「나의 출하이력」을 eKAPEPIA에서 확인해 보자



평가사업본부 창의사업팀 차장 김효선

🕕 개요

축산물품질평가원은 고객들에게 보다 유용한 정보를 제공하기 위해 eKAPEPIA(축산유통종합정보센터)를 구축하여 운영하고 있다. eKAPEPIA는 2012년 7월 오 픈하여 유통, 가격, 소비자 및 축산물관련 전문 정보를 제 공하고 있으며, 지난 2013년 10월 7일에는 리뉴얼사업 을 통하여 사용자 중심으로 개편해 운영 중에 있다. 이번 리뉴얼 사업의 중점 추가서비스는 기존 홈페이지(http:// www.ekape.or.kr) 등급판정결과 확인서비스 이외에 모바일(http://m.ekapepia.com)에서도 확인이 가능하 도록 접근성을 개선한 점이다.

신규서비스 명칭은 ⁻나의 출하이력 이며, 모바일(스마 트폰)에서 내가 출하한 소·돼지의 등급판정결과를 실시간 으로 확인이 가능하다. 뿐만 아니라 일부 분석결과와 그 래프 등을 추가하여 출하농가에서 보다 빠르고 쉽게 정보 를 확인할 수 있도록 구성하였다.



eKAPEPIA 모바일 메인화면



「나의 출하이력」 메인화면

2 「나의 출하이력」 기능

「나의 출하이력」 서비스는 소와 돼지로 나뉜다.

수 함

가, 출하이력 조회

사용자는 로그인 후(첫 로그인 시 아이디 및 패스워드 저장기능을 사용하면 이후에는 자동 로그인이 됨) 축종별 (전체, 한우, 젖소, 육우)·성별(암, 수, 거세)·기간별 조회 가 가능하며, 본인이 출하한 소에 대하여 등급판정일, 도 축장, 두수, 도체중량, 등지방두꼐, 등심단면적, 근내지 방도, 1*등급 및 1등급 이상 출현율에 대한 출하 해당일 에 대한 평균성적을 확인할 수 있다.

기본화면에서 해당 등급판정일을 선택하면 출하한 소 에 대한 개체별 성적을 상세정보화면을 통하여 도축번호, 품종, 성별, 도체중량, 근내지방도, 등지방두께, 육색, 등 심단면적, 지방색, 육량지수, 조직감, 성숙도, 결함, 등 급보정, 최종등급, 경락가격(도매시장 출하 시), 이력번호 등을 확인할 수 있다. 이때 이력번호를 선택하면 쇠고기이 력제 모바일(http://m.mtrace.go.kr)로 자동 연결되어 각 개체의 정보를 보다 상세하게 확인할 수 있다.

나. 출하성적

조회 기간 설정 후 검색하면 그 기간 동안 출하한 소에 대해 등급별 출현두수 및 출현비율, 출하성적 및 항목별 차트에 대하여 표로 구성되어 있는 기본화면을 볼 수 있 다. 이때 출하성적 및 항목별 차트에서는 두수, 도체중

지식 ^{365*}



량, 등지방두께, 등심단면적, 등급별 출현율(1*등급 이상, 1등급 이상, A등급 이상)에 대해 전국, 전국 상위 10%, 소속 시·도, 소속 시·군, 나의 성적까지 한 번에 볼 수 있 도록 구성되어 있다. 이때 「표」가 아닌 「그래프」를 선택하 게 되면 각 항목별로 나의 성적이 그래프로 비교되어 보다 쉽게 볼 수 있다.

6

가, 출하이력 조회

소와마찬가지로 사용자는 로그인 후(첫 로그인 시 아이 디 및 패스워드 저장기능을 사용하면 이후에는 자동 로그 인이 됨) 기본화면에서 도축방법(전체, 당박, 박피) 및 출 하기간을 선택하면 그 기간에 출하한 돼지에 대하여 등급 판정일, 도축장, 도축방법, 두수, 평균 도체중량, 평균 등 지방두께, 등급별 출현비율(1⁺, 1, 2등급)을 확인할 수 있 다. 기본화면에서 해당 등급판정일을 선택하면 상세항목 으로는 도축번호, 성별, 도체중량, 등지방두께, 1차등급, 외관, 육질, 결함, 등외, 최종등급 및 경락가격(도매시장 출하시) 등의 정보가 제공된다.

나. 출하성적

출하성적은 돼지 도축방법(전체, 탕박, 박피) 및 기간을

설정하여 검색하면 등급별 출현두수, 월별 출하성적, 출 하성적 비교 등을 볼 수 있는 기본화면이 조회된다. 등급 별 출현두수에서는 구분에 따른 두수, 도체중량, 등지방 두께, 평균 규격돈 출하율, 등급별 출현율(1⁺, 1, 2, 등외) 등을 확인할 수 있으며, 월별 출하성적에서는 월별로 항 목 성적을 볼 수 있다. 출하성적 비교에서는 두수, 도체중 량, 등지방두께, 규격돈 출하율 및 등급별 출현율 등에 대 한 나의 성적과 전국, 전국 상위 10%, 소속 시·도, 소속 시·군 등과 비교할 수 있다.

특히, 돼지의 경우 그래프로 제공되는 부분은 본인 출 하돼지의 규격산점도를 표시하여 출하한 돼지의 도체중 량과 등지방두께의 분포를 볼 수 있도록 하였다.



3 맺음말

현재 모바일에 서비스 되고 있는 나의 출하이력은 출 하농가에 대한 접근성을 개선시키고 보다 편하게 본인 의 정보를 접근하도록 하였다. 또한 비교 분석결과를 제 공하여 농가의 향후 소득 증대에 일부나마 도움을 줄 수 있을 것으로 판단된다.

이상 서비스를 통하여 축산물품질평가원의 주요고객 인 농가의 소득향상을 위해 꾸준히 노력할 것이며, 향후 꾸준한 서비스에 대한 개선을 통하여 고객이 만족할 수 있도록 노력할 것이다. **위해** б

7