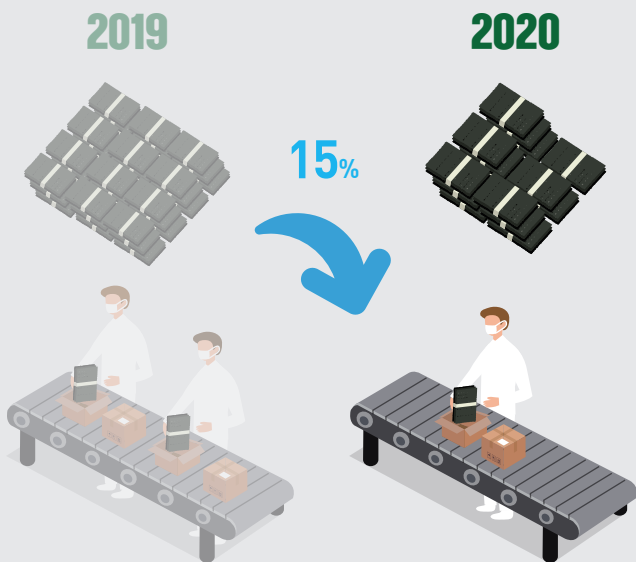


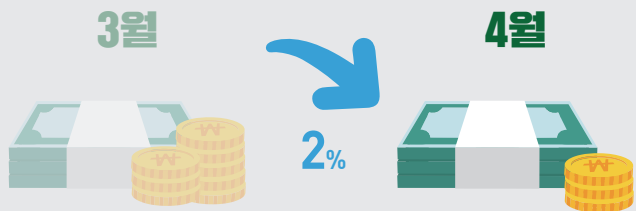


4월 김 작년보다 생산량 감소 전망

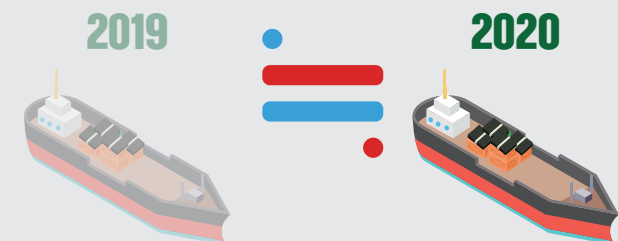
생산량 감소



도매가격 약보합세



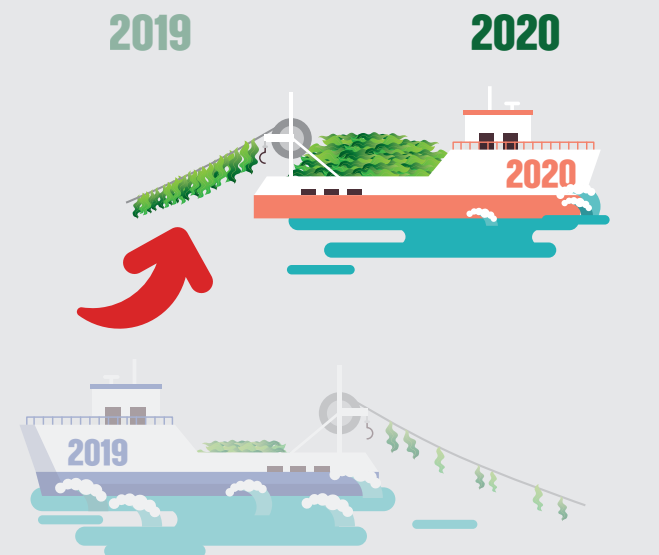
수출량 비슷



4월 미역 작년보다 생산량 증가 전망

생산량 증가

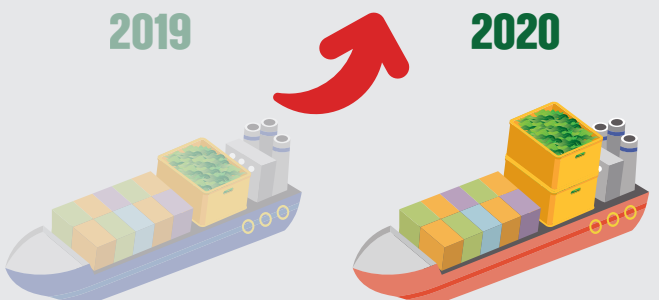
*작년보다 증가하나 평년보다 10% 감소



도매가격 강보합세



수출량 증가



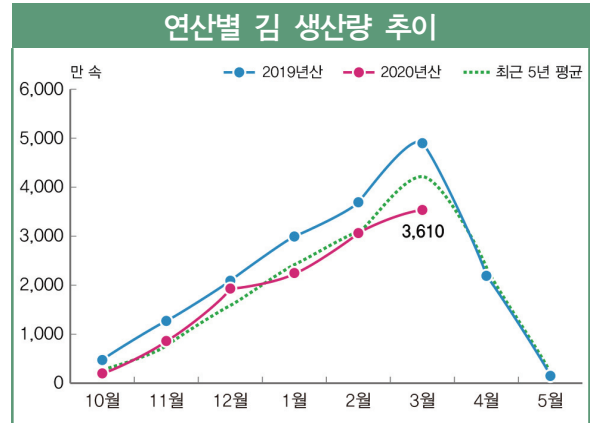


생 산 동 향

※ 본 월보에서는 해조류 생산 특성상, 여기에 따라 연산별로 표기함
(2019년산 : 2018년 10월 ~ 2019년 5월 / 2020년산 : 2019년 10월 ~ 2020년 5월)

3월 김 생산량, 작년보다 26% 적은 3,600만 속

- 3월 김 생산량은 작년 동월보다 26.2% 적은 3,610만 속으로 추정됨
- 생산량이 큰 폭으로 감소한 것은 3월에도 평년보다 높은 수온으로 해황이 김 생장에 적합하지 않았으며, 강풍에 의한 업체 탈락 피해도 많았기 때문임
- 책당 생산량도 평년 및 작년 동월보다 각각 25.5%, 24.4% 적은 33.5속에 그쳤음



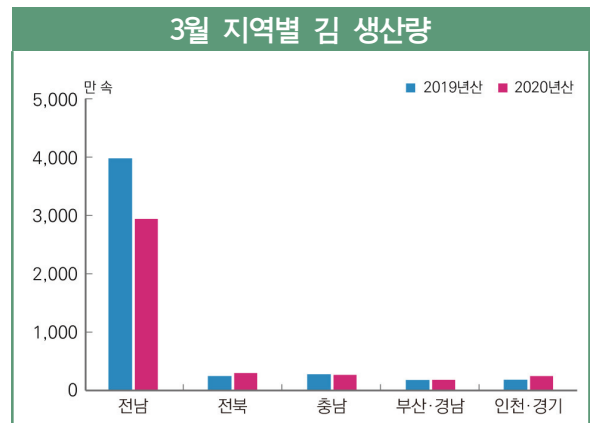
주 : 마른김 1속은 260g을 기준으로 함
자료 : 당 센터 추정치

김 생산 동향		(단위 : 만 속, 속, %)				
구 분	5년 평균	2019년	2020년		증감률	
		3월	2월	3월	작년	평년
생산량(만 속)	4,192	4,893	3,053	3,610	-26.2	-13.9
1책당 생산량(속)	44.9	44.3	28.3	33.5	-24.4	-25.5

주 : 1) 마른김 1속은 260g을 기준으로 함
2) 5년 평균은 2015~2019년산의 생산량을 평균한 것임
자료 : 당 센터 추정치

전남지역 생산량, 작년 동월보다 32% 적은 2,800만 속

- 3월 전남지역의 김 생산량은 작년 동월보다 32.4% 적은 2,751만 속이었음. 전월에 이어 주산지인 진도, 해남, 고흥, 완도, 신안 등의 김 작황이 좋지 못했음
- 부산·경남지역 생산량은 작년과 비슷했으나 충남지역은 23.9% 줄었음
- 반면, 작년에 갯병 등으로 부진했던 인천·경기와 전북은 생산량이 늘었음



주 : 마른김 1속은 260g을 기준으로 함
자료 : 당 센터 추정치

3월 김 작황, 대부분 지역 평년보다 부진

- 3월 김 작황도 전반적으로 작년 및 평년에 비해 좋지 못했음. 이는 어기동안 수온이 평년보다 높게 형성되었기 때문임
- 특히 주산지인 전남의 작황이 부진했음. 진도, 해남, 완도, 고흥, 신안 등에서 김의 생장 및 품질이 대체로 좋지 못했으며, 강풍에 의한 업체 탈락 피해도 많았음
- 충남과 부산의 김 작황도 작년 및 평년에 비해 좋지 못했음
- 반면, 전북의 김 작황은 3월 들어 회복세가 뚜렷했으며, 인천·경기는 어기동안 작년에 비해 양호했음

김 생산 종료 시기, 작년보다 빨라져

- 표본어가를 대상으로 2020년산 김 어기에 관해 조사한 결과, 생산 종료 시기는 작황 부진의 영향으로 작년(3월 하순)보다 빠른 3월 중순부터 본격화 된 것으로 나타났음
- 3월 중순 이전에 생산을 종료했다는 비율도 작년보다 높았는데, 이는 전남을 비롯한 많은 지역에서 작황부진으로 조기에 시설을 철거한 어가가 많았기 때문임
- 이에 따라 2020년산 김 종료 시기 또한 작년(5월 상순)보다 10일 정도 빠른 4월 하순이 될 것으로 예상됨

3월 김 생장, 품질, 작년보다 여전히 좋지 못해

- 표본어가를 대상으로 3월 물김 생장 및 품질에 대해 조사한 결과, 물김 생장은 62.4%, 품질은 43.6%가 ‘작년보다 나쁘다’고 응답했음
- 반면, ‘작년에 비해 물김 가격이 높게 형성되었다’고 응답한 어가는 71.2%를 차지했음

물김 생장·품질·가격 조사							(단위 : %)
구 분	2019년 3월			2020년 3월			
	총 음	보 통	나 뵈	총 음	보 통	나 뵈	
생 장	8.3	18.9	72.8	20.6	17.0	62.4	
품 질	10.0	30.0	60.0	19.4	37.0	43.6	
가 격	20.0	6.5	73.5	71.2	16.0	12.8	

주 : 표본어가를 대상으로 작년 동월 대비 본인 어장에서 생산된 물김의 생장, 품질, 가격에 대해 조사한 결과임
 자료 : 당 센터 추정치



가 격 동 향

3월 물김 산지가격, 작년 동월보다 13% 높게 형성

- 3월 물김 산지가격은 작년 동월보다 12.9% 높은 kg당 950원에 거래되었음
- 생산 감소의 영향으로 3월 산지가격은 작년보다 높게 형성되었으나, 4주차에는 가공업체의 매수세가 줄어 가격이 크게 하락했음
- 지역별로 살펴보면 주산지인 전남지역은 작년보다 15.0% 높은 kg당 986원에 거래되었으며, 충남, 전북, 경기지역도 작년보다 각각 5.6%, 8.5%, 11.0% 높았음
- 특히 부산·경남지역은 전국에서 가장 높은 kg당 1,063원에 거래되었음

지역별 물김 위판가격 동향								(단위 : 원/kg, %)	
구 분	2019년	2020년						등락률	
	3월	2월	3월					전월	작년 동월
			1주	2주	3주	4주	평균		
평 균	841	1,031	1,052	1,032	1,008	721	950	-7.8	12.9
전 남	857	1,059	1,111	1,085	1,023	743	986	-7.0	15.0
진 도	966	1,101	1,148	1,130	1,051	809	1,026	-6.8	6.2
해 남	789	1,071	1,076	1,043	1,017	707	951	-11.3	20.4
고 흥	799	1,032	1,123	1,095	1,020	678	988	-4.2	23.6
완 도	844	1,025	1,159	1,135	1,150	786	1,043	1.8	23.7
신 안	767	1,106	1,039	1,015	892	779	925	-16.3	20.7
충 남	648	792	689	699	778	548	684	-13.6	5.6
전 북	721	886	856	776	888	597	783	-11.7	8.5
경 기	590	797	751	734	750	499	655	-17.8	11.0
부산·경남	997	1,342	1,269	1,242	1,058	811	1,063	-20.8	6.7

자료 : 각 지역 수협

📊 3월 김 도매가격, 모든 제품 작년보다 높게 형성

- 3월 김 도매가격은 김밥용김과 파래김은 전월 대비 상승했으나, 돌김과 재래김은 하락했음. 그러나 시장 반입량 감소로 작년보다 모든 제품이 높게 형성되었음
- 김밥용김 도매가격은 전월 및 작년 동월보다 각각 3.7%, 7.3% 높은 속당 4,855원이었음. 돌김은 7,769원으로 전월에 비해 6.1% 하락했으나, 작년 동월에 비해서는 16.4% 높았음

시장별 마른김 도매가격 동향									(단위 : 원/속, %)			
구 분	2020년 2월				2020년 3월				등락률			
									전월		작년 동월	
	김밥용김	돌김	재래김	파래김	김밥용김	돌김	재래김	파래김	김밥용김	돌김	김밥용김	돌김
전 국	4,680	8,273	4,330	2,972	4,855	7,769	4,239	3,030	3.7	-6.1	7.3	16.4
서 가	4,767	7,117	4,217	2,992	4,867	6,833	4,233	3,025	2.1	-4.0	3.8	14.0
울 중	4,413	7,792	4,733	2,742	4,583	7,738	4,767	2,892	3.9	-0.7	1.1	-0.6
부 산	5,175	6,940	4,750	3,383	5,267	6,688	4,288	3,467	1.8	-3.6	15.3	-0.9
광 주	4,569	9,875	4,000	2,950	4,900	9,013	4,000	2,925	7.3	-8.7	8.0	56.2
목 포	4,475	9,642	3,950	2,792	4,658	8,575	3,908	2,842	4.1	-11.1	8.1	21.3

자료 : 당 센터 전국 전통시장 조사가격

📊 재 고 동 향

📊 3월 재고량, 전월 대비 18% 증가했으나, 작년보다 12% 적어

- 3월 김 재고량은 전월 대비 18% 증가한 7,100만 속으로 추정됨. 이는 평년에 비해서는 많지만, 작년에 비해서는 12% 정도 적은 수준임
- 한편, 4월 김 재고량은 평년보다 많은 7,700만 속이 될 것으로 예상됨

김 재고 동향						(단위 : 만 속, %)	
구 분	2020년					4월(전망)	증감률(전망) 전월
	1월	2월	3월	증감률(전월)			
재 고 량	4,922	6,029	7,096	17.7	7,664	8.0	
(작년 동월 대비)	(-0.4)	(-2.4)	(-11.6)		(-14.8)		
(최근 5년 대비)	(55.8)	(42.8)	(20.3)		(15.0)		

주 : 1) 월별 재고량은 매월 표본업체를 대상으로 조사한 결과를 바탕으로 추정함

2) 2020년 3월은 잠정치이며, 4월은 전망치임

자료 : 당 센터 추정치



해 외 동 향



일본 2020년산 누적 공판량 작년산보다 9% 많고, 가격은 3% 높아

- 2020년 3월 26일 기준, 일본의 마른김 누적 공판량은 작년산보다 8.6% 많은 6,347만 속이었으며, 누적 공판금액은 867억 엔으로 12.3% 많았음
- 한편, 생산량 증가에도 불구하고 평균 공판가격도 작년산보다 3.4% 높게 형성되었는데, 이는 어기 중반 이후 생산된 김 품질이 양호했기 때문임

일본 마른김 누적 공판 실적(2020. 3. 26.)					(단위 : 만 속, 백만 엔, 엔/속, %)
구 분	목표 생산량	누적 공판량	달성률	공판금액	평균가격
2020년산	8,500	6,347	74.7	867	1,367
2019년산	8,500	5,845	68.8	772	1,321
2018년산	8,500	6,901	81.2	853	1,237

자료 : 일본 김산업정보센터, 「김저널 속보」

- 3월 말 기준, 중국 마른김 누적 입찰량은 작년 동기간보다 3.6% 많은 2,055만 속이었으며, 평균단가는 13.6% 낮은 속당 39.9위안(300g 기준, 한화 6,864원)이었음

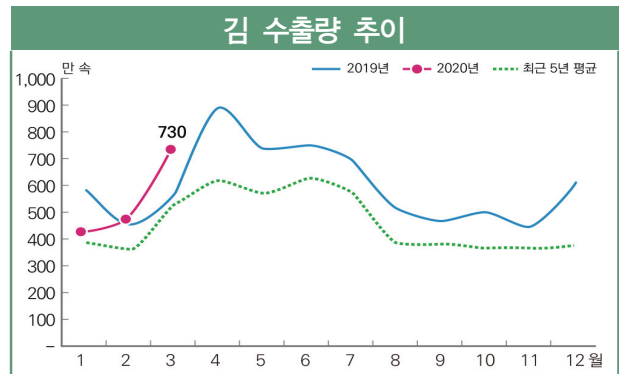


수 출 입 동 향



3월 김 수출량, 작년 동월보다 27% 많은 730만 속

- 3월 김 수출량은 전월 및 작년 동월보다 각각 49.6%, 27.1% 많은 730만 속이었음
- 주요수출대상국 가운데 미국, 대만, 중국으로의 수출은 작년보다 늘었으나, 태국과 일본으로는 줄었음
- 종류별로 살펴보면 조미김 수출량은 343만 속으로 작년보다 35.9% 늘었으며, 마른김은 20.2% 많은 387만 속이었음
- 3월 김 수출금액은 6,029만 달러로 전월 및 작년 동월보다 각각 58.6%, 31.4% 많았음



주 : 1) 관세청 및 한국무역통계진흥원 자료를 이용해 마른김으로 환산했음(단, 냉장김과 냉동김은 제외)
2) 최근 5년 평균은 2015~2019년의 수출량을 평균한 것임
자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

김 수출 동향						(단위 : 만 속, 만 달러, %)	
구 분	2019년		2020년			증감률	
	3월	누계	2월	3월	누계	전월	작년 동월
수 출 량	574	1,607	488	730	1,649	49.6	27.1
수 출 액	4,589	12,565	3,802	6,029	13,295	58.6	31.4

주 : 1) 관세청 및 한국무역통계진흥원 자료를 이용해 마른김으로 환산했음(단, 냉장김과 냉동김은 제외)

2) 2020년 3월은 잠정치임

자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

전 망

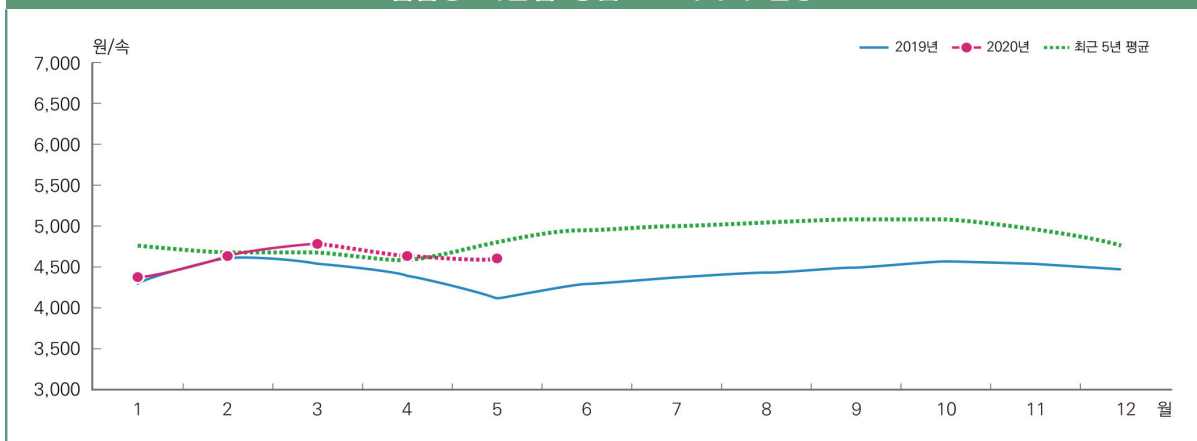
4월 김 생산량, 작년보다 적은 2,000만 속 전망

- 4월 김 생산량은 작년(2,330만 속)보다 15%가량 적은 2,000만 속으로 전망됨. 이는 어기 말까지 작황이 작년 수준으로 회복되기 어려울 것으로 보이며, 어기 종료 또한 빨라질 것으로 예상되기 때문임
- 대부분 지역에서 4월 하순경에 어기가 종료될 것으로 보여, 5월 생산량도 작년 동월에 비해서 적을 것으로 예상됨

4월 김밥용김(중품) 도매가격, 전월 대비 약보합세 전망

- 4월 김밥용김(중품) 도매가격은 전월(4,855원)대비 약보합세인 속당 4,650~4,750원으로 전망됨. 시장반입물량은 줄어들 것으로 보이나, 3월 말 산지가격이 크게 하락했고, 품질도 평년보다 좋지 못하기 때문임
- 5월 김밥용김(중품) 도매가격은 4월 대비 보합세로 전망됨

김밥용 마른김(중품) 도매가격 전망



주 : 1) 2020년 4월과 5월은 전망치임
2) 최근 5년 평균은 2015~2019년의 김밥용김(중품) 도매가격을 평균한 것임

4월 김 수출량, 작년 동월과 비슷할 전망

- 4월 김 수출량은 전월(730만 속)에 비해서는 증가할 것으로 보이며, 역대 4월 최고 수준이었던 작년(901만 속)과 비슷할 것으로 전망됨
- 이는 ‘코로나19’ 영향으로 중국의 김 수출이 원활하지 않아, 한국산 김 수요가 늘어날 것으로 예상되기 때문임
- 5월 김 수출량도 작년 동월(740만 속)보다 많을 것으로 전망됨

생 산 동 향

3월 식용 미역 생산량, 작년 동월보다 17% 줄어

- 3월 식용 미역 생산량은 15만 9,835톤으로 작년 동월보다 16.9% 적었음. 이는 높은 수온이 지속되면서 미역 생장이 좋지 못했고, 업체 탈락도 많았기 때문임
- 지역별로 살펴보면, 전남지역은 작년 동월보다 16.8% 줄어든 15만 7,379톤이었고, 울산 지역도 41.9% 적은 592톤이었음
- 반면, 비늘구멍병*으로 작년 생산량이 크게 적었던 부산지역은 37.8% 늘어난 569톤이었음

* 비늘구멍병은 미역 업체에 직경 0.5~1.5mm 정도의 구멍이 생기는 것으로 미역의 품질을 저하시킴

식용 미역 생산 동향						(단위 : 톤, %)	
구 분	2019년산		2020년산			증감률	
	3월	누 계	2월	3월	누 계	작년 동월	누 계
합 계	192,363	243,176	30,765	159,835	201,624	-16.9	-17.1
전 남	189,260	224,269	24,996	157,379	185,677	-16.8	-17.2
부 산	413	7,503	3,241	569	7,245	37.8	-3.4
울 산	1,019	3,083	1,344	592	2,727	-41.9	-11.5
기 타	1,671	8,321	1,184	1,295	5,975	-22.5	-28.2

주 : 기타지역은 충남, 경남, 경북, 강원, 인천 등이 포함되어 있으며, 2020년 3월은 잠정치임
자료 : 당 센터 추정치

3월 전복 먹이용 미역 생산량, 작년 동월과 비슷

- 3월 전복 먹이용 미역 생산량은 작년 동월과 비슷한 5만 5,487톤이었음. 한편, 2020년산 누계 생산량은 23만 5,096톤으로 작년보다 7.7% 적었음

전복 먹이용 미역 생산 동향						(단위 : 톤, %)	
구 분	2019년산		2020년산			증감률	
	3월	누 계	2월	3월	누 계	작년 동월	누 계
전복 먹이용	55,353	254,734	79,485	55,487	235,096	0.2	-7.7

주 : 2020년 3월은 잠정치임
자료 : 당 센터 추정치

3월 전체 미역 생산량, 작년 동월보다 13% 감소

- 3월 전체 미역 생산량은 21만 5,322톤으로 작년 동월보다 13.1% 줄었음
- 이는 3월 들어 가공용 미역의 본격적인 채취가 시작되었지만, 2020년산 어기 동안 높은 수온이 지속되면서 작황이 좋지 못했기 때문임

3월 미역 성장상태, 지역별 편차 있어

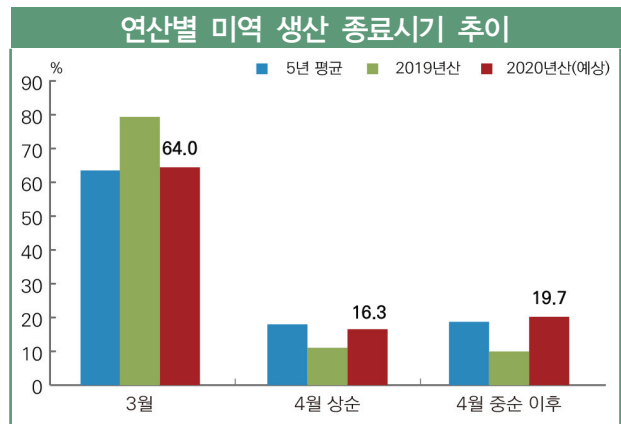
- 3월 생산된 미역 품질에 대해 표본어가를 대상으로 조사한 결과, ‘작년 동월보다 좋다’는 응답이 48.7%로 가장 많았음
- 미역 성장상태에 대해서는 작년과 대체로 비슷한 것으로 나타났으나, 장흥지역과 일부 어촌계에서는 높은 수온으로 성장상태가 여전히 좋지 않았다는 의견이 많았음

미역 품질·성장상태		(단위 : %)			
구 분		작년 동월 대비			계
		좋음	비슷	나쁨	
품 질		48.7	31.6	19.7	100.0
성장상태		33.8	32.4	33.8	100.0

자료 : 당 센터 미역 표본어가 대상 설문조사 결과

2020년산 생산 종료시기, ‘3월’이 가장 많아

- 2020년산 미역 생산 종료시기에 대해 조사한 결과, 3월에 채취를 완료하려는 어가들이 64.0%로 가장 많았음
- 한편, ‘4월 중순 이후’로 응답한 어가들은 19.7%로 작년보다 많았음
- 이는 일부지역에서 가공업체와의 가격협상이 예년보다 늦어지면서 채취시기가 조금 늦춰졌기 때문임



자료 : 당 센터 미역 표본어가 대상 설문조사 결과

가 격 동 향

3월 가공용 미역 산지가격, 작년 동월보다 여전히 높게 형성

- 3월 가공용 미역 산지가격은 고흥 및 완도지역에서 작년 동월보다 20~30원 정도 높은 kg당 평균 117원, 120원에 거래되었는데, 이는 가공용 미역 생산량이 작년에 비해 줄었기 때문임
- 부산지역은 가공업체의 매수세가 집중되며, 작년 동월보다 크게 상승한 kg당 600원이었음

가공용 미역 산지가격 동향		(단위 : 원/kg, %)					
구 분	2019년	2020년 3월					등락률 작년 동월
	3월	1주	2주	3주	4주	평균	
고 흥	95	117	117	117	117	117	23.2
완 도	95	120	120	120	120	120	26.3
부 산	405	600	600	600	600	600	48.1

자료 : 당 센터 조사가격

3월 마른실미역 도매가격, 전월 및 작년 동월보다 높아

- 3월 마른실미역 전국 도매가격은 kg당 평균 9,563원으로 전월 및 작년 동월보다 각각 2.3%, 5.2% 높게 형성되었음
- 지역별로 살펴보면, 서울지역은 전월보다 3.2% 높은 kg당 8,167원이었고, 부산지역도 2.3% 상승한 kg당 11,250원이었음
- 대구와 광주지역은 kg당 각각 10,000원, 8,000원으로 전월 대비 보합세였음
- 한편, 목포지역은 전월 및 작년 동월 대비 각각 4.5% 상승한 kg당 11,500원이었음

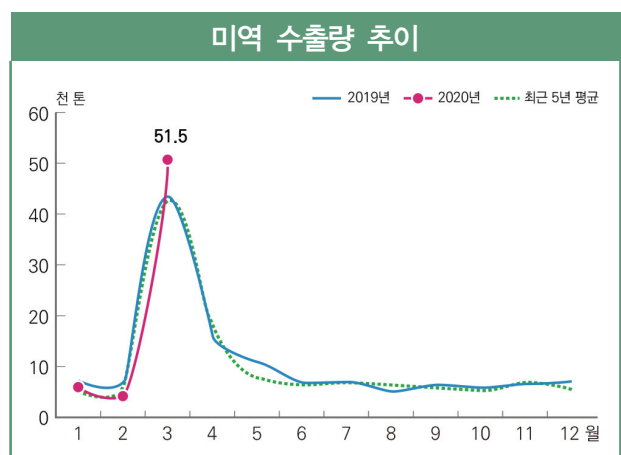
마른실미역 도매가격 동향				(단위 : 원/kg, %)	
구 분	2019년	2020년		등락률	
	3월	2월	3월	전월	작년 동월
전 국	9,094	9,344	9,563	2.3	5.2
서 울	7,833	7,917	8,167	3.2	4.3
부 산	10,375	11,000	11,250	2.3	8.4
대 구	10,000	10,000	10,000	0.0	0.0
광 주	7,500	8,000	8,000	0.0	6.7
목 포	11,000	11,000	11,500	4.5	4.5

주 : 서울지역은 가락시장과 중부시장, 부산지역은 부전시장과 남포동시장, 대구지역은 서문시장, 광주지역은 매월동시장, 목포지역은 행복동시장 등을 조사한 가격임
자료 : 당 센터 조사가격

수출입 동향

3월 미역 수출량, 작년 동월보다 20% 많은 5만 1,500여 톤

- 3월 미역 수출량은 작년 동월보다 20.1% 많은 5만 1,535톤이었음
- 제품별로 살펴보면, 건조 및 염장미역 수출은 작년 대비 소폭 증가했으나, 냉동 및 기타미역은 50% 이상 크게 늘었음
- 국가별로는 일본으로 건조미역 수출이 30% 가까이 줄었으나, 염장 및 냉동미역 수출은 50% 이상 늘었음
- 이는 일본 내에서 중국산보다 한국산 염장 및 냉동미역 수요가 늘어났기 때문임



주 : 원초 기준으로 환산한 물량임(마른미역 25배, 염장 5배 등)
자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

미역 수출입 동향								(단위 : 톤, 만 달러, %)		
구 분		2019년			2020년			증감률		
		2월	3월	누 계	2월	3월	누 계	전월	작년 동월	작년 누 계
수 출	물 량	7,163	42,895	57,213	5,856	51,535	62,473	780.0	20.1	9.2
	금 액	199	674	1,172	246	907	1,354	268.1	34.6	15.5
수 입	물 량	443	1,518	3,236	1,148	927	3,861	-19.3	-38.9	19.3
	금 액	12	42	83	19	29	87	52.6	-32.1	4.7

주 : 원초 기준으로 환산한 물량임(마른미역 25배, 염장 및 냉장 등 5배 적용함). 2020년 3월은 잠정치임
 자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

해 외 동 향

2020년 1월 일본의 미역 수입량, 작년 동월보다 6%가량 감소

- 2020년 1월 일본의 미역 수입량은 작년 동월보다 6.4% 줄어든 2만 4,740톤이었음
- 이 중 한국산은 전월 및 작년 동월 대비 40%가량 줄어든 1,801톤에 그쳤음

일본 미역 수입 동향			(단위 : 톤, %)		
구 분	2019년		2020년	증감률	
	1월	12월	1월	전월	작년 동월
합 계	26,438	23,803	24,740	3.9	-6.4
한 국	2,913	3,052	1,801	-41.0	-38.2
중 국	23,525	20,751	22,939	10.5	-2.5

주 : 원초 기준으로 환산한 물량임(마른미역 25배, 염장 및 냉장 등 5배 적용함)
 자료 : 일본 관세청

해황 및 기상예보

(기간 : 2020년 3월 1일 ~ 2020년 4월 30일)

- ◆ 2020년 3월 및 4월 수온 전망(국립수산물과학원)
 - 3월 수온은 모든 해역에서 평년 대비 1℃ 내외의 고온상을 보였고, 4월에도 평년보다 1℃ 내외의 높은 수온을 보일 것으로 전망됨

구 분	동해 중남부		남해		서해 중남부	
	3월	4월 전망	3월	4월 전망	3월	4월 전망
수온 분포	10.2~12.6℃	11~16℃	10.8~15.1℃	12~17℃	6.3~8.5℃	8~13℃
평년 대비	0.1~1℃의 고온상	1℃ 내외의 고온상	0.7~0.9℃의 고온상	1℃ 내외의 고온상	0.9~1.2℃의 고온상	1℃ 내외의 고온상

- ◆ 4월 강수량 전망(기상청)
 - 4월 1주 및 4주 강수량은 평년과 비슷할 것으로 보이나, 2주는 비슷하거나 적을 것으로 예상되며, 3주는 비슷하거나 많을 것으로 전망됨

구분	강 수 량			
	충청남도지역	전라북도지역	전라남도지역	경상남도지역
4월	1주 평년(5.3~28.4mm)과 同	평년(3.4~21.6mm)과 同	평년(7.9~42.3mm)과 同	평년(6.0~38.9mm)과 同
	2주 평년(6.7~21.6mm)과 同 또는 少	평년(4.8~24.2mm)과 同 또는 少	평년(5.2~27.2mm)과 同 또는 少	평년(9.7~27.7mm)과 同
	3주 평년(5.6~17.7mm)과 同 또는 多	평년(0.8~14.7mm)과 同 또는 多	평년(7.1~26.1mm)과 同 또는 多	평년(3.4~30.4mm)과 同 또는 多
	4주 평년(8.2~26.8mm)과 同 또는 少	평년(7.9~21.8mm)과 同 또는 少	평년(12.7~30.8mm)과 同	평년(10.7~39.0mm)과 同

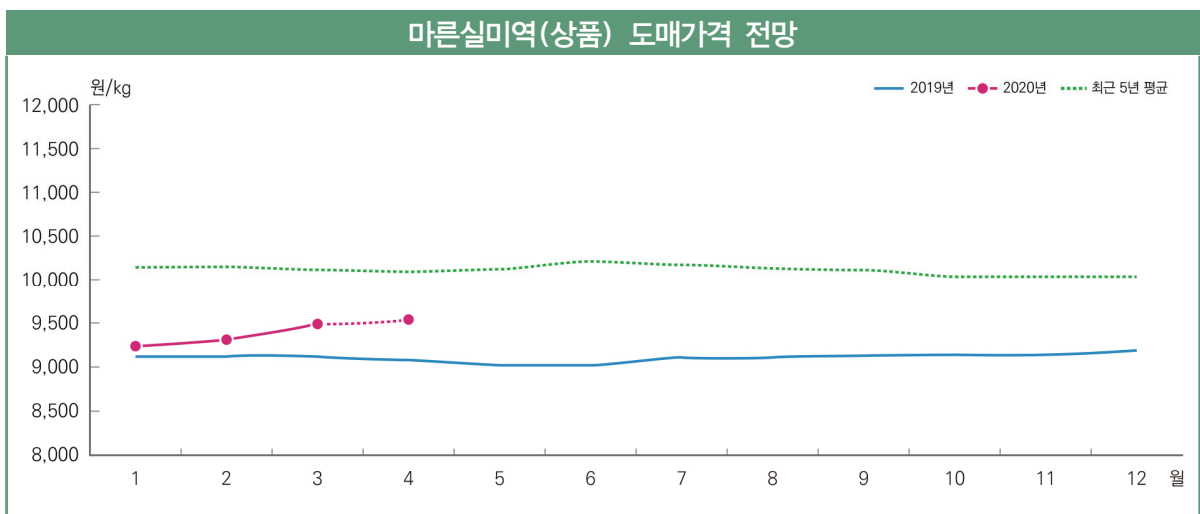
전 망

4월 식용 미역 생산량, 작년보다 늘 것을 보이나 평년보다 적을 듯

- 4월 식용 미역 생산량은 최근 5년 중 가장 적은 생산량을 보였던 작년 동월(1만 1,545톤)보다는 많은 4만 여 톤으로 전망됨. 그러나 이는 평년(4만 5,235톤)보다 10% 정도 적은 수준임
- 이는 2020년산 어기가 평년보다 빠른 4월 중순에 마무리될 것으로 예상되며, 채취가능 물량도 많지 않기 때문임
- 한편, 전복 먹이용 생산량은 작년(2만 971톤)보다 적을 것으로 보임. 4월 전체 미역 생산량은 작년(3만 2,517톤)보다 늘어날 것으로 보이나, 평년(6만 8,557톤)보다는 적을 것으로 전망됨

4월 미역 도매가격, 전월 대비 강보합세 전망

- 4월 마른실미역 도매가격은 kg당 9,500~9,700원으로 전월(9,563원) 대비 강보합세로 전망됨
- 이는 2020년산 미역 생산량이 작년보다 전체적으로 줄어든 것으로 예상되기 때문임



주 : 당 센터가 조사한 도매가격 기준이며, 2020년 4월은 전망치임

4월 미역 수출량, 작년 동월보다 감소 전망

- 4월 미역 수출량은 작년 동월(1만 5,758톤)보다 적을 것으로 전망됨
- 이는 일본으로 염장 및 냉동미역 수출은 소폭 늘어날 것으로 보이나, 건조미역은 줄어들 것으로 예상되기 때문임. 한편, 중국으로의 임가공 목적의 수출도 줄어들 것으로 보임



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