)		6.21	6.89	6.86	-0.4 / 10.5

자료 : 식품의약품안전처(수입식품검사시스템)

- 2월 종합 수출량은 작년 동월보다 53%가량 많은 95톤이었음
- 국가별로 살펴보면, 작년 동월에 수출 실적이 없었던 영국, 스웨덴, 캐나다 등으로 수출이 많았던 반면, 주 수출국인 일본으로는 없었음



자료 : 한국무역통계진흥원

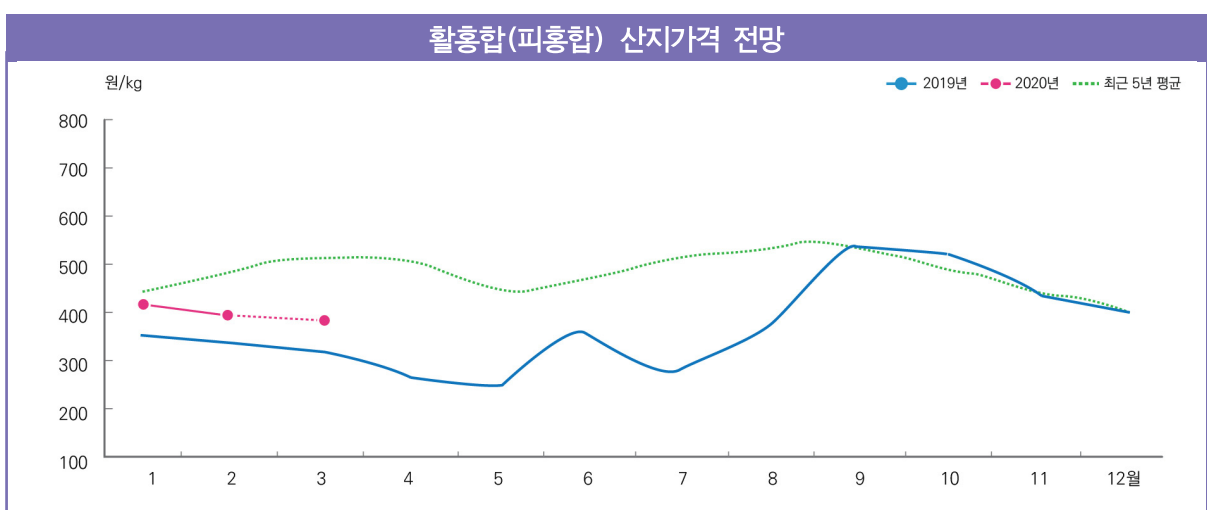
전 망

3월 종합 생산량, 작년보다 소폭 감소 전망

- 3월 생산량은 작년 동월(4,284톤)보다 소폭 감소할 것으로 전망됨
- 이는 주산지인 경남지역의 종합 작황이 여전히 부진한데다, 3월에도 ‘코로나19’ 영향으로 산지 매수세가 줄어들 것으로 예상되기 때문임.
- 그러나 패류독소 조기 발생(2019년 3월 7일 채취금지 시작)으로 생산이 크게 줄었던 작년에 비해서는 소폭 감소에 그칠 것으로 예상됨

3월 활홍합 산지가격, 작년 대비 상승 전망

- 3월에는 홍합 수요가 감소할 것으로 예상되지만, 생산량 역시 작년 및 예년보다 줄어들 것으로 보임
- 이에 따라 활홍합 산지가격은 작년 동월(316원)보다 높게 형성될 것으로 전망됨



주 : 경남지역의 활홍합(피홍합) 산지가격이며, 2020년 3월은 전망치임



수산물측 전망정보는 표본조사 결과 및 전문가 자문을 바탕으로 작성되었으며, 해황 및 수급여건에 따라 달라질 수 있음. 또한 본문의 생산량, 가격 및 수출입량 등은 잠정치임