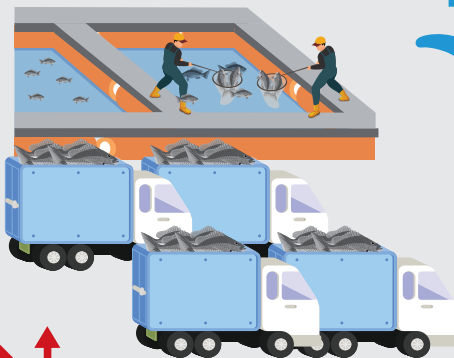


8월 우럭 고수온, 적조 등으로 출하량 감소 전망

출하량 감소

2020. 7.



12%



2020. 8.



도매가격 상승

2%



2020. 7.



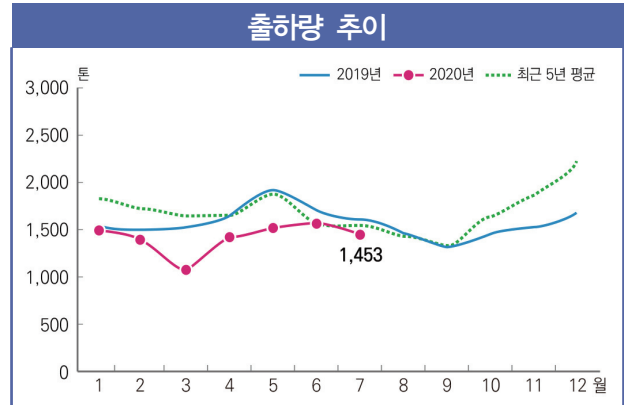
2020. 8.



생 산 동 향

7월 출하량, 전월 대비 10% 감소한 1,450톤

- 7월 우럭 출하량은 1,453톤으로 전월 및 작년 동월보다 각각 10.2%, 11.0% 감소했음
- 이는 예상보다 길어진 장마 등으로 해황이 좋지 못해 생산어가들의 출하의향이 낮았기 때문임
- 모든 크기에서 전월에 비해 출하량이 감소했으며, 특히 600g 이상 큰 크기의 감소폭이 컸음



주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 당 센터 추정치

| 크기별 출하 동향 | | (단위 : 톤, %) | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 구 분 | 2019년 | | 2020년 | | | | 증감률 | | |
| | 7월 | 누계 | 5월 | 6월 | 7월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 | |
| 합 계 | 1,633 | 11,508 | 1,507 | 1,618 | 1,453 | 9,986 | -10.2 | -11.0 | |
| 400g 미만 | 146 | 1,338 | 276 | 498 | 442 | 2,130 | -11.2 | 202.7 | |
| 400~500g | 426 | 4,537 | 584 | 554 | 542 | 3,702 | -2.2 | 27.2 | |
| 500~600g | 966 | 4,886 | 513 | 407 | 373 | 3,122 | -8.4 | -61.4 | |
| 600g 이상 | 95 | 747 | 134 | 159 | 96 | 1,031 | -39.6 | 1.1 | |

주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 당 센터 추정치

지역별 출하량, 경남은 줄고 전남은 늘어

- 지역별로 살펴보면, 경남지역은 통영지역의 출하 감소로 전월 대비 19.7% 줄었음
- 전남지역은 여수 거문도 출하가 소폭 늘면서 전월보다 3.2% 증가했으며, 기타지역 또한 18.0% 늘었음

| 지역별 출하 동향 | | (단위 : 톤, %) | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 구 분 | 2019년 | | 2020년 | | | | 증감률 | | |
| | 7월 | 누계 | 5월 | 6월 | 7월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 | |
| 합 계 | 1,633 | 11,508 | 1,507 | 1,618 | 1,453 | 9,986 | -10.2 | -11.0 | |
| 경 남 | 957 | 6,909 | 993 | 987 | 793 | 5,384 | -19.7 | -17.1 | |
| 전 남 | 549 | 3,002 | 392 | 570 | 588 | 2,598 | 3.2 | 7.1 | |
| 기 타 | 127 | 1,597 | 122 | 61 | 72 | 2,004 | 18.0 | -43.3 | |

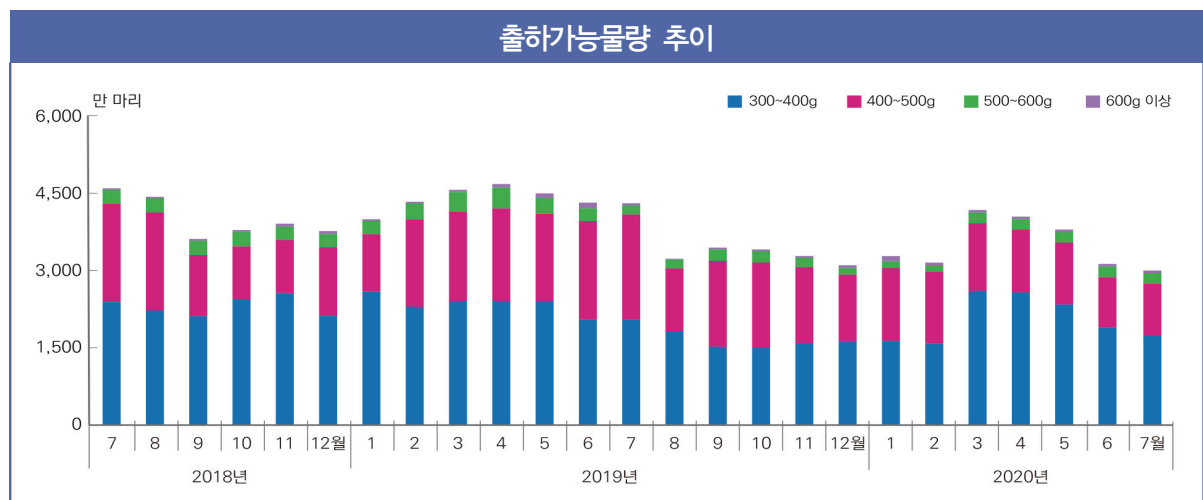
주 : 1) 2020년 7월은 잠정치임
2) 기타지역은 충남, 경북 등임
자료 : 당 센터 추정치

7월 양성물량, 전월보다 2% 감소한 1억 7,504만 마리

- 7월 말 기준 우럭 양성물량은 1억 7,504만 마리로 전월보다 1.7% 감소했음
- 크기별로 살펴보면, 600g 이상 크기를 제외한 모든 크기에서 감소했으며, 500~600g 크기의 감소폭이 가장 컸음
- 출하가능물량인 300g 이상 크기는 2,963만 마리로 전월보다 7.1% 줄었음

| 크기별 양성물량 동향 | | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 구 분 | 2019년 | 2020년 | | | 증감률 | |
| | 7월 | 5월 | 6월 | 7월 | 전월 | 작년 동월 |
| 합 계 | 17,609 | 16,593 | 17,815 | 17,504 | -1.7 | -0.6 |
| 300g 미만 | 13,380 | 12,909 | 14,627 | 14,541 | -0.6 | 8.7 |
| 300~400g | 2,227 | 2,202 | 1,880 | 1,826 | -2.9 | -18.0 |
| 400~500g | 1,688 | 1,055 | 1,002 | 861 | -14.1 | -49.0 |
| 500~600g | 275 | 380 | 293 | 240 | -18.1 | -12.7 |
| 600g 이상 | 39 | 47 | 13 | 36 | 176.9 | -7.7 |

주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 당 센터 추정치



주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 당 센터 추정치

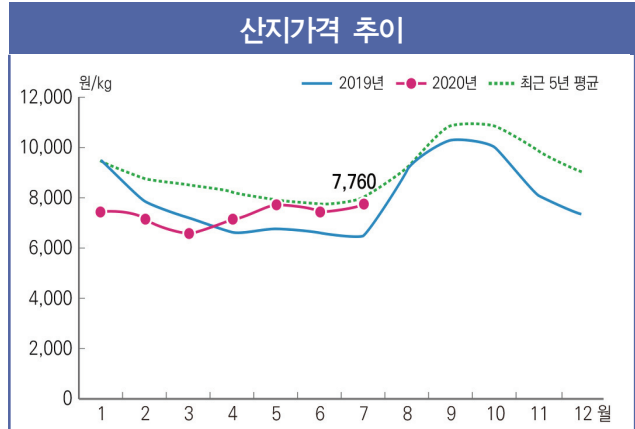
2020년 우럭 치어 입식량, 작년보다 많은 6,500만 마리

- 2020년 우럭 치어 입식량은 6,500만 마리로 작년(6,000만 마리)보다 8.3% 많았음. 이는 작년에 비해 치어 생산이 원활했고 양식어가들의 입식 의향도 비교적 높았기 때문임
- 하지만 평년(7,500만 마리)에 비해서는 17.3% 적었음. 올해 입식된 치어가 판매되기 시작하는 2022년에는 우럭 출하량이 평년 대비 감소할 것으로 전망됨

가 격 동 향

7월 산지가격, 전월 대비 2% 상승한 kg당 7,760원

- 7월 산지가격(통영 500g 기준)은 kg당 7,760원으로 전월 대비 2.1% 상승했으며 작년 동월에 비해서는 19.4% 높았음
- 7월 중순까지는 전월과 비슷한 kg당 7,600원 수준을 유지했으나, 장마 등으로 출하가 줄면서 중순 이후 kg 당 8,000원 대로 상승했음
- 특히, 휴가철 수요가 많은 400g 이하 크기는 큰 크기에 비해 가격 상승폭이 컸음



주 : 1) 통영 500g 크기의 kg당 가격임

2) 2020년 7월은 잠정치임

자료 : 서남해수어류양식수협

지역별·크기별 산지가격 동향

(단위 : 원/kg, %)

| 구 분 | | 2019년 | 2020년 | | | | 등락률 | |
|-----|------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--|
| | | 7월 | 5월 | 6월 | 7월 | 전월 | 작년 동월 | |
| 통영 | 300g | 4,440 | 5,250 | 4,750 | 4,940 | 4.0 | 11.3 | |
| | 400g | 5,500 | 6,350 | 6,125 | 6,560 | 7.1 | 19.3 | |
| | 500g | 6,500 | 7,900 | 7,600 | 7,760 | 2.1 | 19.4 | |
| | 600g | 7,375 | 8,900 | 8,800 | 8,360 | -5.0 | 13.4 | |
| 여수 | 300g | 4,500 | 4,800 | 4,550 | 4,750 | 4.4 | 5.6 | |
| | 400g | 6,000 | 6,400 | 6,125 | 6,560 | 7.1 | 9.3 | |
| | 500g | 7,500 | 8,000 | 7,450 | 7,560 | 1.5 | 0.8 | |
| | 600g | 8,500 | 9,000 | 8,800 | 8,900 | 1.1 | 4.7 | |
| 완도 | 300g | - | - | - | - | - | - | |
| | 400g | - | - | - | - | - | - | |
| | 500g | 7,000 | 7,750 | 7,750 | 8,000 | 3.2 | 14.3 | |
| | 600g | 7,500 | 8,750 | 8,750 | 9,000 | 2.9 | 20.0 | |

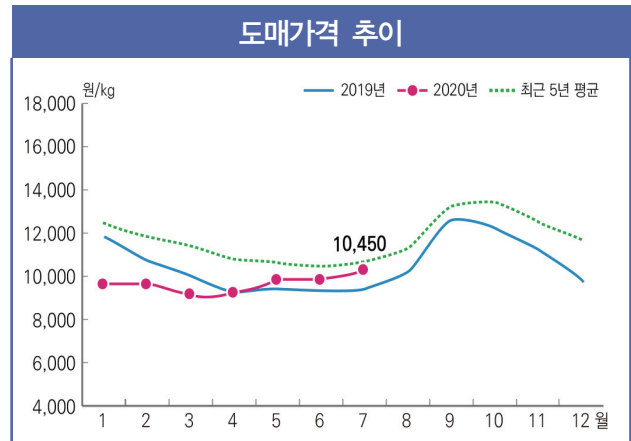
주 : 1) 2020년 7월은 잠정치임

2) '-'는 계통판매물량이 없어 가격이 형성되지 못했음을 의미함

자료 : 서남해수어류양식수협, 전남서부어류양식수협

7월 도매가격, 전월 대비 5% 상승한 kg당 10,450원

- 7월 도매가격(인천 500~600g 기준)은 전월 대비 4.5% 상승한 kg당 10,450원으로 작년 동월에 비해서도 10.0% 높았음
- 시장별로 살펴보면, 비교적 낮은 가격을 유지했던 인천시장은 모든 크기에서 전월 대비 상승했음
- 반면, 하남시장은 모든 크기에서 약보합세를 보였으며, 부산시장의 경우 300~400g 크기를 제외한 모든 크기에서 하락했음



주 : 1) 인천할어도매시장 500~600g 크기의 kg당 가격임
2) 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 인천 할어도매시장

| 도매가격 동향 | | (단위 : 원/kg, %) | | | | | |
|---------|----------|----------------|--------|--------|--------|------|-------|
| 구 분 | | 2019년 | 2020년 | | | 등락률 | |
| | | 7월 | 5월 | 6월 | 7월 | 전월 | 작년 동월 |
| 인 천 | 300~400g | 7,125 | 8,438 | 7,813 | 7,950 | 1.8 | 11.6 |
| | 400~500g | 8,688 | 9,188 | 9,000 | 9,450 | 5.0 | 8.8 |
| | 500~600g | 9,500 | 10,000 | 10,000 | 10,450 | 4.5 | 10.0 |
| 하 남 | 300~400g | 8,250 | 8,792 | 9,625 | 9,500 | -1.3 | 15.2 |
| | 400~500g | 9,042 | 9,917 | 10,458 | 10,367 | -0.9 | 14.7 |
| | 500~600g | 10,000 | 10,792 | 11,125 | 11,033 | -0.8 | 10.3 |
| 부 산 | 300~400g | 8,000 | 9,000 | 8,750 | 8,800 | 0.6 | 10.0 |
| | 400~500g | 9,500 | 11,000 | 10,500 | 10,200 | -2.9 | 7.4 |
| | 500~600g | 11,000 | 12,000 | 11,500 | 11,200 | -2.6 | 1.8 |

주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 각 시장별 조사가격

- 7월 노량진수산시장의 우럭 경매량은 4.1톤으로 전월보다 35.5% 적었으며, 평균 경락단가는 kg당 9,987원으로 1.2% 상승했음



주요 활어 수출입 동향



7월 우력 수출량, 전월 대비 감소

- 7월 우력 수출량은 전월 대비 57.1% 감소한 0.6톤이었으며, 수출금액 또한 58.2% 적은 1만 1천 달러였음
- 한편, 7월까지 누적 수출량은 11.1톤으로 작년 동기간 대비 크게 증가했음

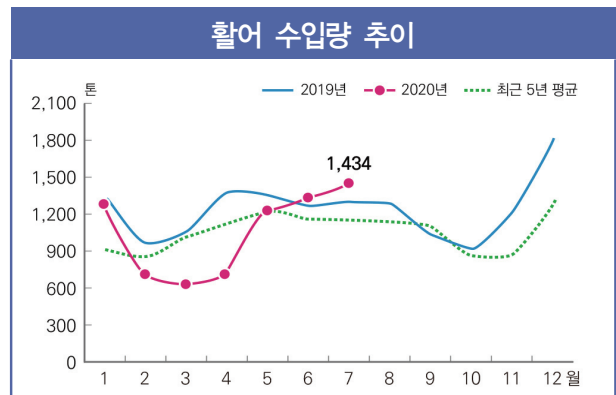
| 주요 활어 수입 동향 | | | | | | | (단위 : 톤, 천 달러, %) | |
|-------------|-------|-----|-------|------|------|-------|-------------------|-------|
| 구 분 | 2019년 | | 2020년 | | | | 증감률 | |
| | 7월 | 누계 | 5월 | 6월 | 7월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 |
| 수 출 량 | - | 0.3 | 0.6 | 1.4 | 0.6 | 11.1 | -57.1 | - |
| 수출금액 | - | 7.5 | 12.3 | 28.5 | 11.9 | 189.3 | -58.2 | - |

주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원



7월 활어 수입량, 동류 수입 증가로 전월 대비 8% 증가

- 7월 주요 활어 수입량은 전월 및 작년 동월 보다 각각 7.9%, 11.5% 많은 1,434톤이었음
- 종류별로 살펴보면, 돔류는 27.6%, 민어는 8.8% 증가했으며, 농어는 17.1%, 방어는 36.4% 감소했음
- 특히 돔류의 수입이 작년보다 두 배 가까이 늘었는데, 이는 일본산 참돔 수입량이 큰 폭으로 증가했기 때문임



주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

| 주요 활어 수입 동향 | | | | | | | (단위 : 톤, %) | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|
| 구 분 | 2019년 | | 2020년 | | | | 증감률 | |
| | 7월 | 누계 | 5월 | 6월 | 7월 | 누계 | 전월 | 작년 동월 |
| 합 계 | 1,286 | 8,571 | 1,191 | 1,329 | 1,434 | 7,221 | 7.9 | 11.5 |
| 돔 류 | 361 | 2,232 | 422 | 544 | 694 | 2,604 | 27.6 | 92.2 |
| 농 어 | 476 | 2,910 | 413 | 420 | 348 | 2,079 | -17.1 | -26.9 |
| 민 어 | 441 | 2,624 | 350 | 354 | 385 | 1,880 | 8.8 | -12.7 |
| 방 어 | 8 | 805 | 6 | 11 | 7 | 658 | -36.4 | -12.5 |

주 : 2020년 7월은 잠정치임
자료 : 관세청 및 한국무역통계진흥원

사 료 동 향

7월 사료 급이량, 전월 대비 모두 감소

- 7월 생사료 및 배합사료 사용량은 전월 대비 모두 감소했음
- 생사료 급이량은 전월보다 8.0% 감소한 단위 용적(m³)당 2.46kg이었으며, 배합사료는 12.9% 감소한 단위 용적(m³)당 0.54kg이었음

| 사료 단위 급이량 및 구입 단가 | | (단위 : kg/m³, 원/kg, %) | | | | | |
|-------------------|-------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 구 | 분 | 2019년 | 2020년 | | | 증감률 | |
| | | 7월 | 5월 | 6월 | 7월 | 전월 | 작년 동월 |
| 생사료 (MP) | 급 이 량 | 2.57 | 2.65 | 2.68 | 2.46 | -8.0 | -4.1 |
| | 구입단가 | 612 | 634 | 633 | 625 | -1.3 | 2.1 |
| 배합사료 (EP) | 급 이 량 | 0.6 | 0.42 | 0.62 | 0.54 | -12.9 | -10.0 |
| | 구입단가 | 2,208 | 2,173 | 1,908 | 2,201 | 15.4 | -0.3 |

주 : 2020년 7월은 잠정치임, 전체 어류 해상가두리를 대상으로 조사한 결과임
자료 : 당 센터 추정치

해황 및 기상예보

(기간 : 2020년 7월 1일 ~ 9월 4일)

◆7월 수온 및 8월 수온 전망(국립수산물연구원)

- 7월 서해 수온은 평년 대비 0.1~1.0℃의 저온상을 보였으며, 남해는 평년보다 1.1~1.5℃의 저온상을 보였음
- 8월 서해와 남해의 수온은 1℃ 내외의 고온상을 보일 것으로 전망됨

| 구 분 | 서해 | | 남해 | |
|-------|---------------|------------|---------------|------------|
| | 7월 | 8월 전망 | 7월 | 8월 전망 |
| 수온 분포 | 17.7~22.1℃ | 22~27℃ | 20.6~21.2℃ | 22~27℃ |
| 평년 대비 | 0.1~1.0℃의 저온상 | 1℃ 내외의 고온상 | 1.1~1.5℃의 저온상 | 1℃ 내외의 고온상 |

◆8월 기온 및 강수량 전망(기상청)

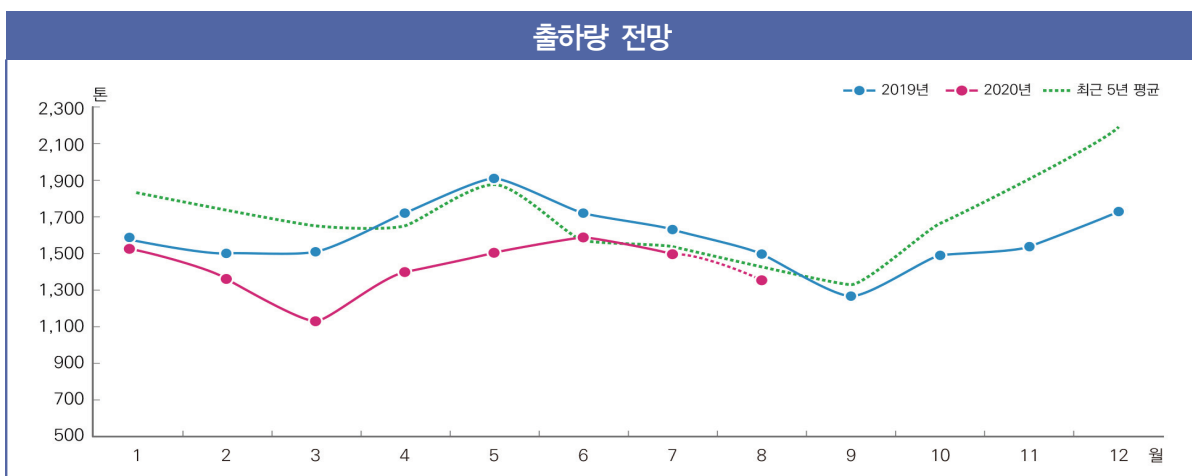
- 8월 2~4주 및 9월 1주 기온은 평년과 비슷하거나 높겠음
- 8월 2주 및 9월 1주 강수량은 대체로 평년과 비슷하거나 많을 것으로 보이며, 8월 3~4주는 평년과 비슷하거나 적을 것으로 전망됨

| 구 분 | 기 온 | | | 강수량 | | |
|-----|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | 충남 | 전남 | 경남 | 충남 | 전남 | 경남 |
| 8월 | 2주 평년(25.0~26.4℃)과 비슷 또는 높음 | 평년(25.5~26.7℃)과 비슷 또는 높음 | 평년(24.9~26.5℃) 보다 높음 | 평년(15.6~69.7mm)과 비슷 또는 많음 | 평년(37.2~76.2mm)과 비슷 또는 많음 | 평년(30.5~93.2mm)과 비슷 |
| | 3주 평년(24.4~25.4℃) 보다 높음 | 평년(25.1~26.1℃) 보다 높음 | 평년(24.6~25.8℃) 보다 높음 | 평년(27.1~75.0mm)과 비슷 | 평년(24.6~57.5mm)과 비슷 또는 적음 | 평년(30.0~71.9mm)과 비슷 또는 적음 |
| | 4주 평년(23.2~24.4℃) 비슷 또는 높음 | 평년(24.4~25.4℃)과 비슷 또는 높음 | 평년(23.8~25.0℃) 과 비슷 또는 높음 | 평년(22.9~85.6mm)과 비슷 | 평년(20.2~76.5mm)과 비슷 | 평년(24.8~71.6mm)과 비슷 |
| 9월 | 1주 평년(22.3~23.5℃) 보다 높음 | 평년(23.5~24.7℃) 보다 높음 | 평년(22.8~24.0℃) 보다 높음 | 평년(14.2~60.1mm)과 비슷 | 평년(9.1~74.4mm) 과 비슷 또는 많음 | 평년(12.3~91.5mm)과 비슷 또는 많음 |

전 망

8월 출하량, 전월보다 감소한 1,300톤 전망

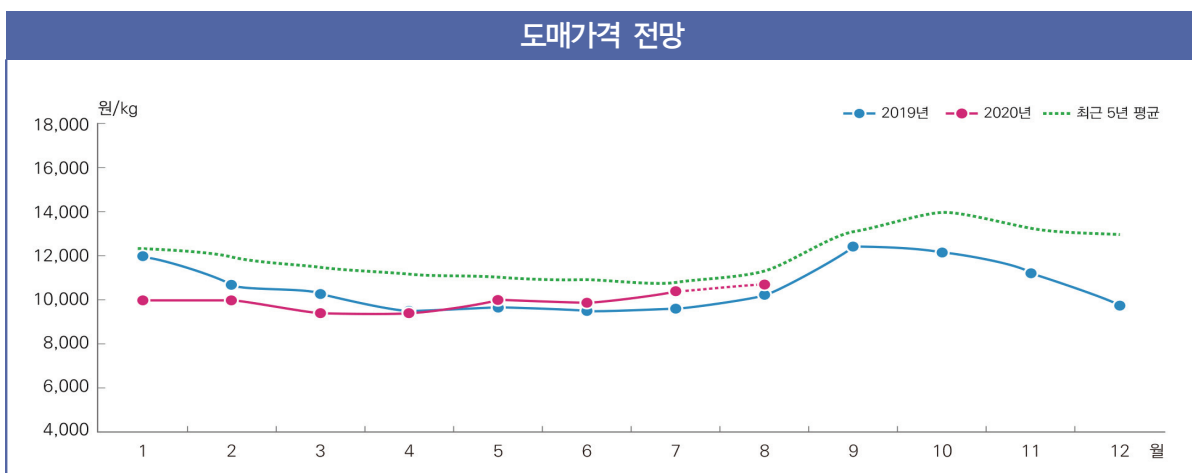
- 8월 우럭 출하량은 전월(1,453톤)보다 감소한 1,300톤으로 전망됨
- 이는 수온이 우럭 양성에 적절한 수준보다 높아질 것으로 보임에 따라 폐사 등을 고려해 양식 어가에서 출하를 자제할 것으로 예상되기 때문임



주 : 2020년 8월은 전망치임

8월 도매가격, 전월 대비 상승 전망

- 8월 도매가격은 전월(10,450원) 대비 상승한 kg당 10,400~10,900원으로 전망됨
- 이는 출하가 줄어들 것으로 보이는 가운데, 휴가철 국내 여행객의 증가로 수요는 많아질 것으로 예상되기 때문임



주 : 인천할어도매시장 500~600g 크기 기준이며, 2020년 8월은 전망치임



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