висаджуватися не дуже густо. Великі головки можуть використовуватися для заквашування. Протягом багатьох років, навіть у сухе і тепле літо, сорт виявився стійким до комах-шкідників. Придатність до довготривалого зберігання і стійкість перед хворобами, які пошкоджують капусту під час зберігання, ставлять цей сорт на чолі сортів, що призначені для продажу ранньою весною, або пізньою осінню. Оптимальна густота рослин повинна бути $30.000-35.000$ шт/га. Вегетаційний період - 150 днів Дегустаційна оцінка - 8,8 бала. Вміст сухої речовини $9,6 \%$, цукру $-5,5 \%$, вітаміну С $-43,1$ мг\%. Урожайність - 664 ц/га. Рекомендований для вирощування в усіх зонах.

ДЕЛЬФІ F1. Заявник фірма "СВС Холанд Б.В."(Нідерланди). Ранньостиглий гібрид, салатного напрямку, вегетаційний період 58 днів (від дня висадки розсади). Рослина низька. Максимальний діаметр разом з зовнішніми листками малий, колір зовнішніх листків з восковим нальотом жовто-зелений, інтенсивність забарвлення світла, положення зовнішніх листків піднесене, черешок відсутній, зовнішні листки малі, форма пластинки зовнішнього листка широко-еліптична, профіль верхньої сторони пластинки увігнутий, горбкуватість листків відсутня, восковий наліт зовнішніх листків дуже слабкий. Форма головки в повздовжньому розрізі округла, форма основи в повздовжньому розрізі зростаюча. Щільність головки нещільна, час розтріскування головки після дозрівання низька. Загальна врожайність 431,3 ц/га, маса товарного плоду $0,8-1,5$ кг, дегустаційна оцінка 8,7 . Товарність становить $98 \%$. Вміст сухих речовин $7,8 \%$, загального цукру $4,5 \%$, вітаміну С 41,4мг\%.Стійка до фузаріозу.

EКCIIPEC F1. Заявник агрофірма "Наско" м. Нова Каховка. Ранній гібрид для споживання у свіжому вигляді.. Період від повних сходів до початку дозрівання 90 днів. Розмір розетки середній. Забарвлення зовнішнього листка жовто-зелене, форма широкозворотньояйцевидна, положення піднесене, з слабкою горбкуватістю, восковий наліт відсутній, інтенсивність забарвлення світла. Головка: округла, малого розміру, нещільна, масою $1-1,2$ кг, внутрішнє забарвлення качана білувате, довжина внутрішнього качана середня. Урожайність $50 ц /$ га, товарна врожайність $48 ц /$ га.

ETMA F1. Заявник фірма "Рійк Цваан Заадтінт ен Заадхандел Б.В." ( Нідерланди)._Ранньостиглий гібрид, салатного напрямку, вегетаційний період 60 днів (від дня висадки розсади). Рослина середньої висоти. Максимальний діаметр разом з зовнішніми листками середній, положення зовнішніх листків піднесене, середнього розміру, черешок наявний, форма пластинки широко-яйцевидна, профіль верхньої сторони пластинки увігнутий, горбкуватість зовнішнього листя відсутня, колір з восковим нальотом зелений, восковий наліт дуже малий, інтенсивність забарвлення світла. Форма поздовжнього розрізу качана округла, форма основи у поздовжньому розрізі рівна, інтенсивність забарвлення покривних листків середня, внутрішнє забарвлення качана зеленкувате, щільність середня, розтріскування качана після дозрівання середня. Загальна урожайність $600 ц /$ га, товарність $96 \%$, маса товарного плоду 1,3 кг, щільність головки 8,1 бали, дегустаційна оцінка - 9,0 бали, транспортабельність 8,8 бали. Напрямок використання: у свіжому вигляді.

ЕРДЕНО F1. Заявник фірма „Сінгента" (Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, пізньостиглий, придатний для соління. Вегетаційний період - 150 днів. Розетка середня і велика. Головка видовжено-округла, зеленкувато-біла, дуже щільна, масою

1,5 кг. Дегустаційна оцінка $-8,8$ бала. Вміст сухої речовини $-10,4 \%$, цукру - $4,4 \%$, вітаміну С $-48,2$ мг $\%$. Врожайність - 725 ц/га. Стійкий до ураження слизистим і судинним бактеріозом. Лежкість і транспортабельність відмінні.

ЄЛЕНОВСЬКА.. Заявник Київський науково-дослідний ценгр інституту овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньопізній, універсального призначення. Вегетаційний період - 145-155 днів. Розетка середня, припіднята. Покривні листки з слабим антоціановим відтінком. Головка округло-плеската, зеленувато-білого забарвлення, середньої щільності, масою до 5 кг. Дегустаційна оцінка - 4,8 бала. Вміст сухої речовини - $7,7-12,8 \%$, цукру - $5,2-6,2 \%$, вітаміну С $-35,2-61,8$ мг $\%$. Урожайність - 800 950 ц/га. Стійкий до ураження судинним бактеріозом. Лежкість і транспортабельність добрі.

ЖОЗЕФІНА. Заявник Київський науково-дослідний центр інституту овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, придатний для соління. Вегетаційний період - 132 дні. Розетка середня. Головка округла, світло-зелена, середньої щільності, масою 4 кг. Дегустаційна оцінка - 8,2 бала. Вміст сухої речовини $-7,4 \%$, цукру - $4,7 \%$, вітаміну С 40,0 мг\%. Урожайність - 494 ц/га. Стійкий до ураження слизистим і судинним бактеріозом. Лежкість і транспортабельність добрі.

КАМ'ЯНА ГОЛОВА. Заявник фірма ПНОС (Польща). Пізньостиглий гібрид, для тривалого зберігання та споживання у свіжому вигляді. Вегетаційний період 150 днів (від дня висадки розсади). Рослина середньої висоти. Максимальний діаметр разом з зовнішніми листками великий, черешок наявний, зовнішні листки середні, форма пластинки зовнішнього листка еліптична, профіль верхньої сторони пластинки плескатий, горбкуватість листків середня, сильний восковий наліт зовнішніх листків, інтенсивність забарвлення середня. Форма головки в повздовжньому розрізі округла-куляста. Загальна врожайність 810 ц/га, маса товарного плоду $4-5$ кг, дегустаційна оцінка 9,0 . Товарність становить $96-98 \%$. Вміст сухих речовин $7,9 \%$, загального цукру $4,1 \%$, вітаміну С 35,8 мг $\%$. Головки не розтріскуються . Виділяється високою стійкістю до фузаріозу та впливу високих температур.

КНЯГИНЯ. Заявник Київський науково-дослідний центр інституту овочівництва та баштанництва УААН. Автори Жук О .Я. Жук В. Ю. Жук А. В. Сорт сортотипу Лангедейська зимова, виведений методом складного схрещування сортів. Вегетаційний період 166 днів, характер розміщення листків: верхня частина розетки напівпіднята, нижня горизонтально-розміщена або спрямована вниз, діаметр 75 см, висота 35 см. Нижній листок сидячий або коротко-черешковий, середньої величини, довжина пластинки 41 см, ширина 38 см, форма зворотно-яйцеподібна, забарвлення зелене з сизуватим відтінком, восковий наліт середній, качан дуже щільний, забарвлення качана при розрізі біле інколи зеленкувате. Загальна урожайність 700 ц/га, товарність $98 \%$, маса товарного плоду $2-3$ кг. Вміст сухих речовин $9,8 \%$, загального цукру $5,2 \%$, вітаміну С 48,6 мг $\%$. Сорт призначений для виробничої технології вирощування і механічного збирання, для споживання у свіжому вигляді та для переробки, дегустаційна оцінка в свіжому вигляді 8,0; в квашеному 8,4.

