

биологические особенности

Brassica oleracea convar. *acephala* var. *gongylodes*

Капуста кольраби - двулетнее растение семейства крестоцветных, в культуре выращиваемое как однолетнее.

Почти для всех видов капусты характерно накопление запасных веществ в стебле. У кольраби эта особенность приняла, можно сказать, законченную форму.

- Растение образует розетку перисто-лопастных листьев серовато-зеленого или сизо-фиолетового цвета и стеблеплод округло-плоской, цилиндрической или овальной формы, светло-зеленого, светло-фиолетового и фиолетового цвета.
- На второй год формируются цветonoсные побеги.
- Плод - стручок.

Почти для всех видов капусты характерно накопление запасных веществ в стебле. У кольраби эта особенность приняла, можно сказать, законченную форму. Ее стебель, в отличие от других разновидностей капусты, в первый год жизни сильно разрастается в толщину, становится клубневидным, образуя так называемый стеблеплод округлой или овальной формы диаметром 6-10 см (до 15 см), снаружи окрашенный за счет антоциана, внутри с белой мясистой мякотью. Стеблеплоды у разных сортов бывают светло-зелеными, светло- и темно-фиолетовыми и даже малиновыми. Некоторые стеблеплоды имеют массу до 1 кг.

Кольраби - скороспелое растение: урожай можно собирать уже через 2 месяца после посева.