

Klassifikation der Kirschen nach Truchseß.

I. Kirschen aus dem Süßkirschbaumgeschlecht.

- | | | |
|--|---|---------------------------------------|
| A. Mit färbendem Saft, einfarbig, schwarzer oder dunkler Haut | } a. Mit weichem Fleische
b. Mit festem Fleische . | I. Klasse. Schwarze Herzkirschen. |
| | | II. Klasse. Schwarze Knorpelkirschen. |
| B. Mit nicht färbendem Saft, bunter oder nur in Rot nuancierter Haut | } a. Mit weichem Fleische
b. Mit festem Fleische . | III. Klasse. Bunte Herzkirschen. |
| | | IV. Klasse. Bunte Knorpelkirschen. |
| C. Mit nicht färbendem Saft und einfarbiger gelber Haut, ohne das mindeste Rot | } a. Mit weichem Fleische
b. Mit festem Fleische . | V. Klasse. Gelbe Herzkirschen. |
| | | VI. Klasse. Gelbe Knorpelkirschen. |

II. Kirschen aus dem großen Sauerkirschbaumgeschlecht.

- | | |
|--|-----------------------------|
| A. Mit färbendem Saft, schwarzer oder dunkler Haut | VII. Klasse. Süßweichseln. |
| B. Mit nichtfärbendem Saft, hellroter, durchsichtiger Haut | VIII. Klasse. Glaskirschen. |

III. Kirschen aus dem kleinen Sauerkirschbaumgeschlecht.

- | | |
|--|------------------------|
| A. Mit färbendem Saft, schwarzer oder dunkler Haut | IX. Klasse. Weichseln. |
| B. Mit nicht färbendem Saft, hellroter, fast durchsichtiger Haut | X. Klasse. Amarellen. |

Lukas hat diese 10 Truchseßschen Klassen benutzt, nimmt aber nur 3 Kirschengeschlechter an, von denen sämtliche Kirschenarten abstammen.

- A. Der Süßkirschbaum, *Prunus trium* L., von größerem Wuchs als die folgenden, mit großen, länglichen Blättern und starken, quirlförmig gestellten, steif abstehenden Ästen. Die Früchte sind herzförmig, abgerundet und süß.
- B. Der Baumweichsel, *Prunus Cerasus* L., von mittlerer Größe, mit mittelgroßen, länglich-eiförmigen oder elliptischen Blättern mit glänzender glatter Oberfläche und mit schwächeren, aber doch steif und gerade abstehenden Ästen. Früchte rund oder plattrund.
- C. Der Strauchweichsel, *Prunus acida* Dun., von strauchartigem oder niedrigem baumartigen Wuchs, mit dünnen, schlanken, rutenförmigen Zweigen, mit lanzettlichen oder eirunden, glatten, verhältnismäßig kleinen Blättern. Früchte rund oder abgeplattet.

Nach dem Fleische der Früchte zerfallen die Süßkirschen in 2 Gruppen:

- a. weichfleischige oder Herzkirschen,
- b. festfleischige oder Knorpelkirschen.

Jede dieser Gruppen zerfällt wieder nach der Farbe der Schale und des Saftes in solche mit schwarzer, bunter und gelber Schale, diese sind daher:

- schwarze, bunte, gelbe Herzkirschen und
schwarze, bunte, gelbe Knorpelkirschen.

Diese 6 Klassen entsprechen vollständig den 6 Abteilungen der Süßkirschen nach Truchseß.

Die Früchte der Baumweichsel sind:

- a. dunkelrot mit färbendem Saft, d. s. die Süßweichseln;
- b. hellrot mit nicht färbendem Saft, d. s. die Glaskirschen.

Sie entsprechen demnach den beiden Abteilungen der Kirschen aus dem Geschlecht des großen Sauerkirschbaumes nach Truchseß.

Die Strauchweichseln haben entweder:

- a. schwarze oder schwarzrote Früchte und färbenden Saft.
- b. hellrote Früchte und nicht färbenden Saft.