

Thiên lý là cây a m, a sáng, sinh sn vô tính và hu tính. Nhiệt độ thích hợp là 20 – 35°C; chịu rét kém, nhiệt độ không khí dưới 10°C cây sẽ không phát triển. Thiên lý là cây thích vươn lên cao theo chiều thẳng đứng, thích nơi nhiều nắng, gió.

Thị trường:

Có thể trồng quanh năm nhưng tốt nhất là trồng cây vào tiết đông chí (ứng lúc cắt ta dây nh, dứt khuôn cho cây cao 2 m trở lên).

Ging và cách trồng cây:

Chọn dây Thiên lý già, (da màu xám có vân nhem nhem) không có bệnh, đường kính tiết 6 – 7mm, nếu có 10mm là tốt nhất. Có thể cắt ngắn (hòm) dài khoảng 30cm để mua hoặc cắt ngắn dài 80 – 100cm khoanh tròn ở trung tâm ngay lên hồ chậu bị sẵn. Sau khi cắt cần chôn tro (hoặc tan hng) để chôn chôn, mặt nước và sát khuôn rồi mới trồng; để chậu lên mặt đất 10cm. Tiết đông chí, chôn rễ cho cây qua 2 tiết: Tiêu hạn và ai hạn. Chờ cây để tránh nắng và sức vật và chạm vào. Chăm sóc cho cây leo, chỉ để 2 mầm thành dây leo lên giàn.

Trồng ngoài trời, bãi

Chọn đất pha cát, nơi dễ tưới, tiêu nước. Xung quanh không có cây to, bụi cao che khuất. Lên luống cao 40cm, mặt rộng 40cm. Cách 3 mét bố 1 hố 20 x 30cm; cho phân chuồng hoai mục lót đi. Khi cây mới leo cao khoảng 50 - 60cm đem ra trồng. Môi góc Thiên lý cần có diện tích giàn khoảng 10 - 12m² (giàn hi nghiêng kiểu nhà 2 mái, trục dọc Bắc Nam).

Trồng trong gia đình

- Nếu hiềm đất, nhà nhỏ thì tiết phi xây bồn cao 30cm, trong lòng rộng 30cm, dài 100cm. Đào sâu xung quanh 50cm, bề mặt lên, xếp xung quanh 1 lớp vôi Da (để lọc nước), có 1 lớp x Da lớp 1 lớp đất 10cm (để thoát nước và tạo phân bón cây sau này) rồi trồng bầu Thiên lý đã phát triển thành cây (dây Thiên lý dài 50cm), lớp đất kín bầu (và bưng mặt đất, cách thành bồn 30cm).

- Trồng hợp làm giàn di động: Chọn nơi không có cây to hoặc không sát nhà cao tầng che nắng. Tiết phi cũng phải có ánh nắng chiếu trực tiếp có 4 - 6 giờ mỗi ngày. Làm giàn hi nghiêng vào góc có nắng chiếu.

- Trồng hợp làm giàn trên nóc nhà cao tầng: Nên làm giàn hi nghiêng kiểu nhà 2 mái để khoảng 8 - 10m và tránh gió lùa và hướng có ánh nắng chiếu ngày; buộc dây cho Thiên lý leo lên (khi cây chằng lên giàn, mới tưới phi thì chùng dây 1 lần kiểm tra rễ), khi cây leo lên giàn đã ta nhánh thì không cần dây dẫn nữa.

Chm sóc: m bo m, úng phi tiêu nc ngay. Khi dây leo cao c 2m, b r ã phát trin mi bón thúc bng nc gii pha loãng 1/20, ti cách gc 60cm. Khi cây nm trên giàn 50cm mi cho phát trin nhánh, ch ng dn nhánh ta kín giàn. Tránh các nhánh qun quýt vào nhau. Thng xuyên ta lá già, ri bón li cho cây. T nm th hai tr i, mi nm ct ht dây nh và lá vào tit ông chí dit mm bnh và chng rét.

Sâu bnh hi và cách dit tr:

Rp là nguy him nht. Nu không tiêu dit kp thi, không bao gi c n hoa Thiên lý. Phi kim tra hàng ngày t lúc bt u có lá, git ngay bng tay, nu nhiu phi dùng chi lông (chi co râu hoc chi quét sn tt) quét rp vào t bìa cng ri t cháy rp. Khi có n phi kim tra xem rp có chui vào k chùm n hay không, nu có thì dùng tm nhn y rp ra git.

Nm en (h bch phn) nh mui ni nên thng gi là mui, phát trin trên lá và dây; ch có nhiu lp lá thng có nm en. Nó làm cho cây chy nha và suy yu (thng phát trin vào mùa hoa, t tháng 7 tr i), dit bng cách không lá dày nhiu lp, hái bt lá non n, lá già làm phân. Nu thy mui en, hái toàn b lá có mui rc vôi bt vào em chôn. Pha nc vôi quét vào dây có mui.

Ngun: <http://khoahoc.tv/>