

耐えます。十月下旬から十一月上旬にかけて収穫され、翌年一月頃迄も貯蔵に耐えます。

樹性も強健で耐寒性も頗る強く、豊

産であるという点では梨品種中随一でしょ

う。この豊産という事で余市では「身不知」と呼称するに及んだという話もあります。

即ち枝の折れるのも知らないで結果するという事からこの名が由来したものでしょ

う。この種は品質は余り上等ではありませんが、北海道の人には大変なじまれている

梨です。

本種は大変作り易いため、都市の家庭園の中にも大いにとり入れられ、北方の寒い地帯でも収穫を楽しむ事が出来ます。

長十郎

明治二十六、七年頃、神奈川県で当麻長十郎氏により発見せられて以来、本種は非常に増殖されて、一時は日本の梨栽培の面積の六割をしめる迄に至りました。現在でも栽培面積からいつて第一位をしめております。本種は、赤梨の代表的品種で、食味も良いため特に庶民的な梨として定評があります。樹性も強く、果実の大きさは、内外で形はやや円形です。また無袋栽培には好適な品種で、無袋で出来た果実はまた格別の味であるといわれ、無袋栽培の普及と共に今後益々伸長することでしょう。

北海道においては、道南渡島地方においては、品質食味共にすぐれた物がこれ、特にこの地方産出の物は貯蔵力すこぶる大きく、翌年一月でも十分食用に供する事が出来ます。ただし、札幌以北では形も小さく、年により完熟せぬ事もあり自家用以外には不

向きます。

二十世紀

本種は青梨の典型的品種で、品質は現在和梨中の最高といわれ、日本における育種の目標は、二十世紀の品質で作り易いとい

うところにあります。果実の大きさは、七十枚位で食味は甘味強くまた芳香に富み、肉質も良く品質は最上です。併し唯一の欠

点は、黒斑病にさわめて弱いという事で、適地を選ぶ事が大切です。不適地では三回の袋掛と一五回以上にもわたる石灰ボルドウの撒布が必要であるといわれております。現在適地としては、鳥取、長野県の伊那地方といわれております。これ等の地方に風土が類似する地方では有望でしよう。

五、六、七月の三ヵ月間降雨が三百耗以内のところでは、寧ろ作り易いとさえいわれております。北海道では、自家用以外は無理でしよう。

洋 梨

ブランデーワイン

本種は、果実は余り大きくはありませんが大変味の良い梨で、一度口にした方は、再び忘れる事は無いと思います。札幌における収穫期は、九月中旬頃であつて、収穫後二週間位で食用適期になります。

本種は、わが国における洋梨では一番親しまれている品種です。特に洋梨の罐詰はすべて本種にて作られており、食味も大変よろしく樹性も強く、豊産です。札幌における収穫期は、九月上旬より中旬です。

本種は、生食用と共に罐詰原料としては最適ですので、将来加工業の発達と共にまだ栽培の余地はあります。

日面紅

北海道における洋梨の主要品種です。形は大きく、また、樹形も頗る大きくなりま

す。更に耐寒力も大変強く、胴枯病にも大

変抵抗力があり免疫性ともいわれております。果面は光沢があり黄色であつて、鋸を

以て被われる事が多く、更に陽向面が赤褐色を呈するところから日面紅という名称がつけられています。今後まだまだ伸びていいく品種でしよう。

◇梅

わが国においては、古来より皆様方より愛好されている果樹で、その果実は、梅干として誰しも口にするものです。割合に寒さに対しても強く、北海道においても杏との雑種では無いかといわれている豊後梅は良く育ちます。同種は大変寒さには強く果実も大きく、自家用としておすすめいたします。なお、今秋よりは、漬梅として評判の高い白加賀を取扱いいたしました。本種は樹勢も強く、且つ豊産であります。品質も

良好で、果実は日持ち良く、豊産で玉もあり果実は日持ち良く、豊産で玉揃いもよい。生食用、ジャム用共に広く用いられます。

いちご苗の御案内

以下
送料共
一、〇〇〇株
三、〇〇〇〇円円

○フェアファックス

寒地型の優秀種で大型佳味、芳香もあり果実は日持ち良く、豊産で玉揃いもよい。生食用、ジャム用共に広く用いられます。

○ドルセット

外観その他は前者に類似しますが、熟期はやや早く果肉の中心までがすくないので、最も一般的でしよう。北海道では、現在のところあまりはつきりとした事は申し上げられません。

○幸 王

試作用として少量ながら準備いた

地方でも良く生育いたします。併も用途も広く、生食用、加工用多方面にわたっておられます。

◇平和杏

現在長野県の杏の大半をしめており、樹勢も強健、豊産で、果実は円形で大きく、結果性も豊産で形も大きく食味も良好で品質は最上です。

樹勢は強健、果実の色澤良好で、特に耐寒性は強く、寒地向きとしては最適です。シロップ漬等の加工用としては最適です。

◇甘 杏

現在長野県の杏の大半をしめており、樹勢も強健、豊産で、果実は円形で大きく、結果性も豊産で形も大きく食味も良好で品質は最上です。

◇杏

杏は、耐寒力強く、梅の出来ないような



桜 桃

樹勢を弱めて旺盛で発育頗る良く、病害に強い豊産性の栽培容易な種類です。果実も大きく、二十乃至三十匁位あります。果形は橢円形で果皮は強靭にして飴色です。果肉は濃紅色で緊り、甘味多く品質は極めて優良な日持の効く品種です。

東北及び北海道では、母に次いで収穫される果樹で、他の果物に比較して余り手間もいらず、相当程度の収穫を挙げ得ます。また家庭の副業としても有利な果樹です。

としての栽培をおすすめいたします。

岡山早生

樹姿はやや直立性で樹勢は中位、枝梢はやや密生して太く長い。果実は一個四〇匁前後、形状は円形にして玉搾は良好です。肉質は幾分粗ありますが香氣があり早生としての品質は良ろしいです。

宿ヶ原早生

千葉県で発見せられ、神奈川県宿ヶ原にての栽培が多く行われたためこの名があります。果実は四〇匁位で、外観、品質共に良い種類です。

橋早生

樹勢は強健、発育中等の結果枝の生成、花芽の着生の良い品種です。果実は早生としては大きく、一個三〇匁乃至四〇匁位で、円形若しくは扁円形の玉搾の良い種類です。外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つております。更に果皮はやや厚く輸送に耐えます。

大久保早生

岡山県において大久保氏が発見した品種。果形は豊円の大果です。離核性の甘味に富み、品質は良好です。桃の品種中最も豊産といわれております。

外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つております。更に果皮はやや厚く輸送に耐えます。更に果皮はやや厚く輸送に耐えます。

梅 桃

各一本 九〇円

外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つおります。外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つおります。外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つおります。

外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つおります。外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つおります。

栗及び胡桃

これから栗及び胡桃の需要は、果実のみならず用材としても多くなつて参ります。

胡桃の果実も菓子原料としてその需要は相当量にのぼつており、山林などにおいて栽培されることをおすすめいたします。

北海丹波(栗)

北海道において馴化し選択したもので、栽培容易な品種です。

信濃クルミ

一名菓子クルミ、果皮薄く果肉の多い品質の良い種類で、菓子原料としては最適で、今後益々需要の多くなる種類です。

小果樹類

大玉グスペリ

栽培容易な小果樹で、将来加工用として有望で、特に開拓地などにおすすめ致す。なお、ウドンコ病に弱いから早期に硫黄合剤などを撒布すると成績が良ろしいです。

巨大グミ

頗る大果で普通グミの数倍大

きく、甘味多く樹性強健で豊産であります。

西洋木苺

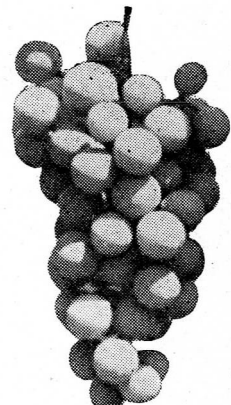
耐寒性強く、栽培は容易で、しかも丈夫な果樹です。果実は〇・五匁内外、七月下旬から八月上旬にかけて成熟します。ジャム及び生食用として使用されております。

梅 桃

各一本 九〇円

外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つおります。

外観は甚だ美麗で、肉質は軟かく多漿甘味に富む上品な味を持つおります。



雪印ブドウ苗のお知らせ

現在使用されているブドウ苗木について

は、免砧接木苗と挿木苗とがあります。

前者は、葡萄にとって致命的な打撃を与えるフィロキセラに対し抵抗力のある砧木

を使用して接木した苗木です。接木苗は、

害虫に対し抵抗力があるばかりではなく、

樹勢の点においても収量の点でもすぐれて

おり、結果盛期が促進されるなど挿木苗に

比し一段とすぐれております。また後者の

挿木苗は、当社が直営農場で育成したもの

で、フィロキセラの被害のない安全な良苗

です。二年苗は一年苗に比して根張り良く

幹も充実しておりますので、活着も良好で

す。

本秋当社で取扱いいたします品種は次の通りになつております。

大粒カメリスアーリー

岡山県にて発見されたカメリスアーリーの芽条変異で熟期も早く、しかも果穗も巨

大で果粒もまた大きい。色は紫黒色で外観

は美麗です。余り大規模な栽培はできませ

んが贈答用また自家用には好適です。当社

では本種は接木苗のみ取扱いいたしており

ます。

ブライトン

樹勢は強健で生長力も旺盛です。果穗は

大きく、果粒は大より中程度で円形です。

色は暗赤色を呈し、甘味に富み、芳香を有

し風味最上です。唯自家不結実であります

から他品種との混植を必要とします。