

КАПУСТА БЕЛОГОЛОВА



БІЛОСНІЖКА

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, дiб: 155-175.

Форма головки: округло-плеската або округла, щільна.

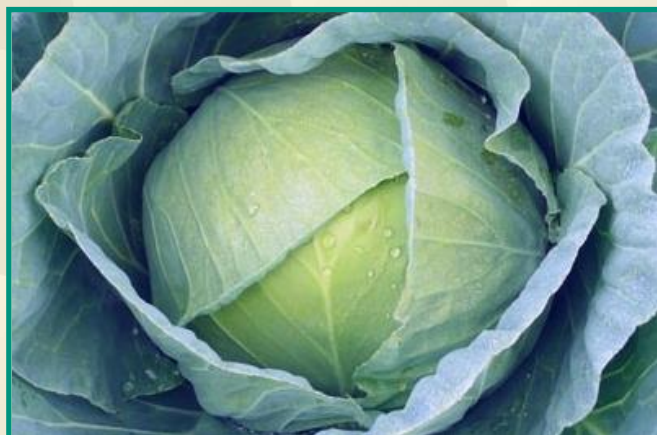
Маса головки, кг: 2,3-4,9.

Урожайність, т/га: 60-80.

Використання: для зимового зберігання і квашення.

Стійкість до хвороб: відносно стійкий до слизового і судинного бактеріозів, фузаріозного в'янення.

Особливості: висока товарність, транспортабельний, стійкий до розтріскування, дружно досягає, висока якість квашеної продукції.



ЛАЗУРНА

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, дiб: 164-170.

Форма головки: плескато-округла, дуже щільна.

Маса головки, кг: 3,5-4,0.

Урожайність, т/га: 60-94,4.

Використання: універсального призначення.

Стійкість до хвороб: стійкий.

Особливості: високі технологічні та біохімічні показники, лежкий, транспортабельний, відмінна якість квашеної продукції.



ЛЕСЯ

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, дiб: до технічної стиглості – 155-165.

Форма головки: плескато-округла, щільна.

Маса головки, кг: 3,5-4,0.

Урожайність, т/га: 75-90.

Використання: для тривалого зберігання та квашення.

Стійкість до хвороб: стійкий до хвороб.

Особливості: висока товарність, транспортабельність, лежкість, стійкий до розтріскування.



СЛОБОЖАНОЧКА

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, дiб: 150-160.

Форма головки: плескато-округла, щільна.

Маса головки, кг: 2,4-3,0.

Урожайність, т/га: 70-80.

Використання: для свіжого споживання та квашення.

Стійкість до хвороб: відносно стійкий до хвороб.

Особливості: лежкий, вихід товарних головок за 4 місяці зберігання 93,1 %, за 6 місяців 78,8 %, стійкий до розтріскування, відносно жаро- і посухостійкий.

КАПУСТА БІЛОГОЛОВА



УКРАЇНСЬКА ОСІНЬ

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, діб: 160-175.

Форма головки: округло-плеската, щільна.

Маса головки, кг: 1,9-4,2.

Урожайність, т/га: потенційна – до 112.

Використання: для споживання у свіжому та переробленому вигляді, тривалого зберігання.

Стойкість до хвороб: відносно стійкий до фузаріозного в'янення та судинного бактеріозу.

Особливості: транспортабельний, дружне досягання та висока морфологічна вирівняність товарних головок, лежкий.



ХАРКІВСЬКА ЗИМОВА

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, діб: 160-180.

Форма головки: округло-плеската, щільна.

Маса головки, кг: 1,9-3,5.

Урожайність, т/га: 70-86.

Використання: для тривалого зберігання і квашення.

Стойкість до хвороб: стійкий до ураження крапчастим некрозом, розтріскування, відносно жаро- і морозостійкий.

Особливості: висока лежкість головок і добра транспортабельність.



ХАРКІВСЬКА СУПЕР

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, діб: 160-175.

Форма головки: округло-плеската або округла, дуже щільна. **Маса головки, кг:** 1,9-3,5.

Урожайність, т/га: 50-56.

Використання: для зберігання і квашення.

Стойкість до хвороб: відносно жаро- і посухостійкий.

Особливості: відмічається підвищеним вмістом сухої речовини – 8-11 %, стійкий до розтріскування, бренд лежкості.



ЯНА

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, діб: 160-170.

Форма головки: округло-плеската, округла, дуже щільна.

Маса головки, кг: 2,5-3,0. **Урожайність, т/га:** 75-80.

Використання: для споживання у свіжому вигляді та квашення.

Стойкість до хвороб: відносно стійкий до фузаріозного в'янення і судинного бактеріозу.

Особливості: лежкий, високі показники якості свіжої та квашеної продукції, висока однорідність та дружність досягання.

КАПУСТА БіЛОГОЛОВА



ЯРОСЛАВНА

Компанія-оригіатор:

Інститут овочівництва і баштанництва НААН

Термін дозрівання, діб: 160-175.

Форма головки: округло-плеската, дуже щільна.

Маса головки, кг: 3,4-4,2.

Урожайність, т/га: 70-86, потенційна – до 106.

Використання: для свіжого споживання і квашення.

Стійкість до хвороб: відносно стійкий до фузаріозного в'янення та судинного бактеріозу.

Особливості: висока лежкість, товарність.