

www.foc.re.kr

해조류

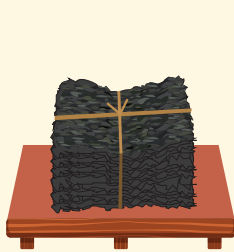
2017년
12월

김 12월 생산량 2,000만 속, 도매가격 6,500~6,700원 전망

생산량

▲ 증가

시설량 많고 작황 양호해
작년(1,259만 속)보다 많은
2,000만 속 전망



2016.12

<



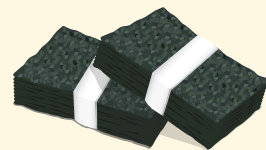
2017.12

-보합

도매가격



전월(6,616원)수준인
6,500~6,700원
전망



▼ 감소

수출량



주변국 작황 양호해
작년(400만 속)보다
감소 전망



미역 12월 생산량 1만 7천 톤, 도매가격 10,100~10,300원 전망

생산량

▲ 소폭 증가

안정적인 해황으로
작년(1만 5,881톤)보다 많은
1만 7천 톤 전망



2016.12

<



2017.12

-보합

도매가격



전월(10,125원)과
비슷한 kg당
10,100~10,300원
(마른살미역 上品) 전망



12월 표본어가 조사기간은 15일(금)~21일(목)입니다. 표본어가 여러분의 참여와 협조를 부탁드립니다.

※ 한국해양수산개발원에서는 「2018 KMI 해양수산 전망대회」를 개최합니다. 여러분의 많은 참여 부탁드립니다.

일시 2018년 1월 10일(수) 9:30~18:00 | 장소 COEX (서울)



생 산 동 향

※ 본 월보에서는 해조류 생산 특성상, 어가에 따라 연산별로 표기함
(2017년산 : 2016년 10월 ~ 2017년 5월 / 2018년산 : 2017년 10월 ~ 2018년 5월)

2018년산 김 시설 책 수, 모든 지역에서 늘어 전년산보다 7% 증가

- 2018년산 김 시설량을 조사한 결과, 94만 8,000책(1책 = 2.2m × 40m)으로 전년산 대비 6.8% 늘어난 것으로 나타났음. 이는 김 수출 호황으로 인한 수요 증가로 양식어가들이 김 시설량을 늘렸기 때문임
- 주요 김 산지인 전남을 비롯한 전북, 경기 등의 모든 지역에서 증가했음. 시설량 비중은 전남지역의 경우 전년산보다 4만 5,000책 늘어난 70만 6,000책으로 전체의 74.5%를 차지했으며, 다음으로 전북 10.2%, 충남 8.3% 순이었음

연산별 김 생산 시설 책 수		(단위 : 만 책, %)				
구 분	전체	전남	전북	충남	부산	경기
2016년산 (점유율)	84.8 (100.0)	64.0 (75.5)	8.3 (9.8)	7.2 (8.5)	1.9 (2.2)	3.4 (4.0)
2017년산(A) (점유율)	88.8 (100.0)	66.1 (74.4)	9.1 (10.3)	7.7 (8.7)	1.9 (2.1)	4.0 (4.5)
2018년산(B) (점유율)	94.8 (100.0)	70.6 (74.5)	9.7 (10.2)	7.9 (8.3)	2.0 (2.1)	4.7 (4.9)
증감률(B/A)	6.8	6.8	6.6	2.6	5.3	17.5

주 : 2016~2017년산 시설은 지역자문위원 설문 조사와 각 년도(12월) 항공영상 판독 결과이며, 2018년산은 표본어가 시설 조사결과(2017년 11월)를 이용해 추정했음

* 당 센터 표본어가 설문조사 결과

11월 김 생산량, 예년보다 많은 시설과 작황 호조로 전년산보다 두 배 증가

- 11월 김 생산량은 작년보다 두 배 이상 많은 895만 속으로 평년에 비해서도 60% 이상 많았음. 이는 고수온, 채묘부진, 태풍, 황백화 등이 발생했던 작년과 달리 작황이 양호했고, 김 시설량 또한 많았기 때문임
- 한편 당월 1책당 생산량도 작년 동월보다 50% 이상 많은 16.5속이었음

김 생산 동향		(단위 : 만 속, 속, %)			
구 분	5년 평균	2016년 11월	2017년 11월	증감률	
				작년	평년
생 산 량	544	370	894.9	141.9	64.5
1책당 생산량	15.0	10.9	16.5	51.4	10.0

주 : 1) 마른김 1속은 260g을 기준으로 함

2) 5년 평균은 2013년산~2017년산 생산량을 평균한 것임

3) 1책당 생산량은 2017년산부터 실제 생산된 김 시설의 책당 생산량임

* 당 센터 추정치

11월 전남 잇바디돌김 생산량, 안정된 해황으로 작년보다 크게 늘어

- 잇바디돌김은 어기 초 채묘상태가 양호했고, 이후 안정된 해황이 유지되면서 전반적으로 작황이 좋았음. 다만 해남, 신안 등 일부지역에서는 갯병과 황백화가 발생했으나 피해가 크지 않았음
- 이에 따라 11월 잇바디돌김 생산량은 태풍과 황백화로 작황이 저조했던 작년 및 예년보다 훨씬 많은 물김이 생산되었음
- 모무늬돌김 또한 대체로 성장에 적합한 해황을 보이면서 작황이 양호한 것으로 나타났음

일반김 작황, 전남 대체로 양호하나 전북·충남·부산은 부진

- 일반김 작황의 경우 전남은 대체로 양호했으나 전북, 충남, 부산은 부진한 것으로 나타났음
- 주요 김 산지인 전남지역은 일부에서 영양염 부족 현상을 보였으나, 대부분 지역의 해황이 성장에 적합한 것으로 나타나 작황이 대체로 양호했음
- 반면 전북지역은 황백화로 성장이 부진했고, 충남지역도 올해 기름으로 영양염 공급이 원활치 않아 작황이 좋지 못한 것으로 나타났음. 부산지역 또한 갯병이 발생했음
- 그러나 일반김의 본격적인 생산은 작년보다 보름가량 빠른 12월 상순부터 시작될 것으로 예상됨

11월 업체당 마른김 생산량, 작년보다 훨씬 많은 3만 5,000여 속

- 11월 업체당 평균 마른김 생산량은 작년보다 세 배 많은 3만 5,100속이었음. 이는 올해 어기 초부터 작황이 대체로 양호했고 예년보다 김 시설량이 늘어 많은 양의 물김이 생산되면서 원초 확보가 용이했기 때문임
- 11월 물김 품질에 대해서는 작년과 ‘비슷하다’는 응답이 55.0%로 가장 많았으며, ‘좋다’는 15.0%, ‘나쁘다’는 30.0%로 나타났음

업체당 평균 마른김 생산 동향			(단위 : 속, %)
구 분	2016년 11월 (2017년산)	2017년 11월 (2018년산)	증감률
업체당월평균 생산량	11,639	35,098	201.6

* 당 센터 표본어가 설문조사 결과



가 격 동 향

11월 물김 위판가격, 작년보다 20% 이상 낮았으나 예년보다는 높아

- 11월 위판가격은 물김 생산량이 크게 늘면서 전월 및 작년 동월 대비 각각 49.4%, 23.3% 낮은 kg당 1,203원에 거래되었음. 그러나 이 가격은 예년보다 여전히 10% 이상 높은 수준임
- 지역별로 살펴보면 주 김 산지인 전남지역의 물김 위판가격은 작년보다 20~30% 낮게 형성되면서 하락폭이 컸었는데, 이는 잇바다돌김 생산량이 급감했던 작년에 비해 올해는 많은 양이 생산되었기 때문임
- 반면 일반김 생산이 시작된 부산, 의창의 경우 위판가격은 오히려 작년보다 6~15% 높았는데, 이는 수출 수요가 많은 일반김의 적은 재고로 물량 확보를 위한 매수세가 몰렸기 때문임. 경기남부지역 위판가격도 작년보다 65.7% 높은 kg당 988원에 형성되었음

지역별 물김 위판가격 동향								(단위: 원/kg, %)	
구 분	2016년	2017년						등락률	
	11월	10월	11월					전월	작년 동월
			1주	2주	3주	4주	평균		
평균 단가	1,568	2,378	1,879	1,341	966	1,092	1,203	-49.4	-23.3
부산	1,268	-	-	-	1,287	1,482	1,349	-	6.4
의창	1,285	-	-	-	1,243	1,518	1,473	-	14.6
완도	2,311	-	1,527	1,745	1,360	1,592	1,579	-	-31.7
해남	1,894	1,429	1,580	1,150	822	1,265	1,162	-18.7	-38.7
진도	2,092	2,002	2,088	2,138	1,188	1,387	1,848	-7.7	-11.6
고흥	1,288	-	-	612	630	1,225	991	-	-23.1
신안	2,372	1,598	1,526	1,553	1,246	1,683	1,520	-4.9	-35.9
소안	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서천서부	782	-	-	686	688	823	782	-	0.0
군산	1,231	973	892	944	1,093	1,040	1,039	6.9	-15.6
경기남부	596	-	1,503	1,010	734	1,111	988	-	65.7

주 : 1) 10월 위판실적이 없는 지역이 많았으므로 10월과 11월의 전국 평균 단가 비교는 의미가 없음

2) 물김 한 포대 중량은 120kg 기준임

자료 : 각 수협

11월 김밥용김(중품) 도매가격, 햇김 출하 영향으로 전월 대비 4% 하락

- 11월 김밥용김 도매가격은 햇김 출하의 영향으로 전월에 비해 3.8% 하락한 속당 6,362원이었음. 그러나 작년 동월에 비해서는 여전히 20% 이상 높게 형성되었는데, 이는 금년 김 수출 증가로 재고가 많지 않기 때문임
- 돌김의 경우에는 햇김 수요가 늘면서 전월 대비 29.6% 상승한 속당 7,575원에 거래되었으나, 작년보다는 돌김 생산 증가로 21.9% 낮았음

시장별 마른김 도매가격 동향									(단위 : 원/속, %)			
구 분	2017년 10월				2017년 11월				등락률			
	김밥용김	돌김	재래김	파래김	김밥용김	돌김	재래김	파래김	전월	작년 동월	전월 대비	작년 대비
전 국	6,615	5,843	5,460	4,198	6,362	7,575	5,240	3,999	-3.8	29.6	21.8	-21.9
서 가	6,700	5,567	5,417	4,100	6,500	6,763	5,130	3,950	-3.0	21.5	27.5	-21.4
울 중	6,383	5,650	5,833	4,300	6,177	8,067	5,800	4,100	-3.2	42.8	19.5	-19.3
부 산	7,167	5,767	5,567	4,433	6,847	7,417	5,433	4,163	-4.5	28.6	27.7	-32.2
광 주	6,608	6,333	4,950	4,067	6,277	7,177	4,637	3,867	-5.0	13.3	19.0	-18.2
목 포	6,217	5,900	5,533	4,092	6,010	8,450	5,200	3,913	-3.3	43.2	15.4	-17.0

주 : 마른김 중품(中品, 230~240g) 가격임
* 당 센터 전국 전통시장 조사가격

재 고 동 향

11월 재고량, 전월 대비 19% 적은 1,350만 속

- 11월 김 재고량은 전월 대비 19.1% 적은 1,350만 속이었으며, 작년에 비해서도 16.1% 적었음. 이 양은 최근 5년 평균에 비해서도 40% 이상 적은 수준임
- 한편 12월에는 햇김 생산으로 재고 감소폭이 다소 줄겠으나, 수출 수요 등으로 11월보다 13.0% 줄어든 1,200만여 속으로 전망됨

김 재고 동향		(단위 : 만 속, %)				
구 분	2017년					
	9월	10월	11월	전월 대비	12월(전망)	전월대비(전망)
재 고 량	2,230	1,670	1,350	-19.1	1,170	-13.0
(작년 동월 대비)	(-9.7)	(-12.1)	(-16.1)		(-31.6)	

주 : 1) 월별 재고량은 매월 표본업체를 대상으로 조사한 결과를 바탕으로 추정함
2) 2017년 11월은 잠정치이며, 12월은 전망치임
* 당 센터 추정치



해 외 동 향

일본 2018년산 첫 공판량 전년산보다 12% 적고, 가격은 9% 높아

- 2018년산 일본 미야기(宮城)산 마른김 첫 입찰회는 작년보다 하루 빠른 11월 21일에 시작되었음. 이날 공판량은 214만 속으로 전년산보다 12.3% 적었는데, 이는 두 번의 태풍으로 인해 시설 피해와 업체 탈락 등이 있었기 때문임
- 이에 따라 평균 공판가격은 최근 3년 내 가장 높은 속당 1,317엔이었음. 최고가는 전년산보다 20% 이상 낮은 속당 3,900엔이었으나, 최저가는 예년보다 높은 900엔에 형성되었음

일본 미야기현 햇김 첫 입찰 결과(2017. 11. 21.)

(단위 : 만 속, 백만 엔, 엔/속, %)

구 분	첫 입찰 일자	거래 실적		단가		
		물량	금액	최고	최저	평균
2016년산	11월 19일	412	396	3,500	501	962
2017년산(A)	11월 22일	244	295	5,000	799	1,211
2018년산(B)	11월 21일	214	281	3,889	900	1,317
증감률(B/A)		-12.3	-4.7	-22.2	12.6	8.8

* 일본 김산업정보센터, 「김저널 속보」

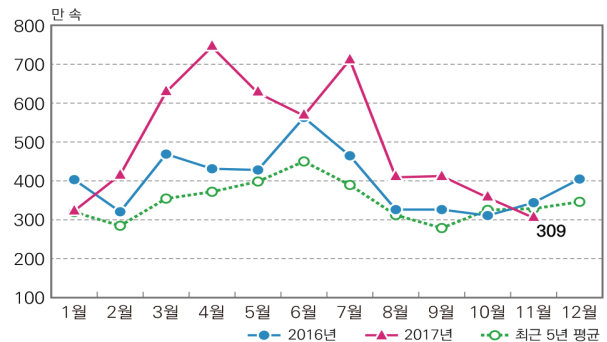


수 출 입 동 향

11월 김 수출량, 중국 재고 방출로 올해 들어 가장 적은 309만 속, 수출금액은 20% 많아

- 11월 김 수출량은 전월 및 작년보다 각각 12.3%, 9.0% 감소한 309만 속으로 올해 들어 가장 적은 양이 수출되었음
- 이는 마른김 수출 감소의 영향이 큰 데, 11월 들어 중국에서 자국의 햇김 출하를 앞두고 재고 물량을 방출했기 때문임. 이에 따라 태국과 중국으로의 수출이 전월 및 작년에 비해 크게 줄었음
- 반면 수출금액은 조미김 수출 증가로 작년보다 20.3% 늘었으며, 11월까지의 누적수출액도 작년 동기간 대비 45.7% 많은 4억 8,022만 달러였음

〈김 수출량 추이〉



주 : 1) 관세청 및 한국무역통계진흥원 자료를 이용해 마른김으로 환산했음(단, 냉장김과 냉동김은 제외)
2) 최근 5년 평균은 2012~2016년의 수출량을 평균한 것임

김 수출 동향

(단위 : 만 속, 만 달러, %)

구 분	2016년		10월	2017년		전월	증감률	
	11월	누계		11월	누계		작년 동월	누계
수 출 량	339	4,370	352	309	5,494	-12.3	-9.0	25.7
수 출 액	2,847	32,954	3,378	3,424	48,022	1.4	20.3	45.7

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

2) 2017년 11월은 잠정치임

자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원



전 망

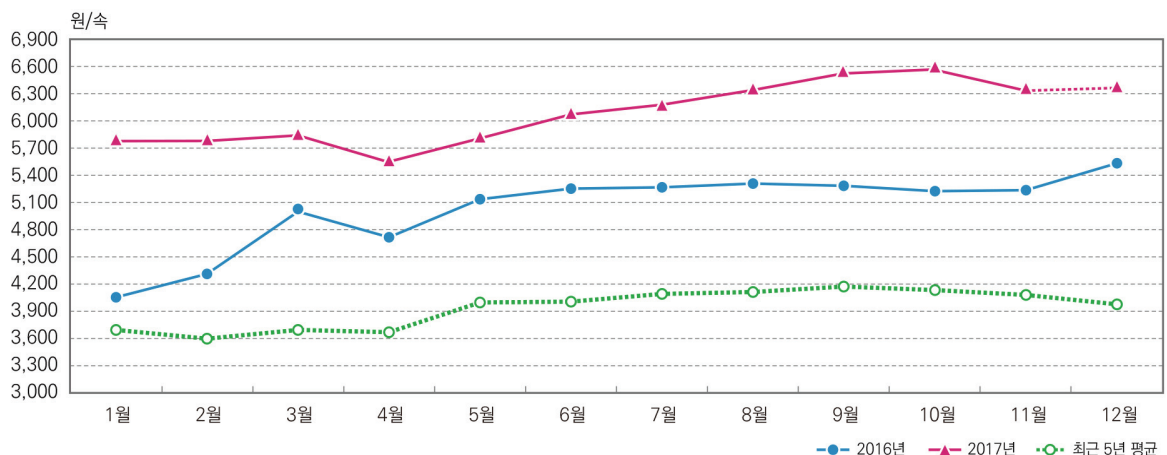
12월 김 생산량, 시설량 많고 작황 양호해 작년보다 많은 2,000만 속 전망

- 12월 김 생산량은 일부 지역의 황백화 발생에도 불구하고 작년(1,259만 속)보다 많은 2,000만 속으로 전망됨. 이는 올해 김 시설량이 작년 및 예년보다 많고, 대부분 지역에서 성장에 적합한 해황이 유지될 것으로 보이기 때문임
- 한편 2018년 1월에도 생산량은 작년 동월보다 다소 많을 것으로 예상됨

12월 김밥용김(중품) 도매가격, 속당 6,200~6,400원으로 전월 대비 보험세 전망

- 12월에 김밥용김(중품) 도매가격은 본격적인 김 생산에도 불구하고 속당 6,200~6,400원으로 11월(6,362원) 수준을 유지할 것으로 전망됨. 이는 수출 수요가 많은 일반김의 재고가 적은 가운데 물량 확보가 당분간 지속될 것으로 예상되기 때문임
- * 반면 2018년 1월에는 김 공급이 크게 늘면서 도매가격은 약보험세로 반전될 것으로 예상됨

〈 김밥용 마른김(중품) 도매가격 전망 〉



주 : 1) 2017년 12월은 전망치임

2) 최근 5년 평균은 2012~2016년의 김밥용김(중품) 도매가격을 평균한 것임

* 당 센터 전국 전통시장 조사가격

12월 김 수출량, 전월보다 증가하나 작년 동월보다 감소 전망

- 12월 김 수출량은 올해 가장 적었던 11월(309만 속)보다 증가할 것으로 보이나, 작년 동월(400만 속)보다는 다소 적을 것으로 전망됨. 이는 중국, 일본 등 주 수출대상국의 김 작황이 양호할 것으로 예상되기 때문임
- 2018년 1월 수출량은 작년 동월과 비슷한 수준에서 이루어질 것으로 예상됨



생 산 동 향

11월 미역 생산량, 해황 안정으로 작년 대비 19% 많은 3,200톤

- 2018년산 첫 생산에 해당하는 11월 미역 생산량은 3,278톤으로 작년 동월 대비 18.6% 많았음
- 지역별로는 모든 지역에서 생산이 작년보다 증가했으며, 태풍 등의 영향으로 시설 설치가 늦어졌던 부산지역의 경우에도 일부 출하를 시작했음
- 특히 11월은 충남지역의 나물용 물미역 생산이 주를 이루는 시기인데, 올해는 해황이 좋아 시설량이 작년보다 감소했음에도 불구하고 생산량은 20.7% 늘었음
- 용도별로 살펴보면 식용 미역 생산량은 2,414톤으로서 작년 동월 대비 11.2% 많았으며, 전복먹이용 미역 생산 또한 45.2% 늘었음

지역별 미역 생산 동향		(단위 : 톤, %)			
구 분		2015년 11월	2016년 11월	2017년 11월	증감률
					작년 동월
합 계		3,280	2,765	3,278	18.6
식용	소 계	2,576	2,170	2,414	11.2
	전 남	126	239	75	-68.6
	부 산	20	-	5	-
	울 산	-	-	16	-
	충 남	2,000	1,775	2,143	20.7
	기 타	430	156	175	12.2
전복 먹이용(전남)		704	595	864	45.2

주 : '기타'에는 경남, 경북, 강원, 인천 등이 포함되어 있으며, 2017년 11월은 잠정치임

* 당 센터 추정치

11월 미역 생장상태, 전남지역 양호하며 부산 및 울산지역은 작년 수준

- 표본어가를 대상으로 11월 미역 생장상태에 대해 조사한 결과, 조기산은 전체 응답자의 70.0%, 만기산은 85.0%가 작년보다 '좋다'고 응답했음

※ 미역은 시설 시작 시기에 따라 조기산과 만기산으로 나뉘는데, 올해 조기산은 10월 상순과 중순, 만기산은 10월 하순에 이루어졌음

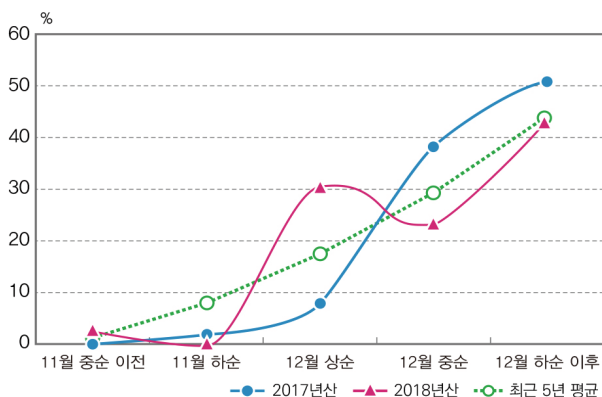
- 지역별로 살펴보면 주 생산지인 전남지역의 경우 수온 등 해황이 좋아 미역 생장상태가 양호한 것으로 나타났음
- 시설 초기 태풍의 영향을 받았던 부산 및 울산지역에서는 태풍 이후 수온이 적절하게 유지되면서 어기 초 미역의 생장상태가 작년 및 예년과 비슷해진 것으로 조사되었음

2018년산 미역 채취 시기, 조기산은 작년보다 빨라지고 만기산은 비슷할 듯

- 2018년산 미역 채취는 조기산의 경우 작년보다 보름 가량 빠른 12월 상순에 본격화될 것으로 보임. 이는 올해 전남지역의 수온 등 해황이 안정적으로 유지되었기 때문임
- 만기산의 경우 작년과 마찬가지로 2월부터 채취가 시작되어 2월 하순 및 3월에 작업이 본격화될 것으로 조사되었음

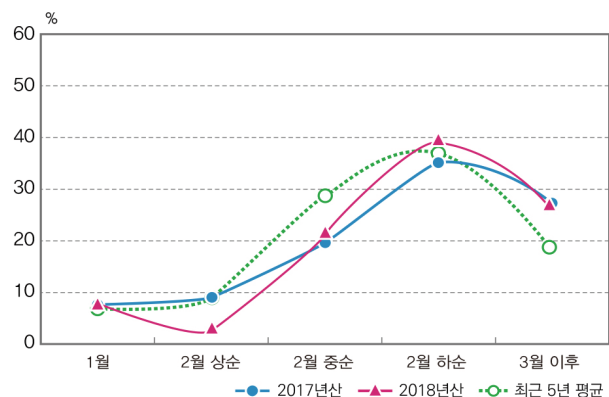
〈미역 채취시기(의향조사)〉

- 조기산(나물용, 전복먹이용) -



* 당 센터 조사결과

- 만기산(가공용) -



가 격 동 향

11월 나물용 물미역 산지가격, 작년 동월보다 크게 낮은 kg당 평균 700원

- 완도지역 미역 거래는 작년과 비슷한 11월 중순부터 시작되었음. 그러나 산지가격은 작년보다 56.9% 낮은 kg당 평균 700원에 거래되었음
- 이처럼 산지가격이 낮게 형성된 이유로는 작년과 달리 해황이 안정적으로 유지되면서 나물용 물미역 생산이 크게 늘었고, 소비지에서의 물미역 소비 부진이 지속된데 따른 것임

나물용 물미역 산지가격 동향							(단위 : 원/kg, %)
구 분	2016년	2017년 11월					등락률
	11월	1주	2주	3주	4주	평균	작년 동월
고 흥	-	-	-	-	-	-	-
완 도	1,625	-	-	700	700	700	-56.9
부산(기장)	-	-	-	-	1,000	1,000	-

주 : 충남지역의 나물용 물미역 산지가격은 작년(1,278원) 대비 68.7% 낮은 kg당 평균 400원이었음

* 당 센터 지역자문위원 및 표본어가 조사가격

② 마른실미역 도매가격, 전월과 동일한 kg당 평균 10,125원

- 11월 마른실미역 전국 평균 도매가격은 kg당 평균 10,125원으로 전월과 같았으나, 작년 동월보다는 1.8% 낮았음
- 지역별로 살펴보면 서울지역은 작년 동월보다 4.0% 낮은 kg당 평균 9,500원이었고, 기타지역은 작년 동월과 비슷한 10,500원이었음

마른실미역 도매가격 동향				(단위 : 원/kg, %)	
구 분	2016년	2017년		증감률	
	11월	10월	11월	전월	작년 동월
전 국	10,306	10,125	10,125	0.0	-1.8
서 울	9,900	9,500	9,500	0.0	-4.0
기 타	10,550	10,500	10,500	0.0	-0.5

주 : 서울지역은 가락시장과 중부시장, 기타지역은 부산(부전시장, 남포동시장), 대구(서문시장), 광주(매월동시장), 목포(행복동시장) 등을 조사한 가격이었음

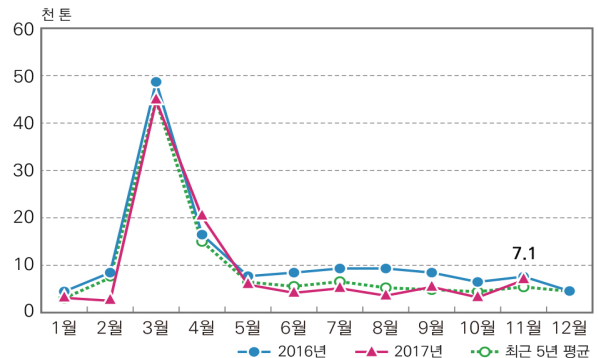
* 당 센터 조사가격

⑤ 수 출 입 동 향

② 11월 미역 수출량, 전월보다 크게 늘었으나 작년보다는 여전히 적은 7,102톤

- 11월 미역 수출량은 7,102톤으로서 전월 대비 51.6% 늘었으나, 작년보다는 5.7% 적었음
- 제품별로 살펴보면 모든 형태의 미역 수출량이 작년 동월보다 적었음
- 국가별로는 주요 수출국인 중국으로의 물량이 큰 폭으로 감소했는데, 이는 중국 내 미역 생산이 크게 늘었기 때문임
- 한편 11월 미역 수입량은 작년 동월보다 65.1% 적은 865톤이었으며, 누적수입량도 2만 4,016톤으로 작년 동기간보다 여전히 적었음

〈미역 수출량 추이〉



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

미역 수출입 동향							(단위 : 톤, 만 달러, %)		
구 분		2016년		2017년		전월	증감률		
		11월	누계	10월	11월		작년		
수 출	물 량	7,532	134,897	4,686	7,102	51.6	-5.7	-17.1	
	금 액	273	3,088	179	259	44.5	-5.1	0.9	
수 입	물 량	2,475	29,042	1,386	865	-37.6	-65.1	-17.3	
	금 액	53	606	30	30	-1.7	-43.8	-9.6	

주 : 원초 기준으로 환산한 물량임(마른미역 25배, 염장 및 냉장 등 5배 적용함). 2017년 11월은 잠정치임
자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원



해 외 동 향

2017년 9월까지 일본의 미역 수입량, 작년 동기와 비슷한 2만 2,807톤

- 9월 미역 수입량은 작년 동월과 비슷한 2만 2,807톤이었음. 이 중 한국으로부터의 수입량은 작년 동월보다 20.0% 적은 2,283톤이었으나, 중국으로부터는 3.9% 증가한 2만 524톤이었음
- 한편 9월까지 일본의 미역 누적수입량은 21만 8,044톤으로 작년 동기보다 12.0% 적었음

일본 미역 수입 동향		(단위 : 톤, %)						
구 분	2016년		2017년			증감률		
	9월	누계	8월	9월	누계	전월	작년 당월	누계
합계	22,603	247,752	22,020	22,807	218,044	3.6	0.9	-12.0
한국	2,855	35,432	3,707	2,283	39,244	-38.4	-20.0	10.8
중국	19,748	212,320	18,313	20,524	178,800	12.1	3.9	-15.8

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

해황 및 기상예보

(기간 : 2017년 12월 11일 ~ 2018년 1월 7일)

◆ 11월 수온 및 12월 수온 전망(국립수산물과학원)

- 11월 수온은 동해 중남부, 남해, 서해 중남부에서 1.0~3.0℃ 내외의 고온상을 보였음
- 12월 수온은 동해 중남부는 1℃ 내외 고온상을 보일 것으로 예상된 반면 서해 중남부는 1℃ 내외의 저온상을 보일 것으로 전망

구 분	동해 중남부		남해		서해 중남부	
	11월	12월 전망	11월	12월 전망	11월	12월 전망
수온 분포	16~17.6℃	10~15℃	17~19.1℃	13~18℃	15.9℃	5~11℃
평년 대비	1.0~2.8℃의 고온상	1℃ 내외 고온상	0.4~1.5℃의 고온상	평년 수준	0.9℃의 고온상	1℃ 내외 저온상

◆ 12월 및 2018년 1월 기온강수량 전망(기상청)

- 12월 2~3주 기온은 평년과 비슷하거나 낮겠으나, 12월 4주와 2018년 1월에는 모든 지역에서 높을 것으로 전망
- 12월 2~3주 강수량은 모든 지역에서 평년보다 비슷하거나 적을 것으로 보이며, 12월 4주와 2018년 1월에는 대부분의 지역에서 많을 것으로 전망됨

구분	기 온			
	충청남도지역	전라북도지역	전라남도지역	경상남도지역
12월	2주 평년(2.0℃)과 同 또는 低	평년(3.4℃)과 同 또는 低	평년(5.0℃)과 同 또는 低	평년(4.0℃)과 同 또는 低
	3주 평년(0.7℃)과 同 또는 低	평년(2.2℃)과 同 또는 低	평년(3.9℃)과 同 또는 低	평년(2.9℃)과 同
	4주 평년(0.1℃)과 同 또는 高	평년(1.6℃)과 同 또는 高	평년(3.4℃)과 同 또는 高	평년(2.5℃)과 同 또는 高
1월 1주	평년(-1.1℃)과 同 또는 高	평년(0.5℃)과 同 또는 高	평년(2.5℃)과 同 또는 高	평년(1.6℃)과 同 또는 高

구분	강 수 량			
	충청남도지역	전라북도지역	전라남도지역	경상남도지역
12월	2주 평년(9.9mm)보다 少	평년(11.8mm)보다 少	평년(9.8mm)과 同 또는 少	평년(7.0mm)보다 少
	3주 평년(5.4mm)과 同 또는 少	평년(7.1mm)과 同 또는 少	평년(5.2mm)과 同 또는 少	평년(4.2mm)과 同 또는 少
	4주 평년(4.4mm)과 同 또는 多	평년(5.9mm)과 同 또는 多	평년(3.8mm)과 同 또는 多	평년(3.1mm)과 同 또는 少
1월 1주	평년(5.3mm)보다 多	평년(6.9mm)보다 多	평년(4.1mm)과 多	평년(3.6mm)보다 多



전 망

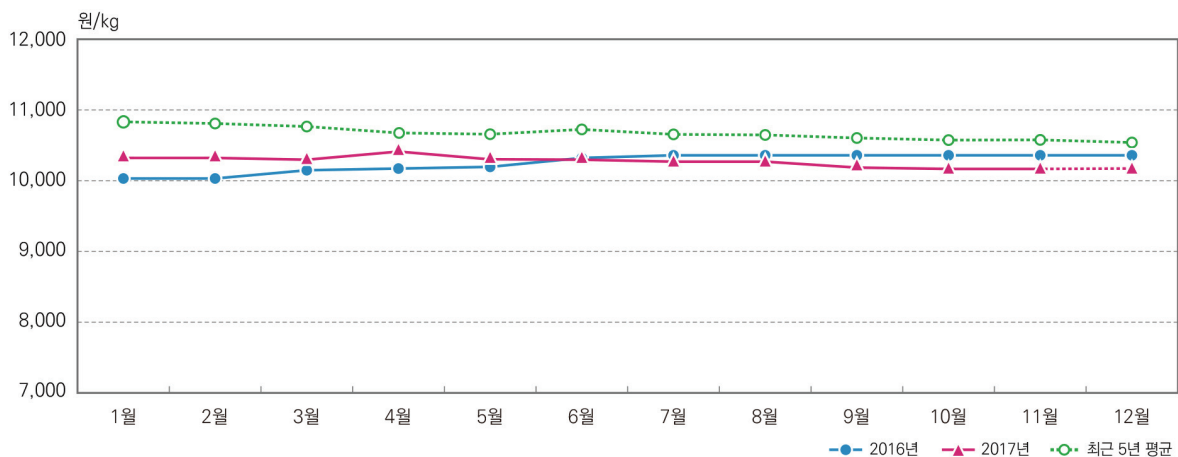
12월 미역 생산량, 작년 동월보다 소폭 증가한 1만 7,000톤 전망

- 12월 미역 생산량은 작년 동월(1만 5,881톤) 대비 소폭 증가한 1만 7,000톤이 될 것으로 전망됨
- 식용미역 생산은 11월보다 감소할 것으로 예상됨. 이는 태풍의 영향으로 시설 설치가 늦어졌던 부산지역에서는 12월 중순부터 본격적으로 채취가 시작될 것으로 보이기 때문임
- 그러나 전복 먹이용 미역 작황이 작년보다 매우 양호할 것으로 보여, 전체 미역 생산량은 늘어날 것으로 예상됨

12월 미역 도매가격, 10,100~10,300원으로 전월 대비 보합세 전망

- 12월 마른실미역 도매가격은 10,100~10,300원으로 11월(10,125원) 대비 보합세를 유지할 것으로 보이나, 작년 동월(10,306원)보다 낮은 가격대가 지속될 것으로 전망됨

〈마른실미역(上品) 도매가격 전망〉



주 : 전망자료는 당 센터가 조사한 도매가격 기준이며, 2017년 12월은 전망치임

12월 미역 수출량, 작년 동월보다 부진할 것으로 전망

- 12월 미역 수출량은 평년 추세와 같이 11월(7,102톤)보다 감소할 것으로 보이며, 작년 동월(7,532톤)에 비해서도 부진한 상황이 계속될 것으로 전망됨
- 이는 중국 내 2017년산 미역 작황 호조에 따른 공급 증가로 중국으로의 수출 부진이 당분간 지속될 것으로 예상되기 때문임



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