

한국생약보

2003년 10월 1일

THE HANKOOK-SAENGYARK BO

발행인 겸 편집인
인 쇄 인
엄경섭
장옥환
발행소 사단법인 한국 생약 협회
서울시 동대문구 제기2동 1140-55
TEL:967-8133 FAX:965-0643

(1975년 6월 20일 창간) 제257호

GAP약용작물 판로확보 시급

가격보장 안되면 제도정착 어려워

을 부터 시범 재배 중인 GAP약용작물의 판로확보가 시급하다.

수입개방화에 대응 고품질화를 통한 국산한약재의 경쟁력 제고를 위해 정부는 올부터 약용작물 5개 품목(구기자, 당귀, 황기, 작약, 맥문동)에 대해 4개지역(충남 청양, 경기도 포천, 강원도 평창, 전북도 임실)에서 GAP를 시범 시행중이며, 한국생약협회가 주관기관으로 관리감독하고 있다.

GAP시범재배 선정농가에서는 지난 4월부터 재배포장의 토양증금속 검사, 수질검사는 물론이고 수확 후 농약잔류검사나 증금속 표백제 검사에 대비, 일반작물에 비해 농약이나 제초제 사용량을 3분의 1로 줄이고 저농약 농법으로 재배해오고 있다.

그러나 문제는 GAP 약용작물의 경우 일반작물에 비해 농약이나 제초제, 화학비



◆ 한국생약협회는 지난 9월 27일 충남 청양군 채수일씨(충남 청양군 비봉면)는 “구기자가 지난달부터 햇것이 수확돼 나오고 있는데

료의 사용을 줄이는 대신 제초작업을 위한 일손이 많이 투자됨에 따라 인건비가 약 20~30% 가량 증가하는 반면 수확량은 약 30~40% 정

도 감소할 것으로 예상되고 있어 이에 대한 가격보장이 시급한 시향으로 지적되고 있다.

각종 환경오염으로 지력이 떨어져 있는 상황에서 충분한 퇴비시비가 없이 농약사용량과 제초제 등 화학비료의 사용을 줄이다 보니 병충해 및 수확량 감소의 원인이 되고 있는 것.

GAP시범재배농가 채수일씨(충남 청양군 비봉면)는 “구기자가 지난달부터 햇것이 수확돼 나오고 있는데

일반관리 작물에 비해 작황이 부진한 편”이라며 “제대로 가격보장이 이뤄지지 않는다면 누구도 GAP에 참여할 농기가 없을 것이고 제도시행도 공염불이 될 수 있다”고 지적했다.

농산물품질관리원 장택준 사무관은 “최근 40여일 계속된 비 피해로 인해 일반작물보다 수확량이 대폭 감소할 것으로 예상됨에 따라 병충해 방제 등 기술적인

분야에 대한 대책과 안정적인 판로확보가 가장 큰 관건”이라며 “GAP사업의 성공적 추진을 위해서는 일반작물에 비해 노동력이 많이 투자되는 만큼 생산원가를 보장하는 적정선의 가격보장 및 퇴비 비료에 대한 정책자금 지원 등 일반작물과 차별화된 직간접적인 농가지원이 뒤따라야 할 것”이라고 강조했다.

친환경농산물의 생산성을 높이기 위해서는 지력을 높이는 일은 우선돼야 하지만

퇴비제조 일손도 부족할 뿐 아니라 생산비용 투자도 농가로서는 현실적으로 부담이 되고 있는 것. 따라서 토양환경보전 차원에서 농가 스스로 퇴비를 증식할 수 있는 인건비나, 또는 안전성 검사를 거친 퇴비구입비 등 퇴비생산장려금 지원이 필요하다는 지적이다.

무엇보다 GAP약용작물의 품질 우수성에 대한 홍보지원을 통해 차별화된 유통시스템 구축으로 판로를 확보하는 방안 마련이 시급한 선결과제로 떠오르고 있다.

한국생약협회 회장은 “GAP참여농가에 대해서는 정부차원에서 생산장려금이나 품질검사비, 정책적인 홍보지원 등을 통해 간접적인 판로확보 방안 마련이 절실히”고 강조했다.

〈문정희〉

협회 홈페이지 이달 중 오픈 예정 도메인 www.koreaherb.or.kr

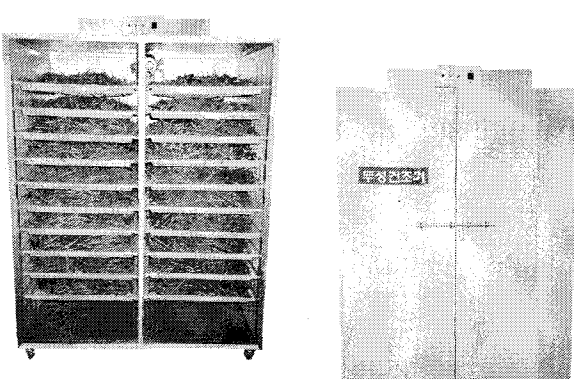
사단법인 한국생약협회 홈페이지(www.koreaherb.or.kr)가 빠르면 이달 중순경 오픈할 예정이다. 협회 홈페이지는 국산한약재의 효능과 올바른 이용방법은 물론이고 일반소비자들이 알아두면 좋은 다양한 한방상식을 제공함으로서 국산한약재의 품질우수성홍보와 함께 우리생약살리기 인식을 확산시켜나간다는 방침이다.

생약협회 홈페이지에서는

생산농민들에게 필요한 재배기술정보는 물론이고 생약재 유통가격 및 시세동향에 관한 정보가 신속하게 제공될 계획이다. 협회에서 발행하는 “한국생약보”도 홈페이지를 통해 자유롭게 검색이 가능하다. 특히 각 군지부나 공판장회원들의 커뮤니티장을 만들어 회원간의 의견교환 등 정보교류가 활성화 될 것으로 기대된다.

농수산물 다양도 건조기

“이동이 편리하고 공간활용이 뛰어나며
건조비용이 절감되는 초경량 건조장치입니다.”



◆ 특징

- 하부에 바퀴를 부착하여 이동이 편리하며 작은 공간을 활용할 수 있습니다.
- 부대시설이 필요없이 초경량의 프레임으로 제작된 저가의 건조장치입니다.
- 저온건조(60°C)로 건조물 영양분파괴를 최소화하여 건조물의 신선도 유지해줍니다.
- 기존 석유, 전기를 병행하는 벌크건조기와 달리 석유를 전혀 사용하지 않고 전기만 사용하므로 연료비(건조비용)가 절감됩니다.
- 전기용량은 기존 석유건조기의 환풍기 전기만으로 사용할 수 있습니다.
(1일 약 2,000~3,000원)

◆ 제품의 사양

- 제품명: 전기온풍건조기
- 건조용면적: 1250×900×1570
- 생고추 소용능력: 200KG
- 송풍기 사용전압: 200V
- 규격: 1310×980×1970
- 건조용 채반수량: 20개
- 소비전류: 1,620~3,000W

◆ 용도: 농산물, 수산물, 임산물, 한약재 등의 변질을 최소화하고 장시간 보존하기 위하여 건조를 필요로 하는 모든 산물

두성농기(주)

경기도 광주시 오포읍 매산리 136-2 문의전화:(031)767-7243, H.P:017-347-1255