

thu được gọi là cà phê thóc khô. Cà phê thóc khô cần được làm nguội về nhiệt độ môi trường sau đó đóng vào bao, đặt cách nền 20- 30cm để bảo quản.

Nguồn: Báo Nông thôn ngày nay, ra ngày 27 tháng 12 năm 2005

QUI TRÌNH CHẾ BIẾN TƯƠNG MẮC MẬT

1. Lựa chọn nguyên liệu:

Nguyên liệu đưa vào chế biến có chất lượng tốt: độ chín đạt trên 90% trở lên (vỏ đã chuyển sang vàng) không dập nát, sâu thối, quả được ngắt ra khỏi cành, loại bỏ những quả không đạt yêu cầu về chất lượng và nhặt sạch tạp chất (cành, cuống, lá)

2. Rửa:

Yêu cầu rửa quả cũng như sản phẩm đóng lọ, chú ý nước rửa phải sạch, dụng cụ chứa đựng phải sạch quả rửa rồi không được để tiếp xúc với sàn nhà.

3. Chần:

Quả được chần sau khi rửa đã để róc hết nước. Nước chần có nhiệt độ 100°C (nước sôi), thời gian chần 5 phút, chần xong làm nguội ngay bằng nước sạch.

4. Chà:

Dùng máy chà để chà quả, quá trình chà là tách riêng được thịt quả để làm tương, bã và hạt không bỏ đi mà được chuyển làm sản phẩm khác.

5. Phối trộn:

Chuẩn bị gia vị: Tỏi: Dùng tỏi có chất lượng tốt, không có mầm, tỏi được

bóc vỏ, loại bỏ những vết màu đen, rửa sạch chuyển sang chà. Ớt: Dùng ớt vàng chất lượng tốt, ngắt cuống, rửa sạch, chuyển sang chà. Tiêu: dùng hạt tiêu sọ chất lượng tốt, không mốc mọt, rang và xay nhỏ. Đường: đường kính trắng loại 1. Muối: dùng muối tinh trắng, khô, sạch. Phụ gia: được phép dùng theo qui định của Bộ Y tế Việt Nam.

Công thức phối chế: thịt quả: 100%; Đường: 2%; Muối: 7%; Phụ gia: 0ml%; Tiêu: 1%; Tỏi: 1%; Ớt: 1%.

Sau phối chế sản phẩm được trộn đều rồi chuyển sang khâu tiếp theo.

6. Nấu:

Sản phẩm được đun sôi trong thời gian 10 phút.

7. Làm nguội:

Sản phẩm sau nấu vẫn để trong nồi nấu được làm nguội khi kiểm tra nhiệt độ xuống 50°C chuyển sang khâu tiếp theo.

8. Rót chai:

Chai đựng tương mắc mật dùng chai PET dạng dẹt. Chai, nắp được rửa sạch và tráng nhiều lần sau đó tráng bằng nước sôi để nguội đến 50°C (vời lọ), nắp ngâm bằng nước sôi, cuối cùng tráng lọ bằng cồn. Nhiệt độ sản phẩm khi rót chai là 50°C, rót cách miệng chai 5 mm.

9. Đậy nắp:

Sản phẩm rót xong đậy nắp ngay, nắp trong đậy thật chặt, nắp ngoài vặn chặt theo chiều ren của nắp, để nguội tự nhiên.

10. Đóng gói:

Sản phẩm sau khi nguội được lau khô chuyển đi dần nhả.

Nguồn: Sách Bao quản, chế biến lương thực, thực phẩm và bảo quản/Sở Khoa học & Công nghệ tỉnh Cao Bằng.

GIÁ CẢ THỊ TRƯỜNG

Giá phân bón sẽ tiếp tục tăng trong năm nay

Đó là nhận định được Hiệp hội Phân bón Việt Nam đưa ra vào sáng 27/1. Theo ông Nguyễn Hạc Thúy, quyền chủ tịch hiệp hội, việc phân bón tăng giá ngoài nguyên nhân ảnh hưởng giá dầu trên thị trường thế giới, giá phân bón còn chịu ảnh hưởng giá than đá và các quặng cũng đang có chiều hướng tăng cao.

Cụ thể, giá than tại Trung Quốc đã tăng từ 100 USD/tấn lên 190 USD/tấn. Hiệp hội Phân bón Việt Nam đã khuyến cáo các doanh nghiệp cần thận trọng trước diễn biến thị trường để tổ chức sản xuất, nhập khẩu và kinh doanh đạt kết quả cao.

Để bình ổn thị trường phân bón trong nước, trước mắt Hiệp hội Phân bón Việt Nam sẽ thành lập ban bình ổn thị trường phân urê gồm các nhà nhập khẩu và sản xuất urê trong nước. Dự kiến trong năm 2005, Việt Nam sẽ phải nhập khẩu 2,2 triệu tấn phân bón các loại.

Nguồn: Theo Báo Thanh niên, ra ngày 28 tháng 1 năm 2005.

Giá hồ tiêu sẽ tiếp tục giảm trong năm 2005

Ông Đỗ Hà Nam - quyền Chủ tịch Hiệp hội Hồ tiêu Việt Nam (VPA) - dự báo giá hồ tiêu trên thị trường xuất khẩu (XK) sẽ tiếp tục giảm trong năm 2005, do nguồn cung hồ tiêu thế giới vẫn đang lớn hơn nhu cầu.

Theo ông Nam, ngành hồ tiêu VN đang chuyển hướng mạnh sang đầu tư tăng năng suất và chất lượng, thay vì mở rộng diện tích. Trong năm 2004, năng suất bình quân hồ tiêu VN đã tăng lên mức 2,4-2,5 tấn/ha, thậm chí một số khu vực trồng hồ tiêu tại Gia Lai đạt năng suất lên tới 4 tấn/ha.

Được biết giá hồ tiêu XK tiếp tục giảm nhưng kim ngạch XK hồ tiêu trong năm 2004 lại tăng mạnh, đạt hơn 150 triệu USD, tăng 47 triệu USD, nhờ sản lượng hạt tiêu sạch nâng lên 37% tổng sản lượng hồ tiêu XK.

Nguồn tin: Theo Agroviet ra ngày 4 tháng 1 năm 2005

Dự báo thị trường một số mặt hàng nông sản chính của thế giới năm 2005

Gạo: Theo dự báo của Bộ Nông nghiệp Mỹ, thương mại gạo toàn cầu năm 2005 ở mức 24,5 triệu tấn (giảm khoảng 4,7% so với mức đạt được trong năm 2004). Dự báo một số nước sẽ giảm nguồn cung ra thị trường so với năm 2004, trong đó Ấn Độ được dự báo giảm khoảng 300.000 tấn, Thái-lan giảm khoảng 1,75 triệu tấn. Trong khi đó, nhu cầu nhập khẩu của một số thị trường lại tăng, trong đó có Angola, Ghana, Guinea, Mozambique, Kenya, Senegal, Malaysia... Diễn biến nói trên cộng với giá dầu thô và phân bón trên thế giới vẫn ở mức cao sẽ là những nhân tố làm cho giá gạo thế giới vững lên.

Cà phê: Dự báo của Tổ chức Cà phê thế giới cho thấy, niên vụ 2005 - 2006, sản lượng cà phê toàn cầu sẽ đạt