

어류

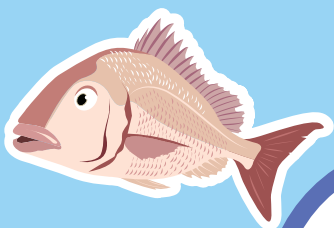
해상
가두리

우력 입식 이후 양성에 집중하면서 **출하량 감소** 전망



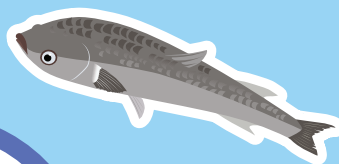
참돔

출하량
증가▲



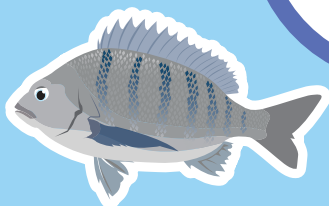
숭어

출하량
감소▼



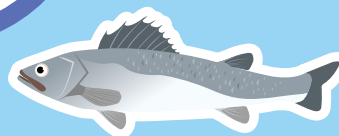
감성돔

출하량
감소▼



농어

출하량
증가▲



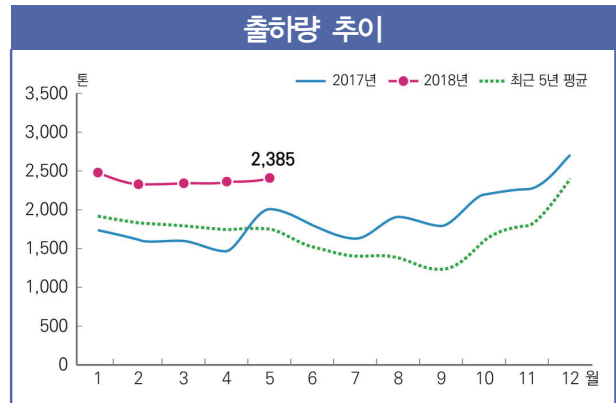
기타
가두리



생 산 동 향

5월 출하량, 입식 준비로 출하 늘려 전월 대비 소폭 증가한 2,390톤

- 5월 우럭 출하량은 입식에 대비하여 가두리를 확보하기 위한 어가들의 출하의향이 늘면서 전월 대비 2.3% 증가했음
- 작년 동월에 비해서는 20.5% 많은 수준이었음
- 크기별로 살펴보면 400~500g 크기에서는 전월보다 6.1% 증가했으나, 그 외의 크기는 감소했음



주 : 2018년 5월은 잠정치임
* 당 센터 추정치

| 크기별 출하 동향 | | (단위 : 톤, %) | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------|-------|-------|-------|--------|------|-------|--|
| 구 분 | 2017년 | | 2018년 | | | | 증감률 | | |
| | 5월 | 누계 | 3월 | 4월 | 5월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 | |
| 합 계 | 1,979 | 8,322 | 2,310 | 2,332 | 2,385 | 11,764 | 2.3 | 20.5 | |
| 400g 미만 | 379 | 1,347 | 75 | 310 | 308 | 987 | -0.6 | -18.7 | |
| 400~500g | 554 | 2,545 | 1,354 | 1,300 | 1,379 | 6,521 | 6.1 | 148.9 | |
| 500~600g | 784 | 3,372 | 530 | 489 | 468 | 2,509 | -4.3 | -40.3 | |
| 600g 이상 | 262 | 1,038 | 351 | 233 | 230 | 1,747 | -1.3 | -12.2 | |

주 : 2018년 5월은 잠정치임
* 당 센터 추정치

지역별 출하량, 경남과 전남은 전월 대비 증가, 기타지역은 감소

- 지역별로 경남과 전남지역은 전월 대비 각각 3.6%, 3.0% 증가했음. 이는 입식 준비를 위해 출하를 늘리는 어가들이 많았기 때문임
- 반면 기타지역은 지난달에 이어 충남 태안지역의 출하량이 줄면서 전월에 비해서 12.4% 감소했음

| 지역별 출하 동향 | | (단위 : 톤, %) | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--|
| 구 분 | 2017년 | | 2018년 | | | | 증감률 | | |
| | 5월 | 누계 | 3월 | 4월 | 5월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 | |
| 합 계 | 1,979 | 8,322 | 2,310 | 2,332 | 2,385 | 11,764 | 2.3 | 20.5 | |
| 경 남 | 1,390 | 4,396 | 1,500 | 1,563 | 1,620 | 7,309 | 3.6 | 16.5 | |
| 전 남 | 479 | 2,383 | 596 | 592 | 610 | 2,948 | 3.0 | 27.3 | |
| 기 타 | 110 | 1,543 | 214 | 177 | 155 | 1,507 | -12.4 | 40.9 | |

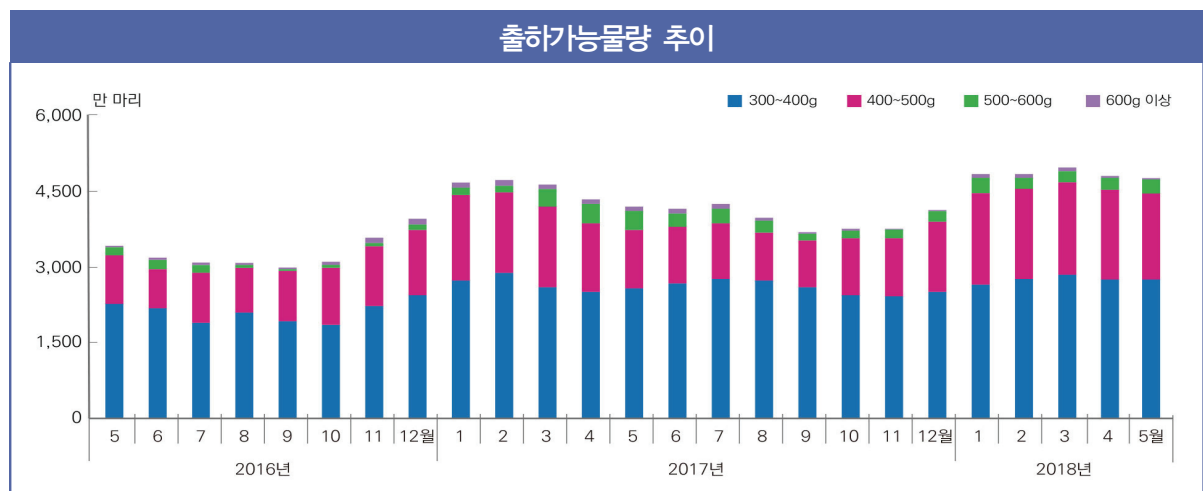
주 : 2018년 5월은 잠정치임
* 당 센터 추정치

5월 양성물량, 입식으로 전월보다 크게 증가, 작년과는 비슷한 수준

- 5월 말 기준 우럭 양성물량은 전월 대비 38.6% 증가한 2억 마리였으나, 작년 동월과는 비슷한 수준이었음
- 300g 이상 출하가능물량은 4,876만 마리로 전월보다 1.3% 줄었으나, 작년 동월에 비해서는 여전히 13.6% 많았음. 한편 500g 이상 크기의 양성물량은 작년보다 20% 이상 적었음

| 크기별 양성물량 동향 | | | | | | | (단위 : 만 마리, %) |
|-------------|--------|--------|--------|--------|------|-------|----------------|
| 구 분 | 2017년 | 2018년 | | | 증감률 | | |
| | 5월 | 3월 | 4월 | 5월 | 전월 | 작년 동월 | |
| 합 계 | 20,180 | 14,985 | 14,482 | 20,068 | 38.6 | -0.6 | |
| 300g 미만 | 15,889 | 9,973 | 9,540 | 15,192 | 59.2 | -4.4 | |
| 300~400g | 2,458 | 2,864 | 2,820 | 2,795 | -0.9 | 13.7 | |
| 400~500g | 1,375 | 1,845 | 1,795 | 1,716 | -4.4 | 24.8 | |
| 500~600g | 376 | 255 | 267 | 290 | 8.6 | -22.9 | |
| 600g 이상 | 82 | 48 | 60 | 75 | 25.0 | -8.6 | |

주 : 2018년 5월은 잠정치임
* 당 센터 추정치



주 : 2018년 5월은 잠정치임

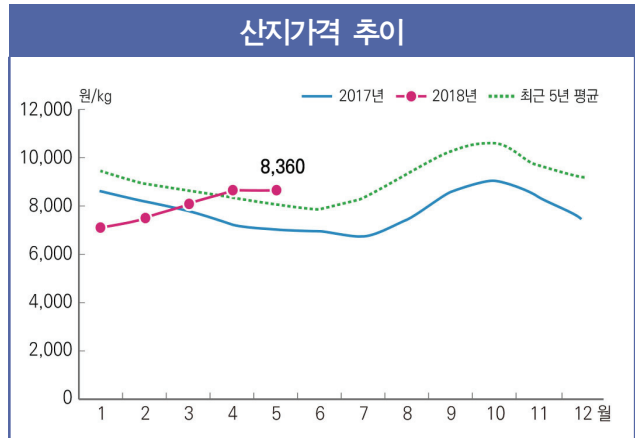
5월까지 치어 입식량, 6,200만 마리로 작년보다 11% 감소

- 표본어가들의 우럭 치어 입식의향 조사결과, 5월까지 치어 입식량은 약 6,200만 마리로 추정 되었으며, 이는 작년보다 11%가량 줄어든 수준임
- 올해 총 입식량(향후 입식량 포함) 역시 작년보다 약 11% 적은 7,200만 마리로 추정됨
- 우럭 가격이 예년보다 낮은 수준이 지속되어 돌돔 등 수익성이 높은 양식 어종으로 전환하는 어가들이 늘면서 올해 우럭 치어 입식량은 작년보다 줄어든 것으로 예상됨

가 격 동 향

5월 산지가격, 완도 제외하고 대체로 하락

- 5월 산지가격(통영 500g 기준)은 kg당 8,360원으로 전월과 비슷했으나, 500g 이외 크기는 하락했음
- 통영과 여수지역은 출하량이 늘면서 대부분 크기의 가격이 전월보다 소폭 하락했음
- 반면 완도지역은 출하가능물량이 많지 않아 600g 크기를 제외하고 대부분 크기의 산지가격이 전월보다 상승했음
- 작년과 비교하면 모든 지역, 모든 크기에서 가격이 높게 형성되었음



| 지역별·크기별 산지가격 동향 | | (단위 : 원/kg, %) | | | | | |
|-----------------|------|----------------|-------|-------|-------|------|-------|
| 구 분 | | 2017년 | 2018년 | | | 등락률 | |
| | | 5월 | 3월 | 4월 | 5월 | 전월 | 작년 동월 |
| 통영 | 300g | 4,560 | 5,425 | 5,500 | 5,320 | -3.3 | 16.7 |
| | 400g | 5,720 | 6,625 | 7,075 | 6,760 | -4.5 | 18.2 |
| | 500g | 6,960 | 8,075 | 8,375 | 8,360 | -0.2 | 20.1 |
| | 600g | 7,800 | 9,275 | 9,550 | 9,280 | -2.8 | 19.0 |
| 여수 | 300g | 4,380 | 5,100 | 5,200 | 5,080 | -2.3 | 16.0 |
| | 400g | 5,840 | 6,450 | 6,525 | 6,540 | 0.2 | 12.0 |
| | 500g | 7,000 | 7,650 | 8,100 | 8,080 | -0.2 | 15.4 |
| | 600g | 8,000 | 8,650 | 9,100 | 9,080 | -0.2 | 13.5 |
| 완도 | 300g | - | - | - | - | - | - |
| | 400g | 7,000 | 7,000 | 7,250 | 7,400 | 2.1 | 5.7 |
| | 500g | 7,500 | 8,250 | 8,750 | 8,900 | 1.7 | 18.7 |
| | 600g | 8,500 | 9,250 | 9,500 | 9,500 | 0.0 | 11.8 |

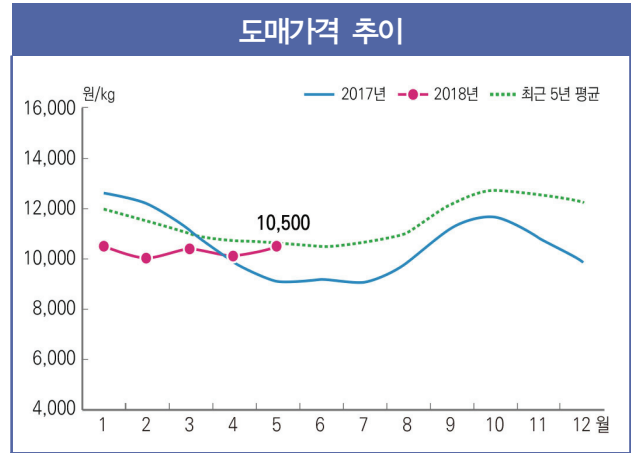
주 : 1) 2018년 5월은 잠정치임

2) '-'는 계통판매물량이 없어 가격이 형성되지 못했음을 의미함

자료 : 서남해수어류양식수협, 전남서부어류양식수협

📍 5월 도매가격, 인천과 부산은 전월 대비 상승

- 5월 우럭 도매가격(인천 500~600g 기준)은 전월 대비 2.4% 상승한 kg당 10,500원이었고, 작년 동월에 비해서는 15.8% 높았음
- 5월 가정의 달을 맞아 수요가 늘었고, 햇우럭 거래도 계속되면서 인천과 부산에서 가격이 상승했음. 하남은 전월과 비슷한 수준이었음
- 한편 작년 동월에 비해서도 모든 시장에서 가격이 10% 이상 높게 형성되었음



주 : 1) 인천할어도매시장 500~600g 크기의 kg당 가격임
2) 2018년 5월은 잠정치임

| 도매가격 동향 | | (단위 : 원/kg, %) | | | | | |
|---------|----------|----------------|--------|--------|--------|------|-------|
| 구 분 | | 2017년 | 2018년 | | | 등락률 | |
| | | 5월 | 3월 | 4월 | 5월 | 전월 | 작년 동월 |
| 인 천 | 300~400g | 6,606 | 7,354 | 7,542 | 7,867 | 4.3 | 19.1 |
| | 400~500g | 7,894 | 9,271 | 9,333 | 9,667 | 3.6 | 22.5 |
| | 500~600g | 9,069 | 10,350 | 10,250 | 10,500 | 2.4 | 15.8 |
| 하 남 | 300~400g | 7,792 | 8,500 | 9,292 | 9,250 | -0.4 | 18.7 |
| | 400~500g | 9,083 | 9,813 | 10,583 | 10,450 | -1.3 | 15.0 |
| | 500~600g | 10,458 | 10,958 | 11,750 | 11,600 | -1.3 | 10.9 |
| 부 산 | 300~400g | 7,750 | 8,500 | 8,500 | 8,500 | 0.0 | 9.7 |
| | 400~500g | 9,000 | 10,000 | 10,625 | 11,000 | 3.5 | 22.2 |
| | 500~600g | 10,000 | 11,000 | 11,625 | 12,000 | 3.2 | 20.0 |

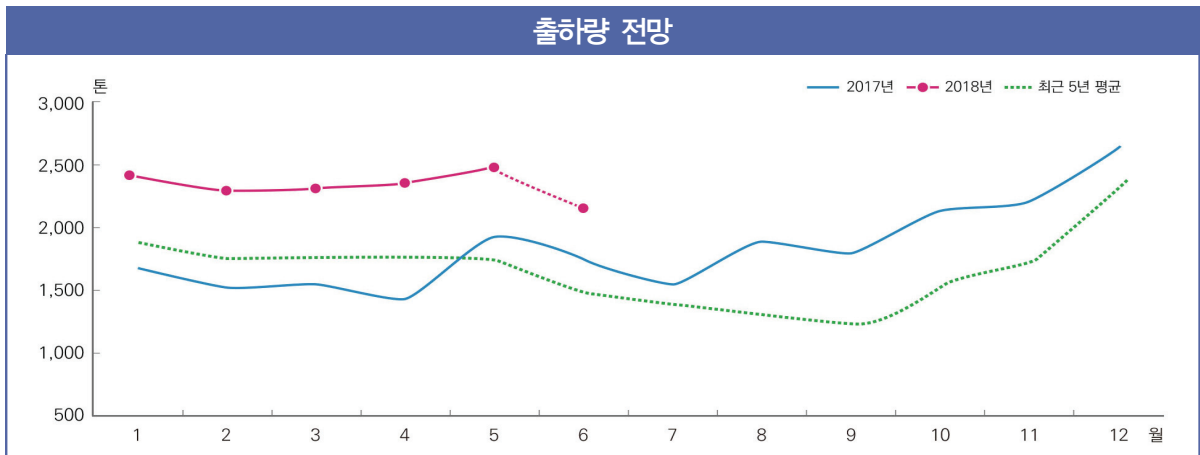
주 : 2018년 5월은 잠정치임
자료 : 각 시장별 조사가격

- 5월 노량진수산시장의 우럭 경매량은 12.5톤으로 전월보다 13.0% 증가했음
- 평균 경락단가는 kg당 9,642원으로 전월보다 5.2% 상승했고, 작년 동월에 비해서도 5.8% 높았음

전망

6월 출하량, 입식 후 양성에 집중하면서 전월보다 감소 전망

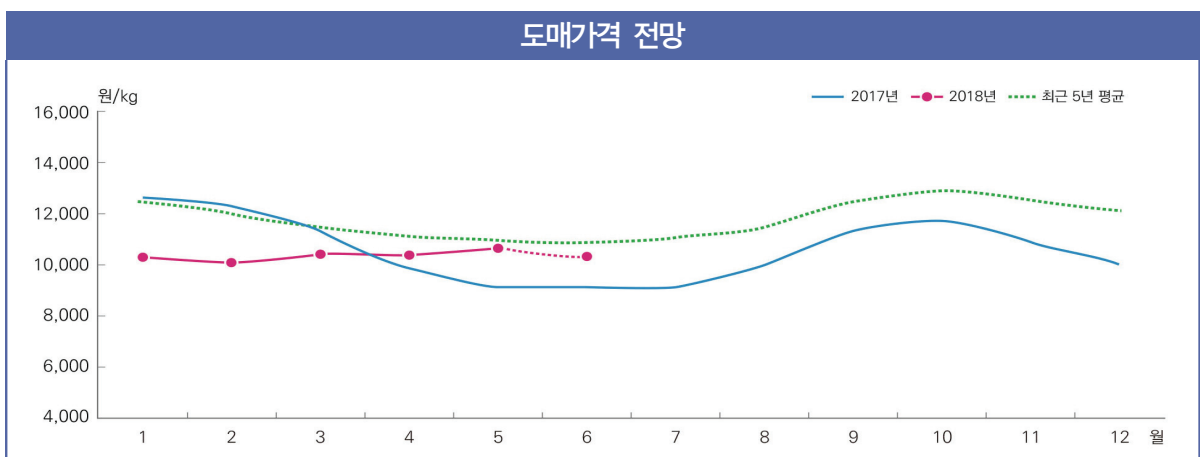
- 6월 우럭 출하량은 입식 후 양성에 집중하는 어기들이 늘어날 것으로 보이고, 선거와 장마철을 맞아 수요도 줄 것으로 보여 5월(2,385톤)보다 감소한 2,200톤으로 전망됨
- 그러나 이는 작년 및 예년과 비교하면 여전히 많은 수준임



주 : 2018년 6월은 전망치임

6월 도매가격, 전월보다 소폭 하락 전망

- 6월에는 출하가 감소할 것으로 보이지만, 선거와 장마철 영향 등으로 수요 또한 줄어들 것으로 예상됨
- 이에 따라 6월 우럭 도매가격은 5월(10,500원)보다 소폭 하락한 kg당 10,000~10,600원으로 전망됨



주 : 인천할어도매시장 500~600g 크기 기준이며, 2018년 6월은 전망치임



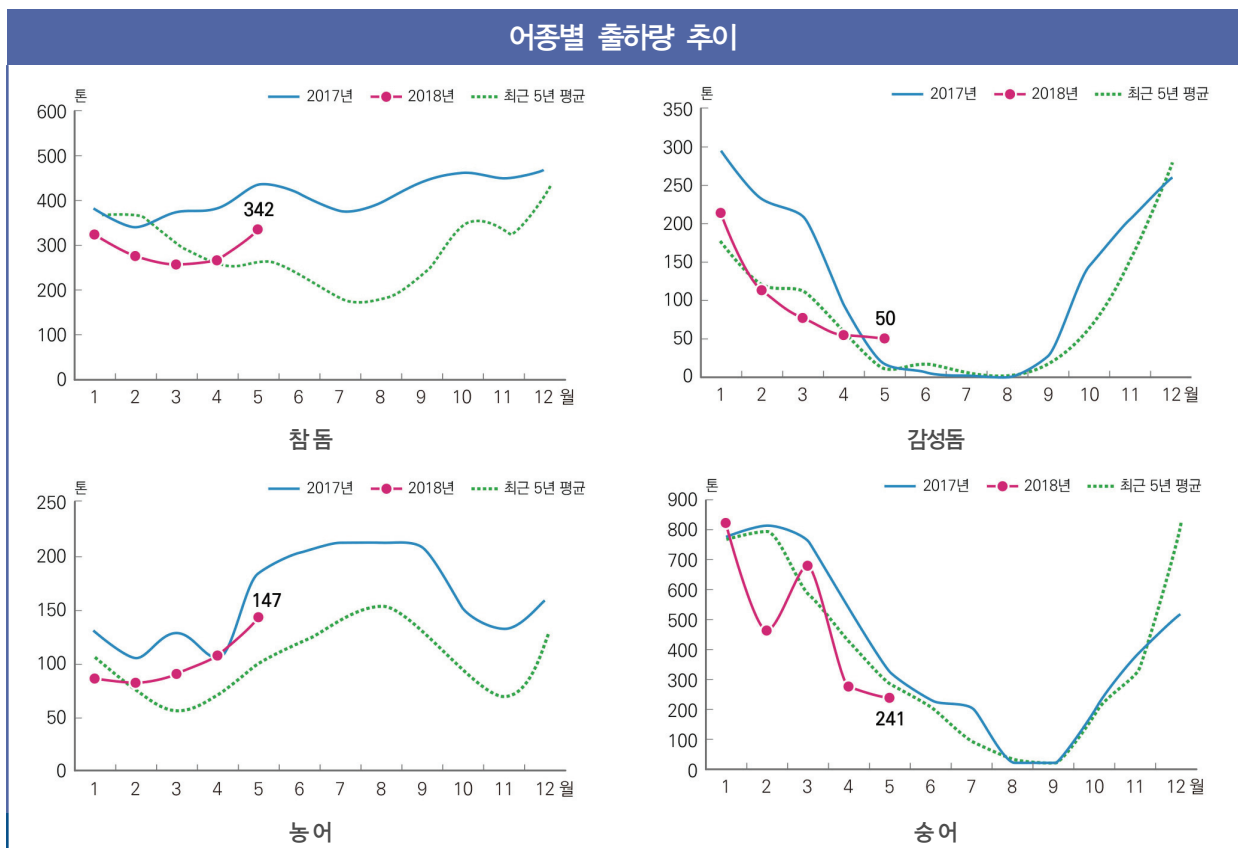
수산물 전망정보는 표본조사 결과, 수급분석모형 및 전문가 자문을 바탕으로 작성되었으며, 해황 및 수급여건에 따라 달라질 수 있음. 또한 본문의 생산량, 가격 및 수출입량 등은 잠정치임



생 산 동 향

5월 참돔·농어 출하량은 전월 대비 늘었지만, 작년보다는 적어

- 5월 들어 점농어 출하가 늘면서 농어(147톤)는 전월 대비 31.3% 증가했고, 참돔(342톤) 역시 수온 상승으로 출하 여건이 좋아 4월보다 출하량이 크게 증가했음
- 그러나 작년보다는 참돔·농어 모두 출하가능물량이 줄면서 20% 이상 적었음
- 반면 주출하시기가 지난 송어는 전월 대비 14.5% 감소한 241톤이었으며, 작년보다도 25.4% 적었음. 감성돔 역시 전월보다 3.8% 감소한 50톤이었음



5월 크기별 출하량, 참돔과 농어는 큰 크기에서 증가

- 어종별·크기별 출하량을 살펴보면, 참돔은 1kg 이상 큰 크기에서 전월 대비 28.1%, 농어도 두 배 이상 증가했음
- 반면 송어는 700g 이상 크기에서 거의 출하가 이루어지지 않았음

품목별·크기별 출하 동향

(단위 : 톤, %)

| 구 분 | | 2017년 | | 2018년 | | | | 증감률 | |
|-----|--------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|
| | | 5월 | 누계 | 3월 | 4월 | 5월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 |
| 참 돔 | 소 계 | 431 | 1,891 | 268 | 275 | 342 | 1,485 | 24.4 | -20.6 |
| | 1kg미만 | 14 | 93 | 35 | 33 | 32 | 147 | -3.0 | 128.6 |
| | 1kg이상 | 417 | 1,798 | 233 | 242 | 310 | 1,338 | 28.1 | -25.7 |
| 감성돔 | 소 계 | 23 | 858 | 74 | 52 | 50 | 500 | -3.8 | 117.4 |
| | 350g미만 | 1 | 37 | - | 4 | 32 | 136 | - | - |
| | 350g이상 | 22 | 821 | 74 | 48 | 18 | 364 | -62.5 | -18.2 |
| 농 어 | 소 계 | 184 | 657 | 92 | 112 | 147 | 516 | 31.3 | -20.1 |
| | 1kg미만 | 24 | 96 | 37 | 40 | 2 | 147 | -95.0 | -91.7 |
| | 1kg이상 | 160 | 561 | 55 | 72 | 145 | 369 | 101.4 | -9.4 |
| 송 어 | 소 계 | 323 | 3,200 | 687 | 282 | 241 | 2,492 | -14.5 | -25.4 |
| | 700g미만 | 322 | 2,861 | 583 | 270 | 239 | 2,212 | -11.5 | -25.8 |
| | 700g이상 | 1 | 339 | 104 | 12 | 2 | 280 | -83.3 | 100.0 |

주 : 2018년 5월은 잠정치임

* 당 센터 추정치

5월 양성상태, 모든 어종에서 보통 수준

- 5월에는 해상 상황이 좋은 편이었고, 수온이 상승하고 먹이 활동이 활발해지는 등 대부분 어종의 양성상태가 보통 수준이었음
- 감성돔은 지난달과 달리 적절한 양식 조건이 형성되면서 5월 들어 양성상태가 회복되었음

어종별 양성상태

| 구 분 | 3월 | 4월 | 5월 |
|-------|----|----|----|
| 참 돔 | × | △ | △ |
| 감 성 돔 | × | × | △ |
| 농 어 | × | △ | △ |
| 송 어 | × | △ | △ |

주 : ○ 좋음, △ 보통, × 좋지 않음

* 당 센터 조사결과



가 격 동 향

5월 참돔 산지가격, 전월에 이어 하락했지만, 작년보다는 여전히 높은 수준

- 5월 통영산 참돔 산지가격은 kg당 14,000원으로 전월에 이어 하락세를 보였으나, 작년 동월에 비해서는 30.8% 높게 형성되었음
- 송어의 경우 전월보다 2.4% 상승한 kg당 8,700원에 거래되었으며, 이 가격은 예년(7,205원)보다 20.7% 높은 수준임

| 지역별 산지가격 동향 | | (단위 : 원/kg, %) | | | | | |
|-------------------|-----|----------------|--------|--------|--------|------|-------|
| 구 분 | | 2017년 | 2018년 | | | 등락률 | |
| | | 5월 | 3월 | 4월 | 5월 | 전월 | 작년 동월 |
| 참 돔 (1kg) | 통 영 | 10,700 | 14,500 | 14,250 | 14,000 | -1.8 | 30.8 |
| | 여 수 | 11,000 | - | - | - | - | - |
| 감 성 돔 (350g) | 통 영 | - | - | - | - | - | - |
| | 여 수 | - | 13,250 | - | - | - | - |
| 농 어 (1kg) | 통 영 | - | - | - | - | - | - |
| | 여 수 | 10,000 | - | - | - | - | - |
| 송 어 (600~700g) | 하 동 | - | 8,500 | 8,500 | 8,700 | 2.4 | - |

주 : 1) 2018년 5월은 잠정치임
 2) ‘-’는 계통판매물량이 없어 가격이 형성되지 못했음을 의미함
 자료 : 서남해수어류양식수협(참돔, 감성돔, 농어), 하동군수협(송어) 자료

5월 도매가격, 참돔은 하락한 반면 농어는 상승

- 참돔 도매가격은 산지가격 하락 및 수입 증가 영향 등으로 모든 지역에서 하락했으나, 작년 동월에 비해서는 14% 이상 높았음
- 농어는 수요가 늘면서 인천에서 전월 및 작년 동월에 비해 가격이 약 2% 높게 형성되었음
- 송어 도매가격은 부산에서 전월과 동일한 kg당 12,000원에 형성되었음

| 품목별·지역별 도매가격 동향 | | (단위 : 원/kg, %) | | | | | |
|-------------------|-----|----------------|--------|--------|--------|------|-------|
| 구 분 | | 2017년 | 2018년 | | | | 등락률 |
| | | 5월 | 3월 | 4월 | 5월 | 전월 | 작년 동월 |
| 참 돔 (1kg) | 인 천 | 14,719 | 18,042 | 18,000 | 17,867 | -0.7 | 21.4 |
| | 하 남 | 15,250 | 17,646 | 17,583 | 17,400 | -1.0 | 14.1 |
| | 부 산 | 15,750 | 20,000 | 19,250 | 18,200 | -5.5 | 15.6 |
| 감 성 돔 (350g) | 인 천 | - | - | - | - | - | - |
| | 하 남 | 15,875 | - | - | - | - | - |
| | 부 산 | - | - | - | - | - | - |
| 농 어 (1kg) | 인 천 | 14,625 | 13,000 | 14,667 | 14,900 | 1.6 | 1.9 |
| | 하 남 | 14,375 | 13,000 | 13,000 | - | - | - |
| | 부 산 | 14,500 | - | - | 17,000 | - | 17.2 |
| 송 어 (700~800g) | 인 천 | - | 11,000 | - | - | - | - |
| | 하 남 | - | 11,750 | 11,500 | - | - | - |
| | 부 산 | - | 11,375 | 12,000 | 12,000 | 0.0 | - |

주 : 1) 2018년 5월은 잠정치임

2) '-'는 도매거래물량이 없어 가격이 형성되지 못했음을 의미함

자료 : 각 시장별 조사가격



수출입 동향

🕒 5월 활어 수입량, 수요 늘면서 전월 대비 15% 증가

- 5월 주요 활어 수입량은 봄철 수요가 늘면서 전월 대비 14.8% 증가한 1,547톤이었으며, 작년보다도 32.4% 많았음
- 노래미를 제외한 대부분 어종들이 전월 대비 12~18%로 크게 증가했음
- 주요 수입 어종인 참돔, 농어 등의 경우, 작년에 비해 국내산 활어 공급이 원활치 않아 수입 증가세가 지속되고 있음

| 주요 활어 수입 동향 | | (단위 : 톤, %) | | | | | | | |
|-------------|--|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| 구 분 | | 2017년 | | 2018년 | | | | 증감률 | |
| | | 5월 | 누계 | 3월 | 4월 | 5월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 |
| 합 계 | | 1,168 | 4,374 | 1,215 | 1,347 | 1,547 | 5,340 | 14.8 | 32.4 |
| 돔 류 | | 395 | 1,270 | 445 | 523 | 603 | 1,847 | 15.3 | 52.7 |
| 농 어 | | 468 | 1,702 | 421 | 449 | 501 | 1,845 | 11.6 | 7.1 |
| 홍 민 어 | | 305 | 1,379 | 349 | 375 | 443 | 1,648 | 18.1 | 45.2 |
| 노 래 미 | | - | 23 | - | - | - | - | - | - |

주 : 2018년 5월은 잠정치임

자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

사 료 동 향

5월 사료 급이량, 양식여건 양호하여 생사료 및 배합사료 모두 전월 대비 증가

- 5월 생사료 급이량은 전월보다 41.4% 증가했으며, 배합사료도 우럭을 제외한 대부분 어종의 급이량이 늘면서 전월보다 세 배 가까이 많았음
- 생사료 및 배합사료(숭어 외) 단가는 전월 대비 하락했으나, 숭어 배합사료는 전월과 비슷했음

| 사료 단위 급이량 및 구입 단가 | | | (단위 : kg/m³, 원/kg) | | | | | |
|-------------------|-------|------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 구분 | | | 2017년 | 2018년 | | | 증감률 | |
| | | | 5월 | 3월 | 4월 | 5월 | 전월 | 작년 동월 |
| 생사료 (MP) | 급 이 량 | | 2.39 | 1.56 | 1.91 | 2.70 | 41.4 | 13.0 |
| | 구입단가 | | 620 | 650 | 630 | 610 | -3.2 | -1.6 |
| 배합 사료 (EP) | 급 이 량 | | 0.39 | 0.02 | 0.09 | 0.25 | 177.8 | -35.9 |
| | 구입 단가 | 송 어 | 1,591 | 1,650 | 1,612 | 1,619 | 0.4 | 1.8 |
| | | 송어 외 | 2,060 | 2,040 | 2,080 | 2,060 | -1.0 | 0.0 |

주 : 2018년 5월은 잠정치임
* 당 센터 추정치

해황 및 기상예보

(기간 : 2018년 5월 1일 ~ 2018년 7월 8일)

◆ 5월 수온 및 6월 수온 전망(국립수산물과학원)

- 5월 서해 수온은 0.3~2.6℃의 고온상을 보였으나, 남해는 0.7~0.8℃의 저온상을 보였음
- 6월에는 서해의 경우 평년 수준을 보일 것으로 예상되나, 남해는 2℃ 내외의 고온상으로 전망됨

| 구 분 | 서해 | | 남해 | |
|-------|---------------|--------|---------------|------------|
| | 5월 | 6월 전망 | 5월 | 6월 전망 |
| 수온 분포 | 15.7~19.6℃ | 18~23℃ | 13.8~15.9℃ | 18~22℃ |
| 평년 대비 | 0.3~2.6℃의 고온상 | 평년 수준 | 0.7~0.8℃의 저온상 | 2℃ 내외의 고온상 |

◆ 6월 기온 및 강수량 전망(기상청)

- 6월 2주, 4주 및 7월 1주 기온은 대체로 평년과 비슷하거나 높을 것으로 보이며, 6월 3주는 평년 수준으로 전망됨
- 6월 2주, 4주 및 7월 1주 강수량은 대체로 평년 수준으로 예상되며, 6월 3주는 평년과 비슷하거나 많을 것으로 전망됨

| 구 분 | 기 온 | | | 강수량 | | |
|-----|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | 충남 | 전남 | 경남 | 충남 | 전남 | 경남 |
| 6월 | 2주 평년(20.9~21.7℃)과 동일 또는 높음 | 평년(20.8~21.6℃)과 동일 또는 높음 | 평년(20.8~21.8℃)과 동일 또는 높음 | 평년(4.4~26.4mm)과 동일 | 평년(14.1~41.1mm)과 동일 | 평년(11.1~43.3mm)과 동일 |
| | 3주 평년(21.5~22.3℃)과 동일 | 평년(21.4~22.2℃)과 동일 | 평년(21.3~22.5℃)과 동일 | 평년(14.3~54.9mm)과 동일 또는 많음 | 평년(15.9~62.5mm)과 동일 또는 많음 | 평년(27.6~66.9mm)과 동일 또는 많음 |
| | 4주 평년(22.3~23.1℃)과 동일 또는 높음 | 평년(22.0~22.8℃)과 동일 또는 높음 | 평년(22.0~23.0℃)과 동일 또는 높음 | 평년(11.8~63.4mm)과 동일 | 평년(39.6~89.8mm)과 동일 | 평년(42.4~87.3mm)과 동일 |
| 7월 | 1주 평년(23.1~24.1℃)과 동일 또는 높음 | 평년(22.7~23.9℃)과 동일 또는 높음 | 평년(22.6~24.2℃)과 동일 또는 높음 | 평년(24.6~67.9mm)과 동일 | 평년(23.8~72.8mm)과 동일 | 평년(29.6~81.3mm)과 동일 |

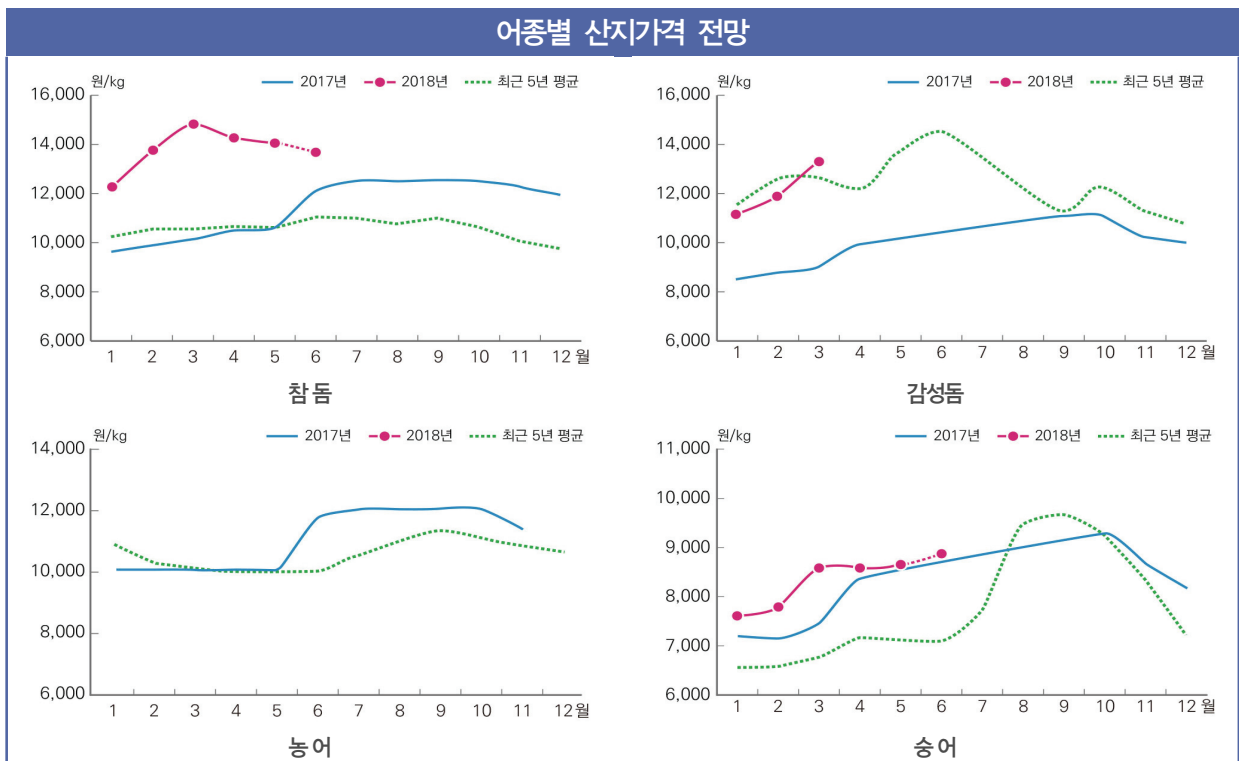
전 망

6월 어종별 출하량, 참돔·농어는 증가, 감성돔·숭어는 감소 전망

- 6월 참돔 출하량은 높은 가격으로 어가들의 출하의향이 많아 전월보다 증가할 것으로 전망되고, 농어 역시 점농어 출하가 크게 늘 것으로 전망됨
- 반면 주출하시기가 지난 감성돔과 숭어의 출하는 전월보다 감소할 것으로 보임

6월 어종별 산지가격, 참돔은 약보합세, 숭어는 상승

- 6월 참돔 산지가격은 국내 공급과 수입이 증가할 것으로 보여 전월보다 소폭 하락할 것으로 전망됨. 그러나 작년 및 예년보다는 여전히 높은 수준을 유지할 것으로 보임
- 반면 숭어는 공급이 줄면서 전월 대비 가격이 상승할 것으로 전망됨



주 : 1) 농어는 2017년 12월부터, 감성돔은 2018년 4월부터 가격이 형성되지 않았음

2) 2018년 6월은 전망치임

자료 : 통계청(2014년 4월까지), 당 센터 추정치(2014년 5월부터)

6월 활어 수입량, 일부 어종의 수입 수요가 지속되면서 전월 수준 전망

- 6월 주요 활어 수입량은 전월과 비슷한 수준을 유지할 것으로 전망됨
- 이는 ‘가정의 달’ 이후 6월 들어 수요는 줄어든 것으로 보이지만, 국내산 공급이 부족한 일부 어종에서 수입산 활어 수요가 지속될 것으로 예상되기 때문임



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