

# СЕЛЕКЦІЯ КАРТОФЕЛЯ В УКРАЇНІ





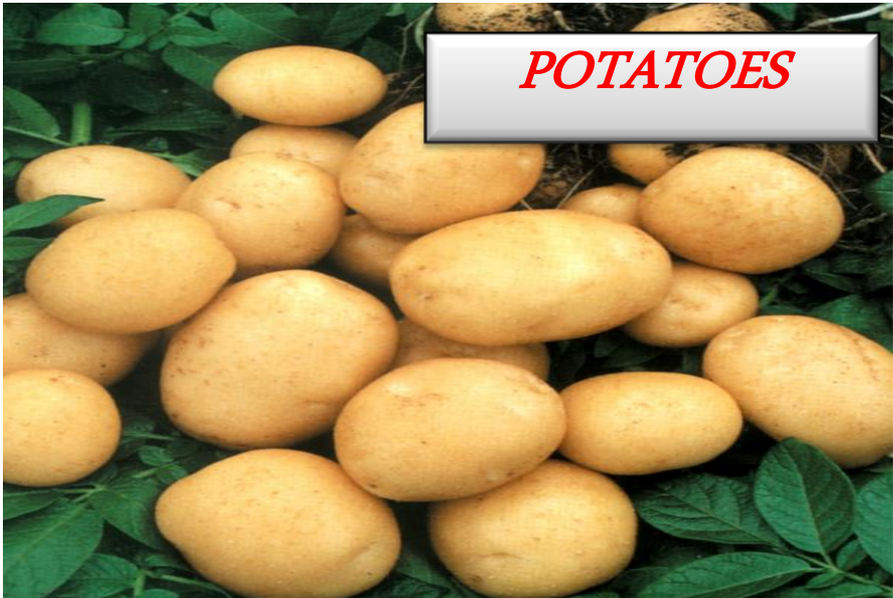
***RICE***



***WHEAT***



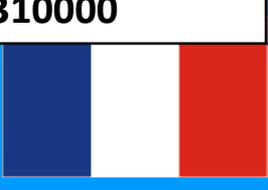
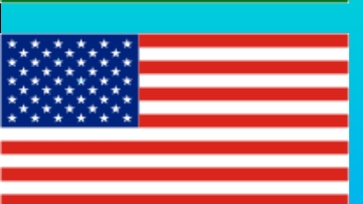
***MAIZE***



***POTATOES***

# ПРОИЗВОДСТВО КАРТОФЕЛЯ В МИРЕ ТОНН, ПО ДАННЫМ (FAOSTAT), 2011р.

Країна	Виробництво МЛН.т.	Споживання всього,т
World + (Total) Світ	374,38	31301279
1 China/Китай	88,35	2902378
2 India/Індія	42,33	2981120
3 Russian Federation/РФ	32,68	6500000
4 Ukraine/Україна	24,24	4500000
5 United States of America/США	19,36	1136670
6 Germany/Німеччина	11,80	598000
7 Bangladesh/Бангладеш	8,32	460197
8 Poland/Польща	8,19	1016000
9 France/Франція	8,01	360000
10 Belarus/Білорусь	7,72	1400000
11 Netherlands/Нідерланди	7,33	310000



# ПРОИЗВОДСТВО КАРТОФЕЛЯ В УКРАИНЕ, 2012г.

	Площадь, тыс / га	Валовой сбор, тыс / т	урожайность, т / га
Украина, в т.ч.	1444	23250	16,1
Полесье	484	8455	17,5
Лесостепь	645	10919	16,9
Степь	315	3876	12,3

# СТРУКТУРА СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ СОРТОВ РАСТЕНИЙ УКРАИНЫ

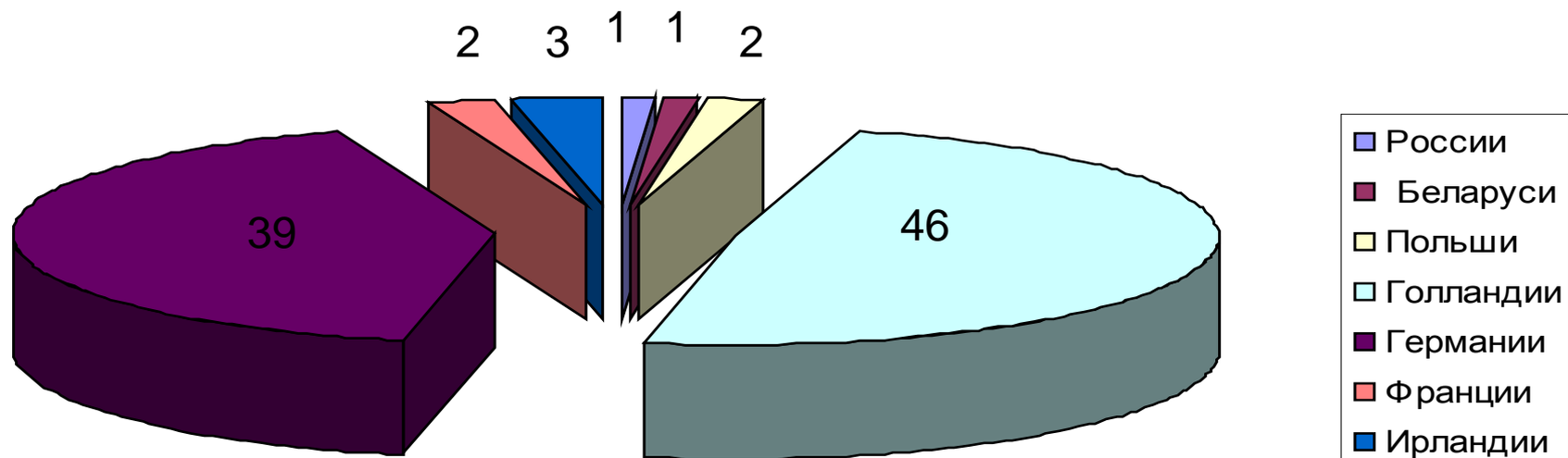


- Сорта Института картофелеводства (в т.ч. Полесской ДС)
- Сорта других учреждений НААН
- Сорта других учреждений
- Сорта иностранной селекции

Общее количество сортов 2013 г. - 158  
(95 сортов иностранной селекции 63 - отечественной селекции)



# Сорта зарубежной селекции



# Производство добазового и базового материала семян картофеля сортов

## отечественной и зарубежной селекции в Украине, 2012

Оригинаторы сортов	Добазовое и базовое		Базовое		Всего	
	т	%	т	%	т	%
Институт картофелеводства	6550	44	5238	46	11788	45
Другие н. учреждения	613	4	246	3	859	4
Россия	1937	13	1939	17	3876	15
Беларусь	229	2	191	2	420	2
Нидерланды	491	3	220	2	711	3
Германия	4970	34	3456	31	8426	32
<b>Всего сортов отечественной селекции</b>	<b>7163</b>	<b>48</b>	<b>5484</b>	<b>49</b>	<b>12648</b>	<b>49</b>
<b>Всего сортов зарубежной селекции</b>	<b>7627</b>	<b>52</b>	<b>5806</b>	<b>51</b>	<b>13433</b>	<b>51</b>
<b>Всего</b>	<b>14790</b>		<b>11290</b>		<b>26081</b>	

# ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ПО СЕЛЕКЦИИ КАРТОФЕЛЯ В УКРАИНЕ

- Институт картофелеводства НААН
- Полесское отделение Института картофелеводства
- Институт с. - х. Полесье
- Институт с. - х. Карпатского региона
- Закарпатский институт АПВ НААН горного подразделения
- Сумской национальной аграрный университет
- Львовский национальный аграрный университет
- ЗАО "Черниговелиткартофель"

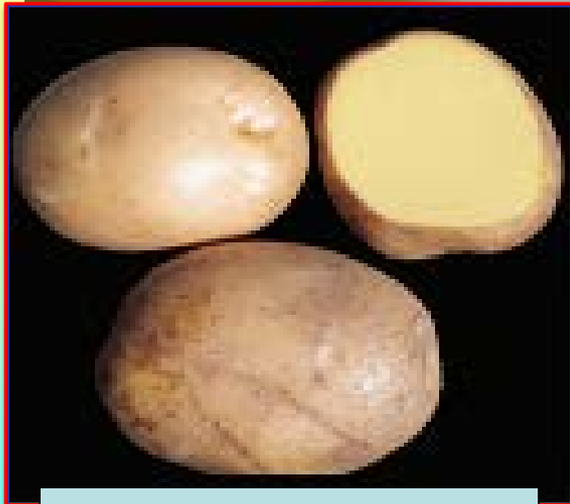
# ТРЕБОВАНИЯ К СОРТУ



# Сорта пригодны для переработки



Фантазия

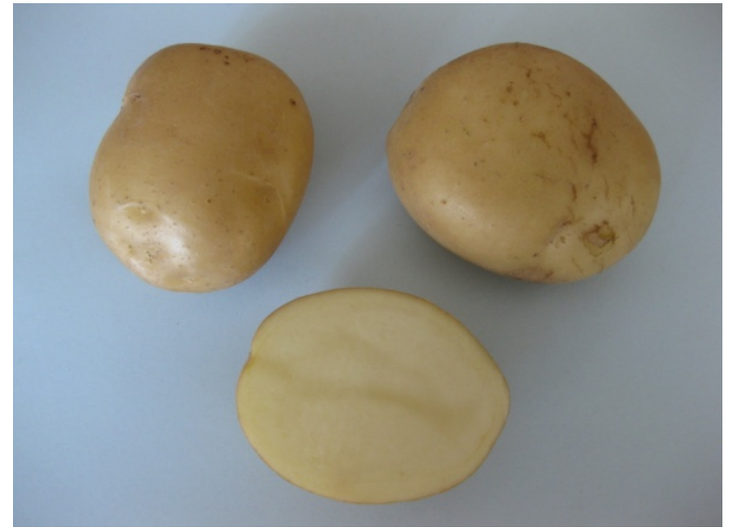


Загадка



# Щедрик

- **Ранний**
- **Урожайность 55-65т/га**
- **Содержание крахмала 13-14 %**
- **Среднее количество клубней 8- 10 шт.**
- **Средняя масса клубня 120 - 140 г.**
- **Вкусовые качества 8,1 – 8,3 баллов**
- **Высокоустойчив против стеблевой нематоды, раку, растрескиванию, дуплистости. Имеет относительную устойчивость против ржавой пятнистости клубней, вирусных и бактериальных болезней, колорадскому жуку. Характерной особенностью сорта Щедрик является высокая засухоустойчивость. Пригоден для выращивания двуурожайною культурой на юге Украины. тойчив к раку, слабо поражается паршой обыкновенной занесен в Государственный реестр сортов растений, пригодных для распространения в Украине с 2012 года, рекомендуется для выращивания в зонах Полесья Лесостепи и Степи**



# Глазурна

- **Ранний**
- **Урожайность 38-45т/га**
- **Содержание крахмала 15-17 %**
- **Среднее количество клубней 8- 10 шт.**
- **Средняя масса клубня 90 - 100 г.**
- **Вкусовые качества 8,6 – 8,8 баллов**
- **Пригодный к механизированной уборке. устойчив к парше, бактериальным гнилям и стеблевой нематоды а также к сухой фузариозной гнили. Разваривается в первых блюдах, прекрасно подходит для приготовления пюре, и печеного картофеля. Пригоден для производства картофеля фри. Рекомендуются для выращивания в зонах Полесья и Лесостепи. Занесен в Государственный реестр сортов растений, пригодных для распространения в Украине с 2010 года.**



# Киммерия

- **Ранний**
- **Урожайность 45-48т/га**
- **Содержание крахмала 14,5-16 %**
- **Среднее количество клубней 8- 10 шт.**
- **Средняя масса клубня 80 - 90 г.**
- **Вкусовые качества 8,6 – 8,8 баллов**
- **Устойчивый против обычного (Д1) и агрессивного биотипов рака и картофельной цистообразующей нематоды, относительно устойчив к фитофторозу за листьями и кольцевой гнили. Среднеустойчив против черной ножки и кольцевой гнили, засухоустойчив. Период начала формирования клубней на 25-30 день после всходов. Урожай товарных клубней на 60-й день после посадки составлял 187 ц / га. Пригоден для выращивания двуурожайною культурой на юге Украины. Рекомендуется для выращивания в зонах Полесья, Лесостепи и Степи. Занесен в Государственный реестр сортов растений, с 2012 года.**



# Скарбница

- **Ранний**
- **Урожайность 42-50т/га**
- **Содержание крахмала 15-16 %**
- **Среднее количество клубней 8 - 14 шт.**
- **Средняя масса клубня 75 - 90 г.**
- **Вкусовые качества 8,4 – 8,5 баллов**
- **Растения сорта Скарбница имеют среднюю устойчивость к фитофторозу и повышенную к бактериальным гнилям и стеблевой нематоды а также к растрескиванию, дуплистости. Хорошо растет на всех типах почв в условиях достаточного их удобрения. Период начала формирования клубней начинается на 28-30 день после всходов. Урожай товарных клубней на 60-й день после посадки составлял 135 ц / га, в конце вегетации 42 - 50 т / га. Рекомендуется для выращивания в зонах Полесья Лесостепи и Степи. Занесен в Государственный реестр сортов растений, с 2008 года**



# ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЦЕННОСТИ ОБРАЗЦОВ



Выделены 8 образцов, превышающих стандарты по одной и 4 образца, по комплексу признаков

ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ

ІНСТИТУТ КАРТОПЛЯРСТВА УАН

КАРТОПЛЯ-  
НАЙКРАЩИЙ СКАРБ  
ЛЮДЕЙ ТУТЕШНИХ.

НАДІЯ  
ПОЖОЛІТЬ  
ПРИЙДЕШНІХ.

вул. Чкалова, 22;  
смт Немішаєве  
Бородянський р-н,  
Київська обл.,  
Україна, 07853  
E-mail: [upri@visti.com](mailto:upri@visti.com)