

韓國生藥報

本紙는新聞倫理綱領 및 實踐要綱을遵守합니다

發行人 裴東守
編輯人 金政坤
印刷人 裴永斗
編輯局長 裴永斗

發行所 社團 韓國生藥協會
社団法人 韓國生藥協會

〈우편번호 131〉
서울특별시동대문구
제기동 1051
전화 (967) 8133

(每月 中旬發行)

〈協會指針〉

農民所得增大
生産輸出增大
國民保健向上

會長訓
1. 最大의 봉사
1. 最大의 협동
1. 最大의 노력

(無料配布)

中央共販場
962-5895
967-8133 사무실

生藥材 제품 標準化 試案

本試案에 對한 廣範한 意見 수집과 建設한 意見에 對한 綜合검토로서 最大限 수렴 反映

協會系統出荷製品 信用度 信力 信用 力點!

現在까지의 生藥材 製品 發展을 爲한 荷流通 過程을 살펴 보면 他意自便 任意에 任된 商品 價値가 向 上되고 있다고 보나 其 取 扱과정은 一般化된 常識에 依存할 뿐이요 明文化된 節次기준에 依하여 體系의 整理運用되고 있는 것은 試案을 採行하면 生藥材 製品 標準化 施行規定을 마련하게 된 것이 勿論 協會산하의 局限된 範圍에 止한 것이 아니라 實地에 施行하여 評價를 받을 수 있게 된다면 週邊에 波及되는 效果가 클 것으로 展望하고 이 草案을 公刊 하겠으니 各級 分事務所 長께서는 具體的으로 檢討 對策을 提議하여 주시기 바랍니다.

① 生藥材 製品 標準化 施行規定 (草案)
 1. 生藥材 製品 標準化 施行規定의 目的은 生藥材 製品의 品質을 統一하고 消費者의 利益을 保護하며 生藥材 製品의 流通을 促進하는 데 있다.
 2. 本規定은 生藥材 製品의 品質을 統一하고 消費者의 利益을 保護하며 生藥材 製品의 流通을 促進하는 데 있다.
 3. 本規定은 生藥材 製品의 品質을 統一하고 消費者의 利益을 保護하며 生藥材 製品의 流通을 促進하는 데 있다.

農木産部

食糧節約 食生活 개선 캠페인

보리, 쌀, 밀가루의 성분비교

인류가 최초로 야생보리를 재배한 것은 아프리카나 스페인에서 소아시아의 이란까지 퍼져서 6천년전의 이집트 비옥한 삼각지대에 이르러서야 농업의 발달로 이 지역에서는 보리 재배가 시작되었다. 보리가 우리나라에 들어온 것은 신라시대 고신왕이 한시규와 위지중이 신라에 이주하여 재배기초를 닦고 최근 경기도 여주군 후남리 신사시대 거주지 유물에서 탄화보리가 발견됨으로써 지금으로부터

3천년전의 보리가 재배된 것으로 보이고 있다. 이 보리는 보리살과 보리겨로 구성되어 있는데 보리살은 보리겨를 제외한 보리 전체의 무게의 86%를 차지하고 있다. 보리살은 보리겨에 비해 단백질 함량이 높고, 보리겨는 섬유질이 풍부하다. 보리살은 보리겨에 비해 단백질 함량이 높고, 보리겨는 섬유질이 풍부하다. 보리살은 보리겨에 비해 단백질 함량이 높고, 보리겨는 섬유질이 풍부하다.

보리, 쌀, 밀가루의 성분비교

성분	보리	쌀	밀가루
수분	14.8	14.1	11.1
단백질	10.3	6.5	11.2
지방	1.9	0.4	1.4
당질	68.4	77.5	74.2
조성분	2.6	0.4	0.3
회분	2.1	0.5	0.9
칼슘	40	24	46
인	360	147	220
철	4.0	0.4	1.6
비타민 B1	0.4	0.1	0.28
비타민 B2	0.1	0.05	0.07
나이아신	7.0	1.5	-

자료: 농촌진흥청, 영양개선연구원 식품성분표 (1986 개정판)

보리, 쌀, 밀가루의 성분비교

보리, 쌀, 밀가루의 성분비교

보리, 쌀, 밀가루의 성분비교

환근과 과육의 차이 구분하는 기준을 정한다.

① 球塊(塊根) 球塊(塊根) 球塊(塊根)
 ② 球塊(塊根) 球塊(塊根) 球塊(塊根)
 ③ 球塊(塊根) 球塊(塊根) 球塊(塊根)

新規會員留意事項

生藥材를 生産 取扱할 시 藥事團에 在하여 現在까지 公式化된 檢査지침을 遵하여 介紹하시니 本會 員에게서 留意하시기 바랍니다.

신규회원주의사항

生藥材를 生産 取扱할 시 藥事團에 在하여 現在까지 公式化된 檢査지침을 遵하여 介紹하시니 本會 員에게서 留意하시기 바랍니다.

신약식량포쇄신시호우 슬자조작과 지환전호 지모출출천중 천마(菌) 핵천분등 초롱담 태사 패모하수호합자 현삼 황금황기황정 인동등

發 展

祝

안양시	연천군	양주군	여주군	양평군	평택시	이천군	포천군	지부
이	한	정	이	송	이	김	이	오
봉	운	관	웅	만	종	성	인	관
선	용	교	황	용	운	배	기	수

◎경기도지부

法人 韓國生藥協會

1987년 7월 20일