



**Maribo Seed**  
Member of Nordzucker Group



## Гибриды от Марибо Сид для Украины

**File name:** Masterpresentation\_MS.ppt

**Responsible:** Example

**Created by:** Example

**Version:** 2009-03-26

**Animation:** no

**Language:** english

## Типы гибридов в Европе

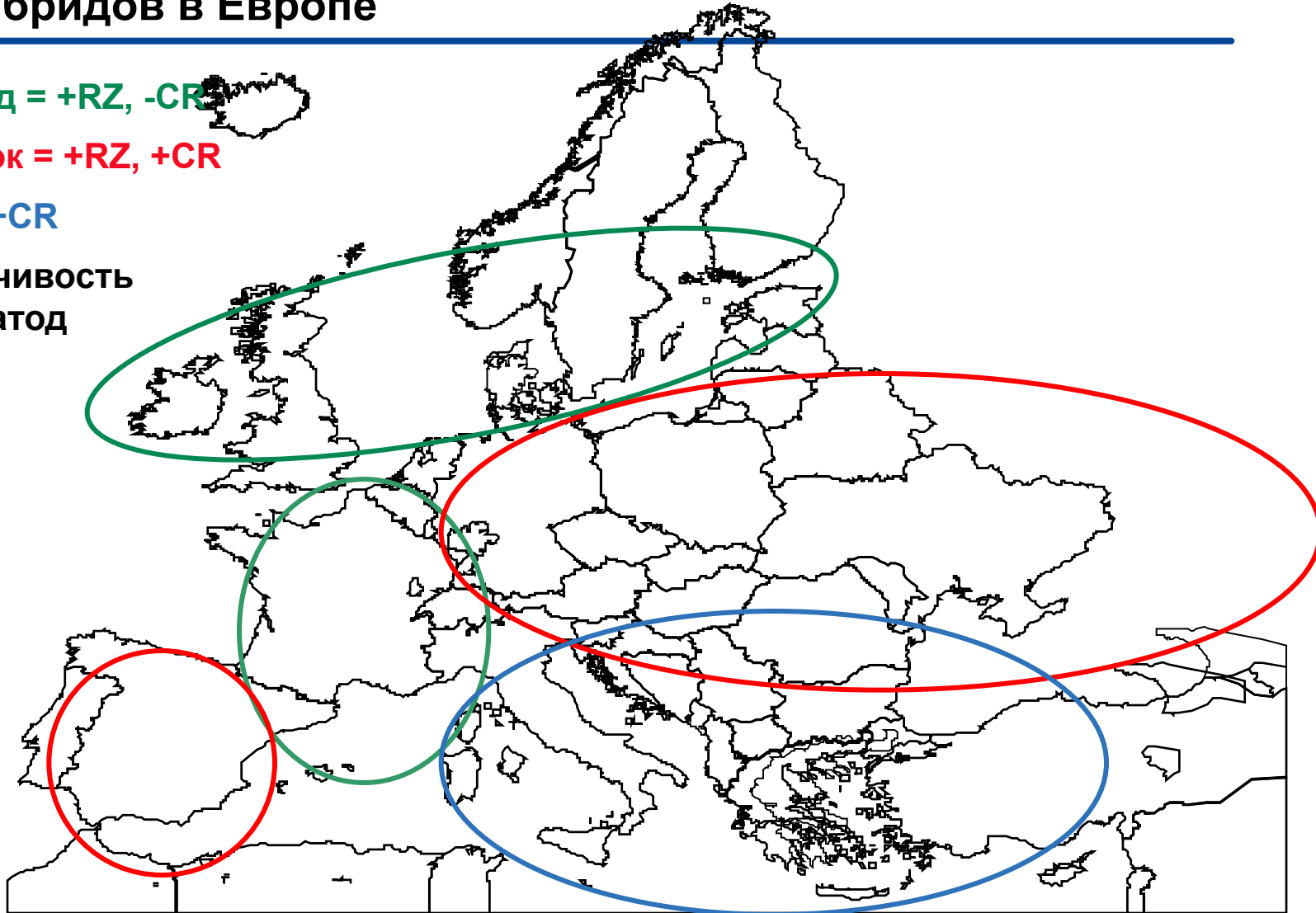
---

Северозапад = +RZ, -CR

Центр-восток = +RZ, +CR

Юг = +RZ, ++CR

Все = устойчивость  
против нематод



## **Гибриды в Украине в 2010 г.**

---

**Четыре сорта в Реестре:** **КАЗИНО, ИМПЕРИАЛ,  
БАЛТИКА, НЕНСИ**

**Два новых с 2010 г.:** **ТИНКЕР, ТУНИКА**

**Четыре в испытании:** **МОЛЛИ, ДАНТЕ,  
НОРИКУМ, КАРЛЬТОН**

**Одна заявка на 2010 г.:** **АНГУС**

## Гибриды в Украине в 2010 г.

---

# КАЗИНО (N Тип)

**Регистрация:** первая в 2002 г. (DE); другие страны AT, BY, CZ, ES, HR, MA, PL, RO, RU, SK;  
в Украине в 2007 г.

- Характеристика:**
- имеет двойную толерантность (ризомания, церкоспороз)
  - великолепная комбинация высокой урожайности корнеплодов и высокой сахаристости даёт в сумме прекрасный урожай сахара
  - экономически стабильный сорт при любых условиях выращивания
  - продуктивный до осени благодаря здоровому листовому аппарату
  - уборка: конец сентября – начало октября
  - очень известный гибрид в Украине
  - один из самых распространённых сортов ф-мы МАРИБО во всей Европе

## Гибриды в Украине в 2010 г.

---

# ИМПЕРИАЛ (NZ-ТУР)

**Регистрация:** впервые зарегистрирован в 2004 г. (AT, DE, ES ); в др. странах: BY, CZ, HR, HU, PL, RO, RU; в Украине в 2008 г.

- Характеристика:**
- гибрид толерантный к ризомании и церкоспорозу
  - наследник сорта КАЗИНО с высокой сахаристостью и улучшенной чистотой сока
  - имеет высокую урожайность сахара
  - характеризуется быстрым развитием молодых растений и ранним смыканием рядков
  - гибриду свойственный выраженный здоровый листовой аппарат
  - широко культивируется в центральной и восточной Европе
  - начало уборки – конец сентября

## Гибриды в Украине в 2010 г.

---

# БАЛТИКА (NZ –Typ)

**Регистрация:** впервые зарегистрирован в Германии в 2003 г.; зарегистрирован в AT, CZ, ES, HU, RU; в Украине в 2008 г.

- Характеристика:**
- толерантный к ризомании и церкоспорозу
  - комбинация высокой урожайности и сахаристости
  - характерная высокая чистота сока
  - здоровый листовой аппарат
  - начало уборки – середина сентября
  - широко распространённый и затребованный в Европе гибрид

## Гибриды в Украине в 2010 г.

---

# НЕНСИ (Z-Тип)

**Регистрация:** впервые зарегистрирован в 2002 г. в Австрии; другие регистрации в BY, CZ, PL, RO, RU, SK; в Украине с 2008 г.

**Характеристика:**

- толерантный к ризомании и церкоспорозу
- высокоурожайный сорт
- универсальный качественный гибрид с высокой сахаристостью
- стабильно высокий урожай сахара
- характерен здоровый листовой аппарат
- начало уборки – первая декада сентября

## Гибриды в Украине в 2010 г.

---

# ТИНКЕР (NZ-Тип)

**Регистрация:** 2007 г. Австрия; зарегистрирован в HR, RU, SK;  
в Украине в 2009 г.

**Характеристика:**

- толерантен к ризомании и церкоспорозу
- представитель новой генерации гибридов
- прекрасная комбинация с хорошей чистотой сока
- превосходный урожай сахара
- начало уборки – середина сентября



## Гибриды в Украине в 2010 г.

---

# ТУНИКА (Z-Тип)

**Регистрация:** впервые зарегистрирован в Германии в 2004 г. ; последующая в PL;  
в Украине в 2009 г.

- Характеристика:**
- нормальный гибрид
  - комбинация стабильно высокой урожайности корнеплодов с высокой сахаристостью
  - высокий результат во всех регионах Украины
  - очень хорошая чистота сока
  - быстрое развитие молодых растений, раннее смыкание рядков
  - достойный гибрид
  - уборка с начала кампании

## Гибриды в Украине в 2010 г.

---

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ ИСПИТАНИЙ В УКРАИНЕ

2009

Гибрид	Урожайность, ц/га			Сахаристость, %			Урожайность сахара, т/га		
	мин	макс	среднее	мин	макс	средне	мин	макс	среднее
ИМПЕРИАЛ	398	640	486	14,8	18,8	17,0	6,8	10,3	8,2
БАЛТИКА	370	682	478	14,8	18,2	16,9	5,5	12,4	8,2
НЕНСИ	360	611	465	16,2	18,6	17,3	6,1	11,4	8,1
ТУНИКА	408	953	544	16,0	18,6	17,1	6,9	17,7	9,5
ТИНКЕР	380	658	519	14,8	18,0	16,5	6,5	11,9	8,5

# Гибриды в Украине в 2010 г.

Результаты государственных испытаний  
 сортов

2009

ГИБРИД	УРОЖАЙНОСТЬ (ц/га)						Сахаристость (%)					
	мин	макс	среднее				мин	макс	Среднее			
			П	Л	С	УА			П	Л	С	УА
ШЕВЧЕНКИВСЬКИЙ (СТ)	341	596	510	453	531	498	16,6	21,6	20,0	18,6	17,1	18,5
АНИЧКА (СТ)	371	631	526	503	527	519	14,6	19,8	18,7	18,5	15,9	17,7
МУРЕЙ (СТ)	432	645	538	523	587	549	15,5	20,7	20,3	18,3	16,2	18,2
ДС4126 (МОЛЛИ)	400	772	672	566	503	580	16,2	22,6	21,0	18,3	17,2	18,8
ДАНТЕ	493	761	625	598	623	615	17,0	21,2	20,1	18,5	17,7	18,8
ДС4162 (КАРЛЬТОН)	400	747	693	509	560	587	17,7	23,0	20,7	18,9	17,9	19,1
НОРИКУМ	443	757	549	546	580	558	16,8	20,8	19,9	18,7	17,5	18,7
ТУНИКА	469	797	601	595	551	582	14,8	20,4	19,4	18,5	16,9	18,3
ТИНКЕР	454	701	585	561	561	569	16,4	22,0	19,6	18,1	17,4	18,4

П -полесье

Л -лесостепь

С -степь

Спасибо  
за Ваше внимание!