



Растем и отглеждаме заедно

ЧЕРЕШИ

КАЙСИИ

ВИШНИ

ПРАСКОВИ

КРУШИ

СЛИВИ

ЯБЪЛКИ

ГРОЗДЕ

ОРЕХИ

ЛЕШНИЦИ



Нашият съюз е доказателството, че в България овощарството предоставя възможности и добри алтернативи за развитие на пчеливщ бизнес със забележителна устойчивост. Целта ни е да развиваме овощарството, отнасяйки предимствата, които имаме към изискванията на световните пазари за продукцията, която произвеждаме. Съюзът е учреден през 2014 г., като официално е регистриран през февруари 2015. В него членуват около 250 производители от областите Русе, Силистра, Велико Търново, Търговище, Разград, Шумен, Добрич, Варна и Бургас като броят им постоянно се увеличава. Площта на насажденията, които обхващаме е около 18 000 дка.

Стратегическата цел на СДО е развитие на конкурентноспособно производство на плодове в България, което да достигне нивото на страните - водещи производители в света, основно чрез обучение и внедряване на иновации в производството и пласмента, които едновременно са в синхрон с принципите за опазване на околната среда и отговарят на изискванията на потребителите.

Целите на СДО са да:

- Създава активен диалог между производителите на плодове и държавните институции;
- Обучава производителите в добри земеделски практики, щадящи околната среда;
- Внедрява и изпитва нови технологии и сортове в овощарството, като използва конкурентните предимства произтичащи от географските и климатичните особености на региона;
- Набира маркетингова информация необходима за външни пазари и свързва производителите с потребителите;
- Подпомага членовете си с информация и обучение при кандидатстването им по различни мерки на новата ПРСР 2013-2020;
- Осъществява дейности за планиране на производство с качествени и количествени показатели, отговарящи на търсенето на международните пазари;
- Създава и поддържа контакти с местни или чужди лица, които биха спомогнали за осъществяване на поставените цели и задачи.

1000
kg/gka

среден гобиѱ

2800
gka

площ

2800
тона

средно
количество

ЧЕРЕШИ



Качество

| | |
|------------|-----|
| до 22 мм | 10% |
| 22 - 24 мм | 20% |
| 24 - 26 мм | 30% |
| 26 - 28 мм | 25% |
| над 28 мм | 15% |

2800 дка или 280 ха са производствените площи на Съюза от череша. Плодовете са с превъзходни вкусови качества и са изключително полезни. Те съдържат много витамини и минерали и са богати на антиоксиданти, които са жизнено важни за цялостното функциониране на тялото.

Продължителността на сезона на черешите в България е от 10 май до 20 юли, а роизводството им при среден добив на територията на Съюза е 2800 тона/годишно. Качествените плодове, които предлагаме са отгледани от земеделски производители с голям практически опит и тясно специализирани в отглеждането на плодове.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Бинг, Бигаро Бюрла, Ван, Кордия, Регина, Феровия, Сънбърст, Лапинс и Силвия.

Прогнозният обем: 1600 - 3300 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината.

Производствено направление: Предназначени за прясна консумация или преработка в зависимост от качеството и сорта.

Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.



Бигаро Бюрла



Ранна черна



Бигаро Моро



Сън бърст



Ван



Съмит

Наличност при сортовете череша



| Подходящи за | Май | Юни | Юли | |
|--------------|-----|---|---|---------------------------------------|
| Ърли Лори | | ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Бигаро Бюрла | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Ранна черна | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Бигаро Моро | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Адриана | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Сън Бърст | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Ван | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Трагана | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Съммит | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Феровия | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Бинг | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ● ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Лапенс | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Силвия | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Кордия | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Скеена | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Регина | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ● ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Бакергейска | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Суит Харт | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ● ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| Ламберт | | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ ○ ● ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |



прясна консумация



преработка



Феровия



Бинг



Регина



Ърли Лори



Кордия



Ламберт

1000
kg/gka

среден добив

5720
gka

площ

5720
тона

средно
количество

КАЙСИИ



Качество

| | |
|------------|-----|
| 25 - 30 мм | 20% |
| 30 - 40 мм | 30% |
| 40- 45 мм | 30% |
| над 45 мм | 20% |

5720 дка или 572 ха са производствените площи на Съюза от кайсия. Пресните кайсии съдържат 305 мг% калий, а сушените – до 1717 мг%. Това прави плодовете много полезни за хората, които страдат от сърдечно-съдови заболявания, особено при сърдечна недостатъчност и аритмия. Плодовете понижават и кръвното налягане, тъй като съдържат 8,3 мг% магнезий. Затова на хипертониците се препоръчват големи количества пресни кайсии. Лечебните свойства на кайсиите са известни и за общо укрепване при бременни жени, деца и възрастни хора за подсилване на имунитета.

Продължителността на сезона на кайсиите в България е от 20 май до 5 август, а производството им при среден добив на територията на Съюза е 5720 тона/годишно. Районът, в който са разположени кайсиевите насаждения е с изключително благоприятен климат за този вид култура и плодовете израстват с превъзходен вкус и вид.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Мъркулеци, Харкот, Унгарска, Силистренска, Делмаст, Нью джърси 33, Умберто, Бадемка, Албена и Кишиневска ранна.

Прогнозен обем: 4000 - 8500 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината.

Производствено направление: Предназначени са за прясна консумация или преработка в зависимост от качеството и сорта.

Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.



Аурора



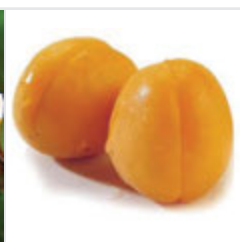
Ърли Ориндж



Харкот



Кишиневска ранна



Бебеко



Могесто

Наличност при сортовете кайсии



прясна консумация



преработка



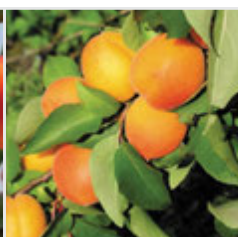
Унгарска



Силистренска



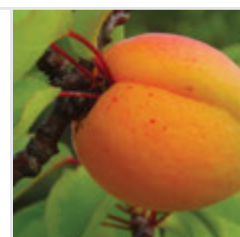
Делмаст



Ню Джърси



Мъркулеши



Умберто

700
kg/gka

среден добив

450
gka

площ

315
тона

средно
количество



ВИШНИ



Фанал

Облачинска

Нефрис

450 дка или 45 производствените площи на Съюза от вишна. Вишните се употребяват за профилактика и лечение на анемия, заради комбинацията от полезни вещества, като магнезий, желязо, кобалт, пигменти и витамините В1, В6, С, които съдържа. Известни са със способността си да извеждат

азотните остатъци от организма. Соко̀т от него не само, че утолява жаждата, но и подсилва апетита.

Продължителността на сезона на вишната в България е от 10 юни до 10 юли, а производството им при среден добив на територията на Съюза е 315 тона/годишно.

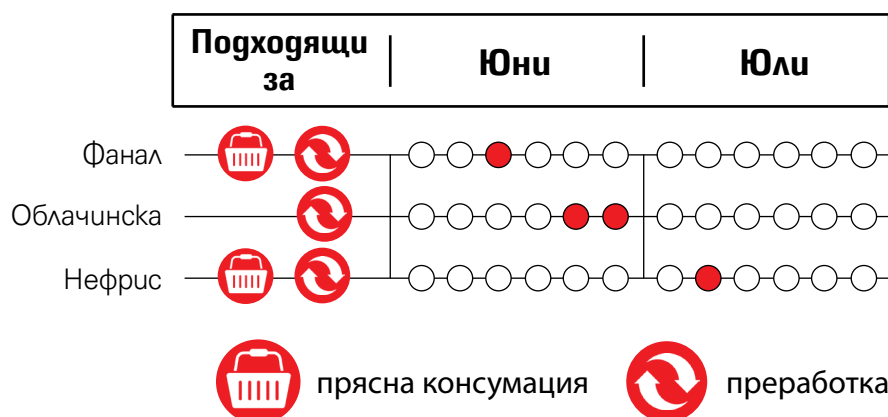
Разпространените сортове на територията на Сдружението са Фанал, Облачинска и Нефрис.

Прогнозен обем: 220 - 450 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината.

Производственото направление: Предназначени са за прясна консумация или преработка в зависимост от качеството и сорта.

Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.

Наличност при сортовете вишни





1000
kg/gka

среден добив

300
gka

площ

300
тона

средно
количество

ГРОЗДЕ



Велика

Виктория

Палиери

Италия

Сияна

300 дка или 30 ха са производствените площи на Съюза от десертно грозде. Гроздето се характеризира с много богато съдържание на много полезни за човешкия организъм минерални соли на калция, магнезия, натрия, желязото, алуминия, мангана, сярата, фосфора, медта, йода, брома, цинка, силиция, витамин Д, В1, В2 и С.

Гроздовете на различните сортове са с едроплодни зърна и варират от 12 до 18-грамови зърното. Продължителността на сезона в България е от 20 август до 10 октомври, а производството им при среден добив на територията на Съюза е 300 тона/годишно.

Разпространени сортове на територията на Сдружението са Велика, Италия, Палиери, Виктория и Сияна.

Прогнозен обем: 150 - 750 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината.

Производствено направление: Предназначено за прясна консумация.

Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.

Наличност при сортовете грозде

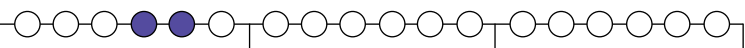
Подходящи
за

Август

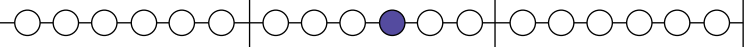
Септември

Октомври

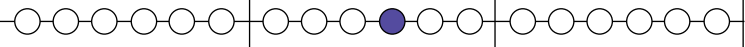
Велика



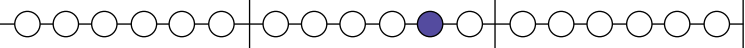
Виктория



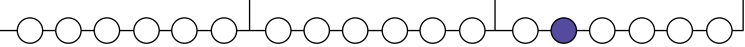
Палиери



Италия



Сияна



1500

кг/гха

среден добив

1250

гха

площ

1875

тона

средно
количество

ПРАСКОВИ/НЕКТАРИНИ



1250 дка или 125 ха са производствените площи на Съюза от праскови. Прасковите са богати на витамин С, като само една праскова доставя $\frac{3}{4}$ от необходимата дневна доза от антиоксидантния витамин. Съдържат витамини от група В, включително и фолиева киселина, витамин Е, К, РР и етерични масла.

Много от ценните вещества в плода се запазват дори и при кулинарна обработка – при консервиране, приготвяне на сладки изкушения и при сушене.

Продължителността на сезона на прасковите в България е от 5 юли до 30 август, а производството им при среден добив на територията на Съюза е 1875 тона/годишно.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Ред хейвън, Глоухейвън, Крестхейвън, Алфа 37, Андрос, Нектарина, Катерина и Сънкрест.

Прогнозен обем: 1200 - 2500 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината.

Производствено направление: Предназначени са за прясна консумация или преработка в зависимост от качеството и сорта.

Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.



Сентри



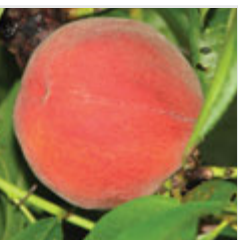
Юлка Егра



Катерина



Биг Топ



Ред Хейвън



Сънкрест

Наличност при сортовете праскови



| Подходящи за | Юли | Август |
|--------------|-----|--------|
|--------------|-----|--------|

| | | | |
|--------------------|----|----------|------------|
| Сентри | 🛒🔄 | ○●○○○○○○ | ○○○○○○○○○○ |
| Юлска едра | 🛒 | ○○●○○○ | ○○○○○○○○○○ |
| Катерина /Клингва/ | 🔄 | ○○○●○○ | ○○○○○○○○○○ |
| Биг топ | 🛒 | ○○○●○○ | ○○○○○○○○○○ |
| Ред Хейвън | 🛒 | ○○○○●○ | ○○○○○○○○○○ |
| Алфа 37 /Клингва/ | 🔄 | ○○○○○○● | ○○○○○○○○○○ |
| Сънкрест | 🛒 | ○○○○○○○○ | ●○○○○○○○○ |
| Крест Хейвън | 🛒 | ○○○○○○○○ | ●○○○○○○○○ |
| Елегант лейди | 🛒 | ○○○○○○○○ | ○○●○○○○○○ |
| Орион | 🛒 | ○○○○○○○○ | ○○○○●○○○ |
| Фантазия | 🛒 | ○○○○○○○○ | ○○○○●○○○ |
| Венус | 🛒 | ○○○○○○○○ | ○○○○○○●○ |
| Хале | 🛒 | ○○○○○○○○ | ○○○○○○●○ |
| Глоухейвън | 🛒 | ○○○○○○○○ | ○○○○○○●○ |
| Андрос /Клингва/ | 🔄 | ○○○○○○○○ | ○○○○○○●○ |
| Фает | 🛒 | ○○○○○○○○ | ○○○○○○●○ |



прясна консумация



преработка



Крест Хейвън



Елегант Лейди



Фантазия



Венус



Глоухейвън



Фает

1500

kg/gka

среден добив

400

gka

площ

600

тона

средно
количество



КРУШИ

400 дка или 40 ха са производствените площи на Съюза от круши. Плодовете имат не само превъзходни вкусови качества, но и притежават изключителни лечебни свойства. В крушата се съдържа огромно количество вещества полезни за организма – фолиева киселина, каротин, желязо, мед, калий, калций, магнезий. Витамини А, В1, В2, В3, В5, В6, В9, С, Е, Р и др.

Продължителността на бране на крушите в България е от 10 август до 20 октомври, а налични може да се запазят до края на Декември. Производството им при среден добив на територията на Съюза е 600 тона/годишно.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Санта Мария, Попска, Абат Фетел, Пас красан, Вилямова Масловка и Деведжи.

Прогнозен обем: 470 - 800 тона годишно, в зависимост от климатичните условия през годината.

Производствено направление: Предназначени са за прясна консумация или преработка в зависимост от качеството и сорта.

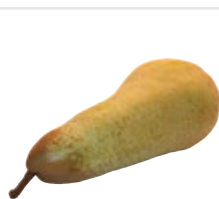
Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.



Санта Мария



Вилямова
Масловка



Абат Фетел



Пакхамс
Триумф



Понска



Пас Красан



Наличност при сортовете круши

| Подходящи за | Август | Септември | Октомври | Ноември | Декември |
|-------------------|--------|-----------|----------|----------|----------|
| Санта Мария | | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Вилямова Маслошка | | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Абат Фетел | | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Пакхамс триумф | | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Понска | | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Деведжу | | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Пас Красан | | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● |



прясна консумация



преработка



2000

kg/gka

среден добив

3800

gka

площ

7600

тона

средно
количество

СЛИВИ



3800 дка или 380 ха са производствените площи на Съюза от сливи. Сините сливи са богати на минерали, витамини и други важни за организма вещества, които намаляват кръвното налягане и укрепват кръвоносните съдове. Подходящи са да се консумират както пресни така и сушени.

Продължителността на сезона на сливите в България е от 20 юли до 30 септември, а производството им при среден добив на територията на Съюза е 7600 тона/годишно.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Стенлей, Чачанска лепотица, Мирабела, Президент, Анджелино, Габрофска и Кюстендилска.

Прогнозен обем: 4500 – 10 000 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината.

Производствено направление: Предназначени са за прясна консумация или преработка в зависимост от качеството и сорта.

Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.



Чачанска
лепотица



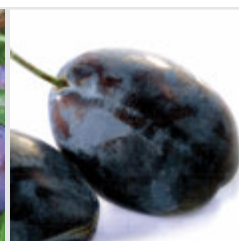
Президент



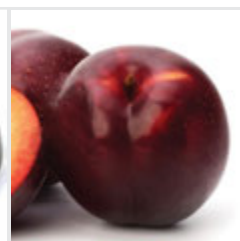
Мирабела



Кюстендилска



Стенлей



Анджелино

2500

kg/gka

среден добив

1500

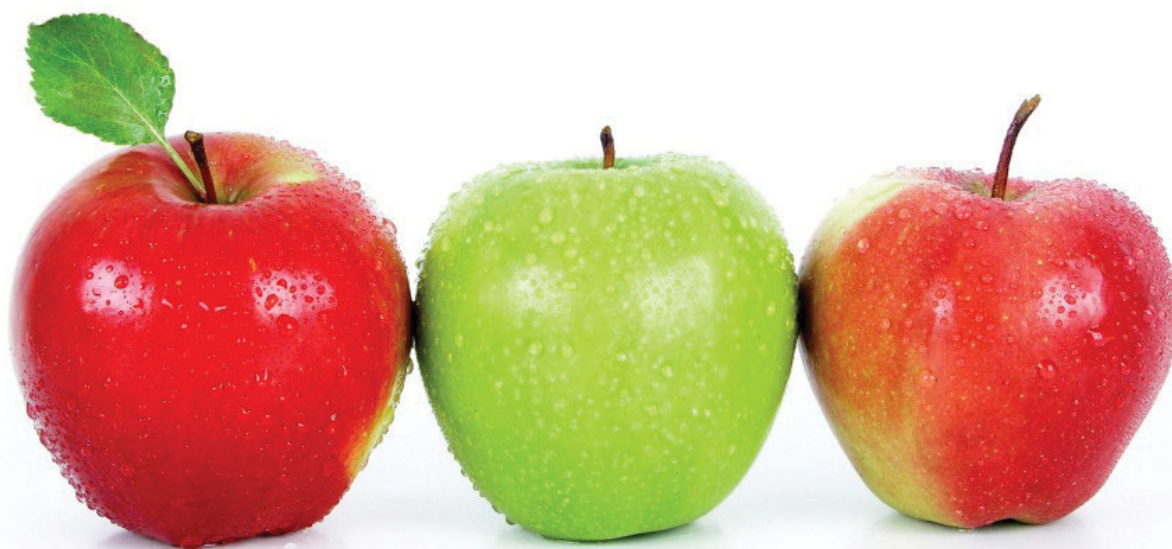
gka

площ

3750

тона

средно
количество



ЯБЪЛКИ

1500 дка или 150 ха са производствените площи на Съюза от ябълки. Безспорно един от най-полезните плодове. Ябълката съдържа пектин, който поема в себе си токсините от храните, натрупани в стомаха и ги извежда от там. Той е в състояние да "изнесе" от организма дори и солите на оловото, живака и кобалта. Препоръчват се и при анемия, тъй като съдържат голямо количество желязо и фолиева киселина.

Продължителността на бране на ябълките в България е от 1 август до 20 октомври, а налични може да се запазят до края на декември. Производството им при среден добив на територията на Съюза е 3750 тона/годишно.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Флорина, Грени смит, Белголден, Глостен, Муцу, Мелроуз и Шарден.

Прогнозен обем: 2300 - 4500 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината.

Производствено направление: Предназначени са за прясна консумация или преработка в зависимост от качеството и сорта.

Опаковка: Всички плодове се предлагат в опаковка от дървен, пластмасов или хартиен амбалаж в зависимост от предпочитанията и изискванията на клиента.



| | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| Глостер | Мелроуз | Флорина | Златна превъзходна | Муцу | Грени смит |



Наличност при сортовете ябълки

| Подходящи за | Август | Септември | Октомври | Ноември | Декември |
|--------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|
| Уилямс | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Глостер | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Мелроуз | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Флорина | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Златна превъзходна | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Муцу | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Шарген | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Грени Смит | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |
| Фуджи | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ○●●●●●●● | ●●●●●●●● | ●●●●●●●● |



прясна консумация



преработка



200
kg/gka

среден гобив

1600
gka

площ

320
тона

средно
количество



ОРЕХИ

В Сдружението ореховите насаждения са сравнително млади. 1600 дка или 160 ха са производствените площи на Съюза от орехи. Орехите са богати на фибри, витамини от В-група, антиоксиданти като витамин Е, белтъчини, мазнини, желязни и магнезиеви минерални соли, както и цяла гама от микроелементи.

Имат значително по-високи количества омега-3 мастни киселини, в сравнение с други ядки. Листата на ореха имат високо съдържание на йод и чайт, приготвен от тях, се препоръчва за профилактика на йодна недостатъчност, гуша и атеросклероза. Орехите могат да се консумират пресни, сушени и печени. Приложими са в хранително-вкусовата промишленост, в сладкарството и за получаване на масло.

Беритбата на орехите в България обикновено започва през първите дни на месец септември, а наличността им е целогодишна. Беритбената зрялост на разпространените у нас сортове обикновено продължава до средата на октомври. Този срок период е в зависимост от сортовата особеност и надморска височина. Най-рано узряват плодовете от сортовете Перушица, а по-късно Сливенски, Дряновски и Извор 10.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Силистренски, Шейново, Дряновски, Иювор 10, Перушица, Шебин, Чандлър, Биледжик, Сливенски, Педро, Франкет и Билидж.

Прогнозен обем: 160 - 350 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината на достигналите плододаване дървена.

Опаковка: Всички ядки се предлагат във вид на черупка и на ядка в опаковка и грамаж по изискванията на клиента.





150
kg/gka

среден добив

300
gka

площ

45
тона

средно
количество

ЛЕШНИЦИ



Римски

Ран Трапезунски

Бадемовиден

Тонга Джендиле

Лешниковите градини на Сдружението, както и ореховите са сравнително млади. 300 дка или 30 ха са производствените площи на Съюза от лешници. Плодовете на лешника се характеризират с високо съдържание на мазнини, около 20%, с наличие на витамини В1, В2, С, Е и на следните минерални вещества – калий, желязо, кобалт, фосфор, калций, цинк, циамин и ниацин. Те предпазват от заболявания на кръвоносната система и са изключително необходими за растящия детски организъм.

Лешниците могат да се консумират пресни, сушени и печени. Приложими са в хранително-вкусовата промишленост в сладкарството и за получаване на масло.

Беритбата на лешниците в България обикновено започва през края на август началото на септември, а наличността им е целогодишна. Беритбената зрялост на разпространените у нас сортове обикновено продължава до средата на октомври. Този срок е в зависимост от сортовата особеност и надморска височина.

Най-разпространени сортове на територията на Сдружението са Римски, Рад трапезунски, Тонда Джендиле, Бадемовиден.

Прогнозен обем: 30 - 45 тона годишно, в зависимост от климатични условия през годината и достигнали плододаване дървена.

Опаковка: Всички ядки се предлагат във вид на черупка и на ядка в опаковка и грамаж по изискванията на клиента.



България, Русе,
ул. Църковна независимост 16
ет. 13

За български
и английски: + 359 886 400 492
За румънски: + 359 889 249 676



E: info@sdbg.com

www.sdbg.com

