BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT BAN ĐIỀU HÀNH CHƯƠNG TRÌNH XOÁ ĐÓI GIẢM NGHÈO CỤC KHUYẾN NÔNG VÀ KHUYẾN LÂM

GIỚI THIỆU GIỐNG MÍA NĂNG SUẤT, CHẤT LƯỢNG CAO





BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT BAN ĐIỀU HÀNH CHƯƠNG TRÌNH XÓA ĐÓI GIẢM NGHÈO CỤC KHUYẾN NÔNG VÀ KHUYẾN LÂM

GIỚI THIỆU GIỐNG MÍA NĂNG SUẤT, CHẤT LƯ**Ợ**NG CAO

(Tái bản lần thứ 1)

NHÀ XUẤT BẢN NÔNG NGHIỆP HÀ NỘI – 2002

WÀC TẬC

3

6

6

8

10

12

14

16

18

36

38

Lời nói đầu

Nhóm giống chín sớm

L. Giống mía ROC20

3. Giống mía ROCI

2. Giống mía VN84-4137

4. Giống mía VN85-1859

5. Giống mía VN84-422

6. Giống mía VĐ79-177

Nhóm giống mía chín trung bình

3. Giống mía My55-14

4. Giống mía K84-200

1. Giống mía ROCIO	18
2. Giống mía ROC9	20
3. Giống mía ROC16	22
4 Giống mía F156	24
5. Giống mía R570	26
6. Giống mía R579	28
7. Giống mía VĐ81-3254	<u>3</u> ()
Nhóm giống mía chín muộn	32
1. Giống mía QĐ15	32
2. Giòng mía VĐ63-237	34

LỜI NÓI ĐẦU

Trong những năm gần đáy cùng với việc phát triển các vùng nguyên liệu mía: nhiều giống mía có năng suất cao, chất lượng tốt đã được đưa vào sản xuất, góp phần đáng kể trong việc năng cao năng suất, chất lượng mía nguyên liệu, đem lại hiệu quả cho ngành mía - đường và tăng thu nhập cho người trồng mía.

Tuy nhiên, hiện nay việc lựa chọn và sử dụng các giống mía có năng suất, chất lượng cao phù hợp với đồng đất từng nơi tiến hành còn chậm, chưa áp dụng đồng bộ các biện pháp kỹ thuật canh tác tiến bộ... nên ưu thế và đặc tính tốt của giống chưa phát huy đầy dù.

Cuốn sách "Giới thiệu giống mía năng suất, chất lượng cao" sẽ cung cấp một số thông tin mới giúp cán bộ khuyến nông cơ sở, cán bộ chỉ đạo sản xuất và bà con nông dân... nắm được những đặc điểm, dặc tính nông – công nghiệp của giống mía mới để áp dụng vào sản xuất đạt hiệu quá cao hơn.

Xin chân thành cám ơn Viện Nghiên cứu mía đường Bến Cát và các đơn vị hữu quan đã giúp đỡ chúng tôi biên soạn cuốn sách này.

Tuy vậy, do còn hạn chế nhiều mặt, chắc không tránh khỏi sai sót. Rất mong được sự đóng góp ý kiến của bạn đọc và bà con nông dân.

CỤC KHUYẾN NÔNG KHUYẾN LÂM

CƠ CẤU BỘ GIỐNG MÍA

Địa bàn sản xuất	Nhóm giống		
	Chín sớm	Chín trung bình	Chín muộn
Các tỉnh phía Bắc	ROC20 ROC1	VĐ79.177 ROC10-ROC9 ROC16 F156, QĐ15	Му55.14 VÐ63.237
Các tỉnh ven biển miền Trung- Tây Nguyên	VN84.4137 ROC1 VN84.422	VÐ79.177 ROC10 ROC16 F156	QÐ15 My55.14
Các tỉnh Đông Nam Bộ	ROC1 VN84.422 VĐ79.177	ROC16 ROC10 F156 R570-R579	QÐ15 My55.14
Các tỉnh ĐBSCL	VN84.4137 ROC20 ROC1 VN85.1859	ROC16 VÐ81.3254 QÐ15 ROC10	VÐ63.237 My55.14 K84.200

NHÓM GIỐNG CHÍN SỚM

1. GIỐNG MÍA ROC20

 $(69-463 \times 68-2599)^{-1}$

Do Viện Nghiên cứu mía đường Đài Loan lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- Thân to trung bình, lóng hình ống tròn, gần đốt hơi nhỏ lại; trước khi bóc lá mầu hồng tím nhạt, mới bóc lá mầu hồng tím, rọi nắng lâu có mầu hồng tím thẩm. Trên thân phủ một lớp phân móng; không có vết nứt sinh trưởng, rãnh mầm không rõ. Đai sinh trưởng mảnh và hơi lồi lên, mầu vàng nhạt, phơi nắng lâu có mầu hồng tím thẩm.

- Mâm nhỏ, hình bầu dục, trước bốc lá có mầu hồng tím nhạt, phơi năng lâu có mầu hồng tím thẩm. Cánh mầm nhỏ,

mong.

- Lá xanh biếc, rộng trung bình, dài; từ giữa lá hơi rủ xuống. Bẹ lá non mẫu xanh phốt tím, bẹ lá già mầu xanh tím, trên bẹ lá có một lớp phần mỏng. Dễ rụng lá. Cổ lá hình lưỡi, mẫu hồng tím nhạt. Tại lá ngoài hình mũi mác dài ≥ 1,5cm.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm nhanh, đều, phân nhánh mạnh, thân lá rậm rạp, nhanh phủ đất. Cây thắng, khó đổ, không rỗng ruột.
 - Lưu gốc tốt, kháng bệnh than đen, bệnh khô lá...
- Là giống đặc biệt chín sớm, CCS sau 10 tháng có thể \geq 9-10%.

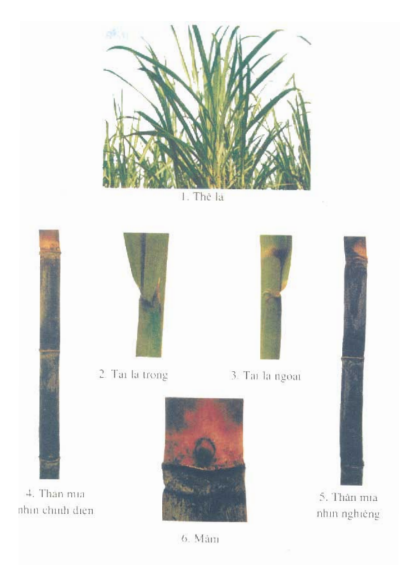
Chú ý:

- Giống này nẩy mầm nhanh, đẻ nhánh nhiều, chóng phủ đất... thích hợp với các tỉnh ven biển miền Trung.

- Giống này đặc biệt chín sớm nên trồng trên đất I vụ

mía ở các tính đồng bằng sông Cửu Long.

Không trồng trên đất trồng mía có bệnh thối gốc.



ROC 20

2. GIỐNG MÍA VN84-4137

(JA60-5 × ĐA GIAO)

Do Viện Nghiên cứu mía đường Bến Cát lai tạo năm 1984

Đặc điểm hình thái:

- Thân cây trung bình nhỏ, phát triển thẳng, vỏ màu xanh vàng ẩn tím. Lóng hình chóp cụt. Không có rãnh mầm. Đai sinh trường trung bình, nốt rễ có 3 hàng sắp xếp không theo thứ tự.
- Mẩm hình tròn, cánh mầm rộng trung bình bắt đầu từ giữa mầm.
- Lá rộng trung bình, mọc thẳng đứng, hơi cuộn. Bẹ lá có nhiều lông. Cổ lá hình sừng bò. Tai lá nhỏ có ở một bên.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm, để nhánh sớm, mạnh và tập trung, tỷ lệ nẩy mầm và nhảy bụi cao, mật độ cây hữu hiệu cao.
- Vươn lóng sớm, tỷ lệ cây ra hoa thấp, năng suất mía cây khá, trong điều kiện thâm canh đạt 60-80 tấn/ha.
- Khả năng kháng bệnh cao, chịu hạn, phòn. Tỷ lệ cây bi sâu hai ở các thời kỳ sinh trưởng thấp.
- Khả năng tái sinh, lưu gốc tốt, có thể để gốc được nhiều năm.
- Giống chín rất sớm, tỷ lệ đường cao đầu vụ (Pol/mía 17%), CCS đầu vụ đạt 10-11%.

- Trồng vào vụ thu (vụ 2), đầu xuân để cung cấp nguyên liệu cho chế biến đầu vụ.
- Nên trồng ở các tỉnh ĐBSCL thay thế một phần giống Comus.
 - Cây nhỏ, bẹ lá nhiều lông, tốn công thu hoạch.



1. The la



4. Than mia nhin chinh diện



2 Tai la trong



3. Tar la ngoar



6. Mâm



 Thần mia nhin nghiêng

3. GIỐNG MÍA ROC1

 $(F146 \times CP58-48)$

Do Viện nghiên cứu mía đường Đài Loan lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- Thàn to trung bình, lóng hình ống tròn, màu xanh nhạt; sau khi bóc lá, phơi nắng có màu xanh vàng; phấn sáp nhiều. Đai phấn rõ. Không có vết nứt sinh trưởng, không rãnh mầm. Đai sinh trưởng hơi lồi và có mâu vàng nhạt, phơi nắng lâu chuyển sang màu xanh.
- Mẩm hình trứng tròn, đầy đặn và hơi nhô lên. Mầm non mầu xanh vàng nhạt, mẫm già mầu xanh tối. Cánh mầm rộng trung bình và bắt đầu từ giữa mầm, trên mầm có phủ một lớp lông thưa.
- Lá màu xanh đậm và tương đối ngắn, thế lá thẳng. Bọ lá mầu xanh vàng, trên phủ một lớp phần móng. Tai lá trong hình mũi mác, tai lá ngoài hình tam giác tù.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm tương đối đều, mẫn cảm với độ ẩm đất.
- Sinh trường nhanh, để nhánh trung bình, ít mía màng vu thu.
 - Chịu phản, chịu úng. Lưu gốc tốt, ít bị sâu đục thân.
 - Không rỗng ruột, ít đổ ngã.
 - Trỏ cờ nhiều, nhưng phần ngon không bị bấc.
 - Chín sớm, chữ đường cao: CCS 11-13%.

- Mía gốc nẩy mầm chậm nên sau thu hoạch phải chăm sóc mía gốc ngay và tăng lượng đạm ở đợt bón đầu.
- Giống này nên trồng vào vụ thu (vụ 2): khi trồng lấp nông và trồng dày hơn giống khác.
- Là giống thâm canh thích hợp với đất trung bình, tốt, đủ ẩm.



I The la



4. Thần mia nhin chính diện



2. Tar la trong



3 Tar la ngoar



6. Mam



5. Than mia nhin nghiêng

ROC 1

4. GIỐNG MÍA VN85-1859

(CP49-116 × TU DO)

Do Viện Nghiên cứu mía đường Bến Cát lai tạo năm 1985

Đặc điểm hình thái:

- Thân to, lóng hình chóp cụt nối nhau dích dắc, mầu tím ẩn vàng. Đai sinh trưởng rộng, đai rễ có 3 hàng điểm rễ, sấp xếp không theo thứ tự. Không có rãnh mầm.
 - Mâm hơi tròn, nhỏ, cánh mầm nhỏ.
- Lá to trung bình, màu xanh đạm, gốc lá nhỏ. Cổ lá hình tam giác, có một tai lá. Bẹ lá có nhiều lông, màu phới tím, dễ bốc lá.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm nhanh, đều; để nhánh mạnh, tốc độ vươn lóng trung bình.
- Không nhiễm bệnh than, ít bị sâu hại, không bị đổ ngã.
 - Chịu hạn khá, tái sinh, lưu gốc tốt.
- Là giống chín sớm, hàm lượng đường cao: CCS trên 11%.
 - Không hoặc ít trổ cờ.

- Nên trồng trên đất trung bình- xấu, thường bị hạn.
- Chām sóc sóm để mía vươn lóng nhanh.



L. Thé la



4. Thân mia nhin chinh diện



2 Tai la trong



3. Tai la ngoai



6. Màm



5. Than mia nhin nghiêng

VN 85.1859

5. GIỐNG MÍA VN84-422

(VN66-28 × HÔN HỢP)

Do Viện nghiên cứu mía đường Bến Cát lai tạo năm 1984

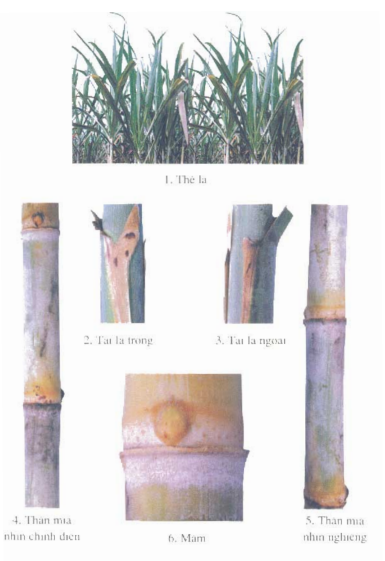
Đặc điểm hình thái:

- Thàn to trung bình, lóng hình trụ dài, hơi thắt ở giữa, màu xanh ẩn vàng, có phủ một lớp sáp mỏng; rãnh mầm hẹp. Đai sinh trưởng rõ, đai rễ có 2-3 hàng điểm rễ sấp xếp không theo thứ tự.
 - Mầm hình thoi, đỉnh mầm có chùm lông nhỏ.
- Lá rộng trung bình, màu xanh, góc lá nhỏ. Bẹ lá có lông, tai lá hình mũi mác 1 dài, 1 ngắn.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm nhanh, tập trung, để nhánh mạnh. Vươn lóng nhanh, không đổ ngã.
 - Kháng sâu bệnh, chịu hạn tốt.
 - Không trỗ cờ.
 - Tái sinh, lưu gốc tốt.
- Là giống chín sớm, hàm lượng đường cao, CCS trên 12%, có thể ép đầu vụ.

- Nên trồng ở nơi đất trung bình, xấu, thường bị hạn... ở các tính miền Trung.
- Trồng vào vụ thu (vụ 2), đầu vụ xuân để cung cấp nguyên liệu cho chế biến đầu vụ.



VN 84.422

6. GIỐNG MÍA VĐ79-177

(HOA NAM 56-21 × NHAI THÀNH 73-226)

Do Trại Nghiên cứu mía Trạm Giang thuộc Viện Nghiên cứu mía Bộ Công nghiệp nhẹ Trung Quốc lai tao

Đặc điểm hình thái:

- Thân to trung bình, thẳng, dóng dài, hình ống, che ánh sáng mầu vàng sáng, lộ ánh sáng mầu nâu tím, sáp tương đối nhiều, mắt dóng thô.
- Mầm hình trứng, hơi lồi, đinh mầm vượt quá đai sinh trưởng, cánh mầm hẹp.
- Lá hẹp, ngắn, mầu xanh nhạt, lá hơi rủ. Bẹ lá phớt tím, không có lông, không tự rụng, tai lá ngoài hình mũi mác dài; cổ lá hình tam giác.

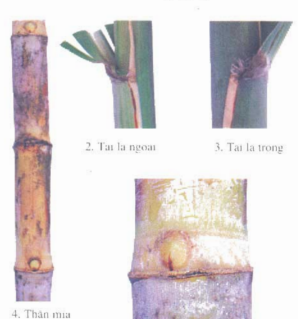
Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm nhanh, đều, tỷ lệ nẩy mầm cao.
- Sinh trưởng nhanh, khoẻ, cây hữu hiệu nhiều.
- Thích nghi rông, chiu han, chiu đất xấu. Ít trỗ cờ.
- Tái sinh, lưu gốc tốt.
- Nāng suất cao, ổn định, CCS 11-13%.

- Bón thúc sớm ở thời kỳ cây con và thời kỳ giữa để mía không bị teo ngọn.
 - Chảm sóc mía gốc sớm.
- Nên trồng trên đất đồi, đất bị hạn. Nếu có tưới năng suất và chất lượng mía nguyên liệu rất cao.



1. Thé là



nhin chinh điện

6 Mâm

5. Thân mia

5. Thân mia nhin nghiêng

VĐ 79.177

NHÓM GIỐNG MÍA CHÍN TRUNG BÌNH

1. GIỐNG MÍA ROC10

(ROC5 × F152)

Do Viện Nghiên cứu mía đường Đài Loan lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- Thán to trung bình, dóng hình ống tròn, mầu vàng lục, bên ngoài phủ một lớp sáp dày. Không có vết nứt sinh trưởng; rãnh mầm nông và dài. Nốt rễ rõ, xếp thành 3 hàng không theo thứ tư.
- Mâm hình trứng tròn, đầy đặn và hơi nhô lên. Gốc mầm trên vết sẹo lá, đỉnh mầm bằng với đai sinh trưởng. Cánh mầm rộng và bắt đầu từ giữa mầm. Lỗ mầm gần với đình mầm.
- Lá màu xanh thẫm, rộng, thẳng đứng, ngọn lá hơi rủ. Bẹ lá màu xanh, không lông, có một lớp phần mỏng. Tai lá trong hình tam giác.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Thời kỳ đầu sinh trưởng chậm.
- Để khoể, thời gian để kéo dài.
- Cây nguyên liệu cao, không rỗng ruột, chống đổ tốt.
- Dễ bi sàu đuc thân (nhất là sâu hồng) phá hoại.
- Tái sinh, lưu gốc tốt.
- Là giống có chữ đường cao: CCS 12-14%.

- Là giống thâm canh thích hợp với đất trung bình, tốt, đủ âm
- Không nên trồng quá muộn. Bón đủ phân lót, thúc sớm để mía sinh trưởng nhanh, để nhánh gọn.
- Trên đất hạn, trong điều kiện khô nóng dễ bị bệnh tráng lá.



1. The la



4 Than mia nhim chinh diện



2. Tai la trong



3. Tar la ngoar



6. Mam



o. Than mia nhin nghieng

2. GIỐNG MÍA ROC9

 $(F171 \times F166)$

Do Viện Nghiên cứu mía đường Đài Loan lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- Thân to trung bình, lóng hình ống tròn, mầu vàng lục đến vàng sẫm, bên ngoài phủ 1 lớp phấn dây. Không có vết nứt sinh trưởng, không có rãnh mầm.
- *Mầm* hình trứng tròn đầy đặn và hơi nhô lên. Gốc mầm sát vết sẹo lá, đỉnh mầm bằng với đai sinh trưởng. Cánh mầm to trung bình và bắt đầu từ giữa mầm.
- Lá xanh thẫm, dày, ngọn lá thẳng đứng. Bẹ lá màu xanh vàng không có tại lá.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm nhanh, đều. Đẻ nhánh mạnh, sớm.
- Không rỗng ruột, lưu gốc tốt.
- Chịu hạn khá, thích nghi tương đối rộng.
- Là giống chín trung bình, thu hoạch tháng 1-2, CCS 12-13%.
 - Không hoặc ít trỗ cờ.

- Giống này thân nguyên liệu dài: không nên bón đạm quá nhiều và nên vun cao.
- Thời kỳ đầu hạn chế tưới nước để thúc đẩy rễ ān sâu. Nên trồng vào vụ thu, đầu xuân, thu hoạch tháng 1.2,3.



I. Thé la



4. Thân mia nhin chinh diện



2. Tai la trong



3. Tai la ngoai



6. Mám



5. Than mia nhin nghiêng

ROC 9

3. GIỐNG MÍA ROC16

(F171 > 74-575)

Do Viên Nghiên cứu mía đường Đài Loan lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- Thán to trung bình, lóng hình ống tròn, trước khi bóc bẹ có mầu xanh vàng; sau bóc bẹ, phơi nắng có mầu tím nhạt, phơi nắng làu có mầu vàng nhạt. Có lớp sáp dầy. Không có vết nút sinh trưởng. Rãnh mầm nông. Đai sinh trưởng hơi lỗi lên.
- Mâm hình trứng, đỉnh mầm bằng với đai sinh trường, cánh mầm hẹp.
- Lá mầu xanh, thế lá thắng, ngọn hơi rủ. Bẹ lá non mầu tím nhạt, bẹ lá già mầu xanh nhạt trên có 1 lớp phần trắng. Cổ lá hình lưỡi hẹp, mầu tím nhạt. Tai lá trong hình mũi mác ngắn, lưỡi lá hình trăng non.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mẩm đều, sinh trưởng nhanh, đẻ nhánh trung bình,
- Chiều cao cây nguyên liệu dài, không rỗng ruột, chống đổ khá, dễ bóc lá.
 - Kháng bệnh phấn trắng, bệnh khảm.
 - Lưu gốc tốt, ít hoặc không trỗ cờ.
- Là giống năng suất cao, CCS 12-14%. Sau thời kỳ chín đường giảm chậm.

- Là giống thâm canh thích hợp với đất trung bình, tốt, đủ ẩm.
 - Đế bị bọ trĩ và bệnh thối đọt gây hai ở thời kỳ cây con.



1. The la



4. Than mia nhin chinh dién



2. Tai la trong



3. Tai la ngoai



6. Mam



5 Thân mia nhin nghiêng

ROC 16

4. GIỐNG MÍA F156

(F141 × CP34-79)

Do Viện Nghiên cứu mía đường Đài Loan lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- Thân to, màu tím đỏ. Lóng hình trụ, hơi thóp giữa và đầu trên hơi nhỏ, vỏ mía hay bị nứi, sáp phủ nhiều. Đai sinh trưởng trung bình. Nốt rễ có 3 hàng sắp xếp không theo thứ tự.
- Mầm hình tròn, nhỏ; cánh mầm hơi hẹp, bắt đầu từ giữa mầm. Đỉnh mầm có lông.
- Lá nhỏ, màu xanh thẫm, phát triển theo chiều xiên. ngọn rủ cong xuống. Bẹ lá màu xanh phốt tím, ít lông; độ bong lá trung bình. Có 2 tai lá, một rất dài hình mác và một ngắn.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Thích ứng trên nhiều loại đất, chiu được đất phèn.
- Nẩy mầm mạnh, nhảy bụi trung bình và tập trung.
- Vươn lóng nhanh, cứng cây, ít bị đổ ngã.
- Khả năng kháng bệnh cao, ít bị bệnh than.
- Trỗ cờ khá nhiều ở vụ gốc và mía tơ trồng vụ cuối mưa.
- Khả năng tái sinh, lưu gốc tốt, năng suất tương đối ổn định.
- Trong điều kiện không tưới, nếu bón đủ phân năng suất vẫn đạt 55-60 tấn/ha, CCS 11-13%.

- Nên trồng trên đất trung bình, ít dốc.
- Trồng vào vụ xuân cung cấp nguyên liệu cho chế biến giữa vụ.
 - Vụ mía tơ ở các tỉnh phía Bắc không trỗ cờ.



1. The la



4. Thân mia nhin chính diện



2. Tai la trong



3. Tai la ngoai



6. Mám





5. Thân mia nhin nghiêng

5. GIỐNG MÍA R570

(H32-8560 < R445)

Giống mía của Pháp, đưa vào Việt Nam năm 1995

Đặc điểm hình thái:

- Thân to, hơi díc dắc, màu xanh vàng, có phủ một lớp sáp, muội. Lóng dài hình trụ, không có rãnh mầm. Đai sinh trưởng hẹp, đai rễ không rõ. Nốt rễ có 2-3 hàng sắp xếp không theo thứ tự.
- -Mầm hình tròn, không có lông, gốc mầm nằm sát vết seo lá.
- Lá dài, rộng trung bình, màu xanh đậm, phần ngọn lá hơi rủ. Bẹ lá màu xanh, không có lông, ôm sát thân, hơi khó bóc. Cổ lá mầu nâu ẩn tím hơi vàng, hình lưỡi. Tai lá trong hình tam giác tù.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm mạnh, tập trung. Đẻ nhánh trung bình. Giai đoạn đầu sinh trưởng hơi chậm.
 - Kháng bệnh than, kháng sâu đục thân, ít đổ ngã.
 - Bui mía gọn, không hoặc ít trỗ cờ.
 - Khả năng tái sinh, lưu gốc tốt.
 - Chịu hạn, thích hợp vùng đất xám.
 - Là giống chín trung bình, CCS 10-11%.

- Có tưới năng suất, chất lượng mía nguyên liệu rất cao.
- Không nên sử dụng thuốc trừ cỏ Diuron (Ansaron 80WP) vì giống này rất mẫn cảm với Diuron.
 - Để bị bệnh thối đọt ở thời kỳ cây con.



L. The la



4. Than mia nhin chinh dién



2. Tar la ngoar



3. Tai la trong



6. Main



5. Thân mia nhin nghiêng

6. GIỐNG MÍA R579

(PR1028 × N8)

Giống mía của Pháp, đưa vào Việt Nam năm 1995

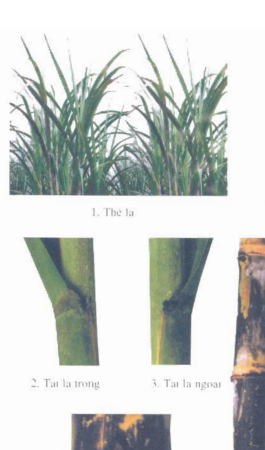
Đặc điểm hình thái:

- Thân to, lóng dài hình trụ, màu hồng đến tím nhạt, có phủ một lớp sáp mỏng. Rãnh mầm rất rõ. Đai rễ có 2-3 hàng điểm rễ sấp xếp không thứ tự.
- Mầm to, phẳng, hình tam giác. Gốc mầm nằm trên vết seo lá. Đình mầm vượt quá đai sinh trưởng. Cánh mầm hẹp.
- Lá trung bình nhỏ, màu xanh thẫm. Lá mọc xiên, ngọn lá rủ. Bẹ lá màu xanh tím, có ít lông tơ trên bẹ lá non, không ôm chặt thân nên bóc lá rất dễ. Tai lá hình tam giác tù, tự rời ra trên bẹ lá khỏ.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm mạnh, đẻ khoẻ. Giai đoạn đầu phát triển hơi châm, sau đó vươn cao nhanh.
 - Kháng sâu đục thân trung bình, kháng bệnh than đen.
- Ít bị đổ ngã, không trỗ cờ. Thích hợp với vùng đất xám.
 - Khả năng tái sinh, lưu gốc tốt.
 - Chữ đường trung bình, CCS 10-11%.

- Nên trồng trên đất thấp, đất trung bình, tốt, thâm canh đầy đủ để đạt năng suất, chất lượng mía nguyên liệu cao.
 - Chăm sóc sớm để mía sinh trưởng nhanh.
 - Thu hoạch mía 12 tháng trở lên.



4. Than mia nhin chinh diên



6. Mam R 579



5. Than mia nhin nghiêng

7. GIỐNG MÍA VĐ81-3254

(VĐ57-423 < CP49-50)

Do Viện Nghiên cứu mía đường Quảng Đông- Trung Quốc lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- *Thán* to, mọc thẳng. Lóng hình chóp cụt hoặc gần hình trụ, chưa bóc lá có mầu vàng nâu, lộ ánh sáng mầu tím nàu; nhiều sáp. Rãnh mầm ngắn, nông.
- Mâm tương đối to, hình ngũ giác, mọc từ gần giữa đại rể. Cánh mầm phát triển hình tại mèo.
- Lá tương đối rộng, sinh trưởng mạnh, số lá xanh nhiều, mầu xanh đậm. Dễ bong bọ. Bẹ lá thô, có lớp phần trắng.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nấy mầm, nhày bụi tốt và nhanh, tập trung, tỷ lệ thành cây cao, cây đồng đều.
 - Giai đoan đầu vươn lóng nhanh, về sau giảm dần.
 - Khả năng tái sinh lưu gốc trung bình.
 - Thích nghi rộng, chịu hạn, chịu úng và phèn khá.
 - Mía chín trung bình muộn, CCS đạt trên 12%.

- Dễ đổ, cần vun cao, bón lót đầy đủ, chăm sóc sớm, thêm phân P, K, nhất là ở vùng chua, phèn.
 - Nên sử dụng số hom giống nhiều hơn.



1. The la



4 Thân mia nhin chinh dien



2. Tar la trong



3. Tar la ngoar



6. Mám



5. Thân mia nhin nghiêng

NHOM GIỐNG MÍA CHÍN MUỘN

1. GIỐNG MÍA QĐ15

(HOA NAM 56-12 × NỘI GIANG 59-782) Do Viện Nghiên cứu mía đường Quảng Tây- Trung Quốc lại tạo

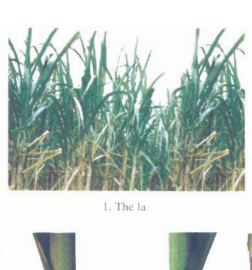
Đặc điểm hình thái:

- Thân to trung bình, thắng: lóng tương đối dài. hình ống tròn, trước khi bóc lá có mầu xanh vàng, lộ ánh sáng có mầu tím nhạt, trên thân phủ một lớp phần mỏng. Rãnh mầm nông.
- Mẩm nhỏ, hình trứng. Gốc mầm ngay tại vết sẹo lá, định mầm gần với đai sinh trưởng. Cánh mầm hình bán nguyệt bắt đầu từ giữa mầm. Lỗ mầm nằm giữa đỉnh mầm.
- Lá hơi cong, rộng trung bình. Bẹ lá mầu hồng tím, lưng bẹ lá có lông.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Tỷ lệ nấy mầm cao, để nhánh trung bình, tỷ lệ cây hữu hiệu cao.
 - Tái sinh, lưu gốc tốt, dễ rụng lá.
 - Kháng bệnh than đen.
 - Thích nghi rộng, năng suất cao, ổn định, CCS 11-12%

- Phòng trừ sâu đục thân.
- Vun cao gốc để chống đố.





4. Thân mia nhin chinh diện



2. Tai la trong



3. Tai la ngoai







nhin nghiêng

2. GIỐNG MÍA VĐ63-237

 $(CO419 \times CP33-310)$

Do Viện Nghiên cứu mía đường Quảng Đông- Trung Quốc lai tạo

Đặc điểm hình thái:

- *Thân* to trung bình, mầu hồng sẫm. Lóng hình ống tròn hơi cong, nhiều phấn. Không có rãnh mầm: rỗng ruột không đáng kể.
- Mầm hình hơi tròn dọt, đỉnh mầm lõm xuống, không vượt quá đại sinh trưởng cánh mầm trung bình. Đại sinh trưởng nối rõ, mầu vàng, phớt tím nhạt.
- Lá mầu xanh đậm, hẹp, ngắn, dày; mép lá có răng cưa sắc. Bẹ lá ít lông, mầu phốt tím nhạt. Cổ lá hình tam giác. Lưỡi lá hình trang non. Tai lá trong hình mũi mác.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Trồng vụ xuân: thời kỳ đầu sinh trưởng chậm; thời kỳ giữa, cuối kỳ sinh trưởng nhanh.
- Trồng vụ thu (vụ 2) nấy mầm, để nhánh khá, cây mọc đều, thẳng, cây hữu hiểu nhiều.
 - Bộ rễ phát triển, chịu hạn, chịu đất xấu, ít đổ ngã.
 - Vỏ cứng, ít bi sâu bệnh.
 - Tái sinh, lưu gốc tốt.
 - Nāng suất ổn định, chữ đường khá, CCS 10-11%.

- Nên trồng trên đất có điều kiện tiêu úng.
- Chām sóc sớm, đợi bón đầu cần bón tăng lượng phân đạm.



1. Thé la



4. Thân mia nhin chinh diện



2 Tai la ngoai



3. Tai la trong



6. Mám



 Thân mia nhin nghiêng

3. GIỐNG MÍA MY55-14

(CP34-97 × B45-181)

Giống mía của Cuba nhập vào Việt Nam năm 1974

Đặc điểm hình thái:

- Thân to, cây phát triển thắng, vỏ thân màu tím, có phủ một lớp phấn mỏng. Lóng hình chóp cụt, không có vết nứt sinh trưởng, không có rãnh mầm. Nốt rễ có 3 hàng, sắp xếp không theo thứ tự.
- Mầm hình tròn, cánh mầm rộng, bắt đầu từ giữa mầm, đỉnh mầm có lông.
- Lá rộng trung bình, màu xanh ánh bạc, cong rủ xuống. Bẹ lá màu xanh, ít lông, dễ bong. Cổ lá hình tam giác, mầu phớt tím. Tai lá một dài hình mũi mác, một ngắn.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Tỷ lệ nẩy mầm cao, để nhánh mạnh, vươn cao nhanh.
- Thích ứng rộng, chịu hạn, chịu úng trung bình, dễ canh tác.
 - Tái sinh, lưu gốc tốt.
 - Năng suất mía cây cao, ổn định.
 - Trỗ cờ nhiều, thân cứng, vỏ rấn.
 - Tư rung lá.

- Ở các tỉnh phía Bắc cần phòng trừ rệp kịp thời.
- Nên trồng trên đất đồi đang phong hoá, đất trung bình, xấu, thường bị hạn.
 - Thu hoạch khi mía đủ độ chín.



1. Thé la



4. Than mia nhin chinh dien



2. Tai la trong



3. Tai la ngoai



6. Máin



 Thân mia nhin nghiêng

MY 55.14

4. GIỐNG MÍA K84-200

Giống mía của Thái Lan, nhập vào Việt Nam năm 1992

Đặc điểm hình thái:

- Thán to, mọc thẳng, lóng hình trụ, dài, màu xanh vàng; có phủ một lớp sáp mỏng. Không có vết nứt sinh trường, không có rãnh mầm. Đai sinh trưởng rõ, có 3 hàng điểm sắp xếp không theo thứ tự.
- Mầm hình tròn, nhỏ. Cánh mầm rộng, đáy mầm nằm sát vết seo lá.
- Lá to, mầu xanh vàng, hơi ngắn, lá rủ. Bẹ lá ít lông, mầu xanh, có nhiều phấn, bẹ lá dày khó bóc lá (bẹ lá ôm sát thân từ gốc đến gọn). Cổ lá hình lưỡi, mầu phốt tím. Có một tại lá dài, hình mác.

Đặc điểm nông- công nghiệp:

- Nẩy mầm chậm, tỷ lệ mọc khá, đẻ nhánh khá.
- Thời kỳ đầu sinh trưởng chậm, khi có lóng phát triển nhanh. Tỷ lệ cây hữu hiệu cao.
- Chịu phèn rất tốt, chịu hạn trung bình, kém. Kháng sâu dục thân. Chống đổ rất tốt.
 - Không hoặc ít trỗ cờ. Tái sinh, lưu gốc tốt.
 - Là giống có năng suất cao, CCS trên 10%.

- Nên trồng ở vùng phèn ở ĐBSCL, cung cấp nguyên liêu cho chế biến giữa- cuối vu.
- Chām sóc sớm, bón đủ đạm ở đợt chām sóc đầu để mía sinh trưởng nhanh.



1. The la



4. Than mu nhin chinh diện



2. Tai la ngoai



3. Tai la trong





K 84.200



5. Thân mia nhin nghiêng

NHÀ XUẤT BẢN NÔNG NGHIỆP

D14 Phương Phai – Đống Đa – Hà Nội

DT: 8.523887 - 8.521940 • Fax: 04.5.760748

CHI NHÁNH NXB NÔNG NGHIỆP

58 Nguyễn Bính Khiêm - Q.I - TP. Hồ Chí Minh

DT: 8.297157 - 8.299521 - Fax: 08.9.101036

Chịu trách nhiệm xuất bản LÊ VÀN THỊNH Phụ trách bản thảo Đỗ TƯ Bìa QUANG HUY

In 1000 bản khổ 13x19cm. Tại Xương in NXB Nông nghiệp. Giay trích ngàng số 32/1225 do Cuc XB cấp ngày 29/10/98. In xong và nôp lưu chiến quy IV/2002

giới thiệu giống mía năng

14 000 VND

63-630 - 32/1225 - 98 NN-2002

Giá: 14.000 đ