

极早熟白菜

生育期55~60天,叶片淡绿色,菜帮白色纤维少、品质好,株高20~25厘米,株幅10~15厘米。一般单株重1~1.5公斤。净菜率85%以上。叶球合抱,呈矮桩炮弹形。株形紧凑,适合密植,亩产3000~4500公斤。可做小麦或繁殖矮菜豆种子的后茬。也可提前上市。

栽培要点:株行距25×60厘米,播后第二天打666粉,防治跳蚜危害。为防治菜青虫打50%辛硫磷800倍液。在生育期间三次追施尿素20公斤。其它管理同秋白菜

结球茴香

特征特性:结球茴香下部叶柄距离地面有10厘米处是由10~15片肥大的叶柄组成扁圆状的白色球形。上部绿色的细柄上长有披针形的小叶、株高1.4~1.5米。嫩时可生食或熟食。也是药用植物。

栽培方法比较简单,从播种到始收期60~70天。5月上旬进行露地垅上直播或畦播。

榨菜(青园早)

青园早榨菜是1987年由山东引入。经二年试种。实践证明适宜我省种植。可以解决南菜北运的问题。同时增加秋菜种植品种。

特征特性:株高60~70厘米、叶长椭圆形叶茎部

有全裂叶1~3对。叶面微皱、绿色、菜头(肉质茎)卵圆形,纵茎8.3~10厘米,横径8~10厘米、浅绿色,瘤状突起肥大,多为3个中间一个较大,平均单头重0.15~0.25公斤。青园早榨菜早熟,播种后70天左右成熟。抗逆性强、较耐病毒病及软腐病。适于我省种植。生长期短,茬口易调节,可充分利用地力。一般亩产商品菜头,1000公斤~1500公斤。鲜嫩菜叶可腌制食用。

栽培要点:适期播种,绥化地区在7月下旬或8月上旬播种。过早易抽苔开花,过晚菜头小。一般亩保苗株数为7000~8000株。基肥要足,追肥浇水要及时,显头时肥水猛攻一促到底。注意灭蚜防止病毒的发生。菜头怕冻要及时收获。10月中旬秋白菜收获后收榨菜进行加工。

落葵(木耳菜)

由中国科学院蔬菜研究所引入。蔓生,长达4~6米,茎叶生长旺盛。叶为深绿色。前端尖短,叶基部心脏形,叶长8~10厘米,宽5~6厘米。节间长3~4厘米。营养丰富。叶片可做汤、嫩茎花序可炒食。此品种分蘖多。采收期长,适宜庭院或花盆种植。栽培方法比较简单。3月上中旬在温室或室内播种。晚霜过后露地定植、播种前种子放在40~50℃热水中浸泡4~6小时后,再用湿毛巾包好放在28℃~30℃的条件下催芽。种子露白后进行播种。(本栏由姜玉芹供稿)

积温研究后,综合分析定论。

2. 田间出现大量死螨,除不良环境条件,是否有天敌或病原微生物所致有待研究。
3. 拟生瘦螨寄生对黑穗醋栗果实质和量的影响有待研究。

结 论

茶藨子拟生瘦螨以成螨在芽内越冬。早春至初夏在芽内发育完成2代;芽内营养匮乏,外部气温升高,向外转移扩散;在5月17日至6月21日的一个多月时间里,该螨活动于幼嫩枝叶处呈暴露状态,完成发育1~2代。6月17日,黑穗醋栗腋芽形成初期,新螨重新侵入。座果后期7月初是侵入的高峰。入侵后瘦螨在芽内发育完成2代。8月末到9月初,瘦螨在芽内停止繁殖,活动减少,积累营养向越冬态过渡,成螨有累加现象。9月10日以后瘦螨在芽内休眠至翌春。茶藨子拟生瘦螨生活史不整齐,各螨态同时存在,世代之间互相重叠,在黑龙江省尚志县石头河子地区全年发生5~6代。

(来稿时间1988年12月1日)