щільності, масою $-1,8$ кг. Дегустаційна оцінка $-4,4$ бали. Вміст сухої речовини $-7,2 \%$, цукру $-4,1 \%$, вітаміну С - 62,2 мг $\%$. Урожайність 750 ц/га. Стійкий до ураження слизистим і судинним бактеріозом. Лежкість і транспортабельність відмінні.

ЯНА. Селекції ЮіБ УААН. Пізньостиглий. До технічної стиглості 160-170 днів. Універсального призначення , лежкий. Головка плескато-окгугла, дуже щільна, масою 2,4 кг. Дегустаційна оцінка 8,5-8,7 балів. Урожайність $75-80$ т/га.

ЯРОСЛАВНА. Заявник Овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, пізньостиглий, придатний для заквашування. Вегетаційний період - 153 дні. Розетка середня і велика. Головка плескато-округла, світло-зелена, щільна, масою - 3,4 кг. Дегустаційна оцінка - 8,8 бала. Вміст сухої речовини - $7,9 \%$, цукру $-4,9 \%$, вітаміну С - 30,3 мг\%. Урожайність $795-900$ ц/га. Стійкий до судинного бактеріозу. Лежкість і транспортабельність відмінні.

## КАПУСТА ЧЕРВОНОГОЛОВА

АУТОРО F1. Заявник фірма "Бейо Заден"(Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, салатного призначення. Вегетаційний період - 152 дні. Розетка середнього розміру, припіднята. Головка овально-округла, червоно-фіолетова, щільна, масою - 1,0 кг. Дегустаційна оцінка - 8,6 бали. Вміст сухої речовини - $8,3 \%$, цукру - $3,5 \%$, вітаміну С - 55,4 мг\%. Урожайність 494 ц/га. Стійкий проти ураження слизистим і судинним бактеріозом. Лежкість і транспортабельність високі.

PEЛIAHT F1.. Заявник фірма „Сінгента" (Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, салатного призначення. Вегетаційний період - 142 дні. Розетка середнього розміру. Головка округла, червоно-фіолетова, дуже щільна, масою - 1,2 кг, несхильна до розтріскування. Дегустаційна оцінка - 8,9 бала. Вміст сухої речовини $-8,1 \%$, цукру $-4,3 \%$, вітаміну С - 54,6 мг\%. Урожайність - 579 ц/га. Стійкий до ураження слизистим і судинним бактеріозом. Лежкість і транспортабельність високі.

РОКСИ F1. Заявник фірма СВС Холанд Б.В.(Нідерланди). Пізній сорт з дуже гарним, темно-червоним кольором листя, покритим воском, з тугою голівкою і коротким качаном та досконалою внутрішньою структурою. Довготривале зберігання, навіть в примітивних умовах, не призводить до старіння капусти. Рокси $\mathrm{F}_{1}$ є стійким до внутрішнього гниття під час зберігання. Висаджується густиною 65.000 шт/га. Капуста сягає маси 1,5 кг.

РОККОМА F1. Заявник фірма "Рійк Цваан Заадтілт ен Заадхандел Б.В."( Нідерланди). Середньостиглий гібрид, універсального напрямку використання, вегетаційний період 130 днів. Рослина середньої висоти. Максимальний діаметр разом з зовнішніми листками великий, положення зовнішніх листків - спрямовані до гори, великого розміру, черешок наявний, форма пластинки - широко-яйцевидна,

профіль верхньої сторони пластинки увігнутий, горбкуватість зовнішнього листя відсутня, колір з восковим нальотом фіолетовий, восковий наліт сильний. Форма поздовжнього розрізу качана округла, форма основи у поздовжньому розрізі зростаюча, інтенсивність забарвлення покривних листків середня, внутрішнє забарвлення качана фіолетове, дуже щільна головка, розтріскування качана після дозрівання відсутнє. Загальна урожайність $600 /$ га, товарність $96 \%$, маса товарного плоду $1,9-2,1$ кг, щільність головки 8,5 бала, дегустаційна оцінка 8,0 бала, транспортабельність 9,0 балів. Напрямок використання: у свіжому вигляді та для переробки.

ФУЕГО F1. Заявник фірма "Клоз Тезье" Франція, середньопізньої групи достигання (130-140 днів). Розетка велика, напівпіднята, Листя великого розміру, темно-червоного кольору, спрямоване до гори, краї листка слабо-хвилясті, жилкування сильне, поверхня горбкувата. Злегка покрита восковим нальотом. Головка в розрізі овальна темно-червоного кольору. Покривні листки на вершині гладенькі, в основі морщинисті. Середня маса головки $1,5-3$ кг, вирівняні. Загальна врожайність $25-50 \mathrm{t} /$ га, товарність $98 \%$, лежкість 8,6 балів, головки щільні 8,5 балів, стійкі до розтріскування. Смакові якості добрі 8,5 балів. Відносно стійкі проти ураження судинним $і$ слизовим бактеріозом.

## КАПУСТА САВОЙСЪКА

ВЕРТЮ 1340. Всеросійський науково-дослідний інститут селекції і насінництва овочевих культур. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального (крім заквашування) призначення. Вегетаційний період - 108-155 днів. Розетка середнього розміру з напівпіднятими листками. Головка округло-плеската, морщиниста, середньо-щільна, в розрізі жовта або жовто-зелена, масою - $1,0-2,0$ кг. Дегустаційна оцінка - 8,8 бала. Вміст сухої речовини $-9,8 \%$, цукру $-3,5 \%$, вітаміну С $-42,1$ мг $\%$. Врожайність - 200400 ц/га. Середньо-стійка до ураження грибковими хворобами. Лежкість і транспортабельність задовільні.

## КАПУСТА БРЮССЕЛЬСЬКА

ГЕРКУЛЕС. Всеросійський науково-дослідний інститут селекції і насінництва овочевих культур. Рекомендований для вирощування в Лісостепу і Степу, середньопізній, консервного і столового призначення. Вегетаційний період - 126-150 днів. Рослини 40-50 см заввишки з малоліроподібними листками на довгих черешках. Головки формуються на стеблі в пазухах листків у вигляді конуса. Форма головок овальна, у діаметрі (нижні більші) $3-5$ см, масою - 8-14 г, рихлі, в розрізі зелено-жовті. На рослині формується до 70 шт. головок. Вміст сухої речовини $-14,5 \%$, цукру - $3,2 \%$, протеїну - до $6 \%$, вітаміну С $-122,3 \mathrm{mr} \%$. Рослини холодостійкі і стійкі до грибкових хвороб. Урожайність - $50-80$ ц/га. Лежкість і транспортабельність задовільні.

ФІЛІМОН. Заявник фірма „Сінгента" (Нідерланди). Пізній сорт, консервного і столового призначення. Вегетаційний період -150-180 днів. Рослина середньої висоти. Головки формуються на стеблі в пазухах листків у вигляді конуса, дуже однорідні, мають яскраво-

