

국내 최고의 프리미엄포크 생산에 박차 가하는

보성회천녹돈

광주전남지소 차장대우 조수완



3항의 보성

보성하면 녹차와 멋진 녹차밭을 떠올릴 정도로 녹차의 대명사가 된 보성은 예로부터 충신열사 민족의 선각자가 많이 배출된 고장으로의 의향(義鄉)이요, 판소리의 비조 박유전 선생과

정응민 선생을 정점으로 창계된 보성소리와 채동선 선생의 민족음악이 탄생한 고장으로서의 예향(藝鄉)이요, 생명연장의 꿈을 이룰 수 있다고 까지 일컬어 지는 녹차(綠茶)의 본고장으로서의 다향(茶鄉)이다.

소재지

전남 나주시 운곡동 80 나주농협공판장내 (주) 만나

홈페이지

www.보성회천녹돈.com
(061-337-6343)

상표등록

제060994호

상표권자

(주) 만나

브랜드로서의 보성회천녹돈

보성군 소재한 8개 농장의 농장주들이 국내 최고의 프리미엄포크를 생산하기 위해 보성 그린티 영농조합을 설립하여 국민이 신뢰할 수 있는 먹거리 생산과 안전하고 위생적인 고품질의 돈육을 생산하고 안정적이고 건전한 이익추구와 사회환원을 목표로 보성회천녹돈을 탄생시켰다.

출하전 45일전부터 보성녹차테크에서 100% 보성산 녹차분말과 무항생제 사료를 혼합 급여하며 사료, 방역, 출하등 엄격한 사양관리를 통한 고품질 돈육을 생산하고 구시월드에서 종빈돈과 태홍종축에 종모돈을 구입하여 종돈을 통일하며 사료와 백신을 통일하여 균일한 돈육을 생산하고 있다.

보성 그린티 영농조합이 생산과 브랜드의 운영주체로서 HACCP인증을 받은 농협나주 축산물공판장에서 도축하고 전라남도 최초 축산분야 우수중소기업에 선정된 호남 최대 돼지 전문 육가공업체인 (주)만나에서 각 부위별 냉장육과 훈제, 양념육, 양념 족발 등을 출시하고 순대, 소시지, 핫바 등을 출시 준비중에 있다.

롯데백화점 강남점, 빅마트, 메가마트 등 대형매장에 총판 및 대리점 형태로 공급하고 있으며 웰빙의 바람과 보성녹차에 대한 소비자의 높은 신뢰도 및 녹차와 연계한 마케팅으로 보성녹차를 먹인 보성회천녹돈은 맛있고 몸에 좋을 거라는 의식 변화로 물량공급이 계속 증가하고 있다.

생산자, 유통, 육가공업체, 사료회사가 유기적인 관계로 한쪽의 이익이 우선이 아닌 파트너쉽으로 계열화 되어 있으며 매월 1회 품질 향상세미나를 실시하고 녹차 관련 행사 지원 및 연 3회 불우이웃돕기를 실행하여 이익금의 사회 환원을 하고 있다.



녹차이용 브랜드 연구

한국식품개발연구원의 일반돈육과 녹차잎 급여돈육의 평가결과 녹차잎의 카테킨류 탄닌 성분은 지방억제와 항산화 작용을 하는데, 이를 돼지고기에 응용하여 저콜레스테롤이며 일반돈육에 비해 30%이상 지방이 적고 고기특유의 누린내등 냄새가 감소하는 수치가 나왔다.(표:녹돈과 일반육차이) 녹차이용 브랜드용 양돈 사료 개발을 농림부, 순천대학교(양철주교수) 연구기관으로 보성 그린티 양돈 영농조합이 참여하여 2004년부터 2007년까지 3년간 녹차가 육질에 미치는 영향, 녹차이용 사료의 면역기능 강화 규명, 녹차와 유용 미생물 이용 면역강화 사료개발 목표로 연구를 하고 있으며 1차 연구결과 백혈구나 간 콜레스테롤등 함량의 뚜렷한 차이를 보였고 보수성이나 지방산, 팥물질, 다즙성이 증가하며 혈액중 면역성분이 증가하는 것으로 나타났다.

미래를 준비하는 보성희천녹돈의 재도약



양돈협회주관 2004년도 브랜드 설문조사에서 1위를 하였으며 2005년도 소비자시민모임에서 추진하는 우수축산물 브랜드 인증을 신청한 상태이다. 브랜드의 생성과 소멸을 보면서 작은 성공에 안주하면 소멸한다는 진리를 각인시켜 순간의 이익보다 미래를 준비하는 경영체의 브랜드 의식을 고취시키고 녹차 원산지 효과를 뛰어넘는 New 마케팅 전략을 수립하며 외부의 영향을 최소화한 New 경영 시스템을 확립해야 한다. 생산자가 특히, 상표권을 보유하여 스스로의 브랜드 확장 능력을 강화하고 명확하고 투명한 조직운동을 하여 고급 육 생산기반을 강화한다. 이로써 소비자가 믿고 찾을 수 있는 보성희천녹돈이 명실상부한 국내 최고의 프리미엄포크의 대명사가 되길 기대해 본다.

Tip 녹차의 효능

보성녹차는 고려시대부터 재배하기 시작하여 전국 차 생산의 40%를 차지하며 차의 효능은 동의보감, 본초강목, 다경, 신증신경 등의 고전에서도 실려볼 수 있으며 현대과학이 규명한 효능은?

- 1. 항암효과** - 발암억제 물질인 폴리페놀 성분이 풍부할 뿐만 아니라 엽록소, 섬유소 등이 들연변이 억제효과가 있어 암 예방제로서 효능
- 2. 노화억제효과** - 폴리페놀 성분은 노화를 촉진하는 과산화지질 생성을 억제하기 때문에 토코페놀에 비해 노화를 억제하는 탁월한 효과
- 3. 고혈압 및 동맥경화 예방** - 녹차잎에 풍부한 카테킨 성분과 비타민C, 엽록소 등의 색소성분은 콜레스테롤과 혈압을 낮추어 성인병 예방에 효과
- 4. 중금속 등의 해독작용** - 카테킨 성분은 중금속이나 니코틴과 결합하는 성질이 강하기 때문에 장이나 폐에서 흡수되지 않고 체외로 배출되는 효과
- 5. 비만방지 효과** - 음식물의 과다섭취로 인해 체내에 쌓이는 글리코겐을 분해하는 효과가 있으며 신진대사를 촉진시켜 체중을 감소시키는 효과가 있다. 지면이 부족하여 녹차의 수십가지의 효능을 나열할 수 없으나 웰빙을 추구하는 현대인에 가장 이상적인 식품이다.