



# Конкурентоспособность отечественных селекционных программ

С.В. Гончаров, доктор с.-х.н., проф.

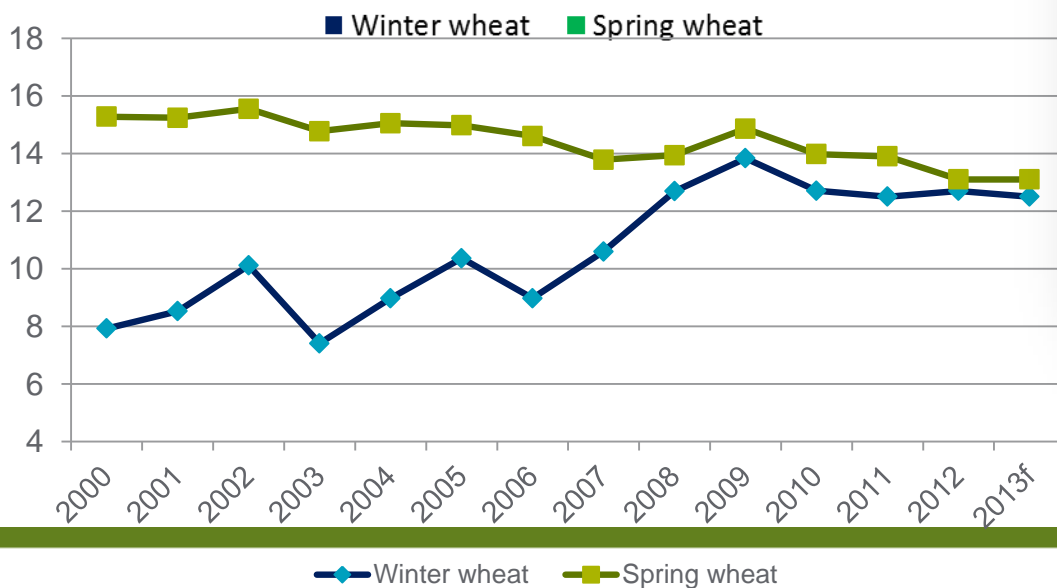
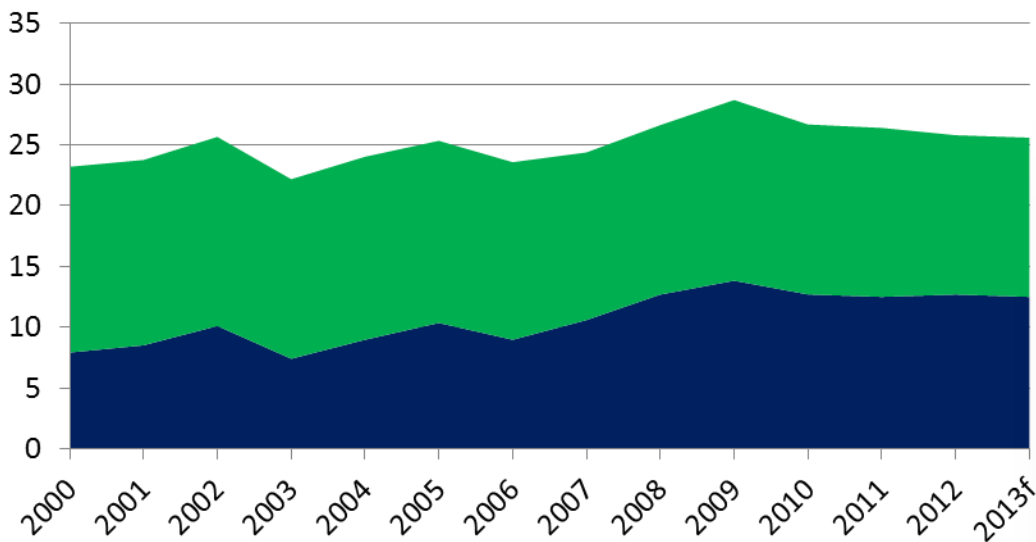
Москва 03.12.2012

Classification: Public

# Содержание

- Регионы производства пшеницы
- Лидеры-селекцентры
- SWAT-анализ отечественных селекцентров
- Выводы

# Рост посевных площадей озимой пшеницы



## Потенциал

- 14 млн. га в 2020
- Рост экспорта до 25 млн т
- Интенсификация в экспорт ориентированных зонах

## Ограничения

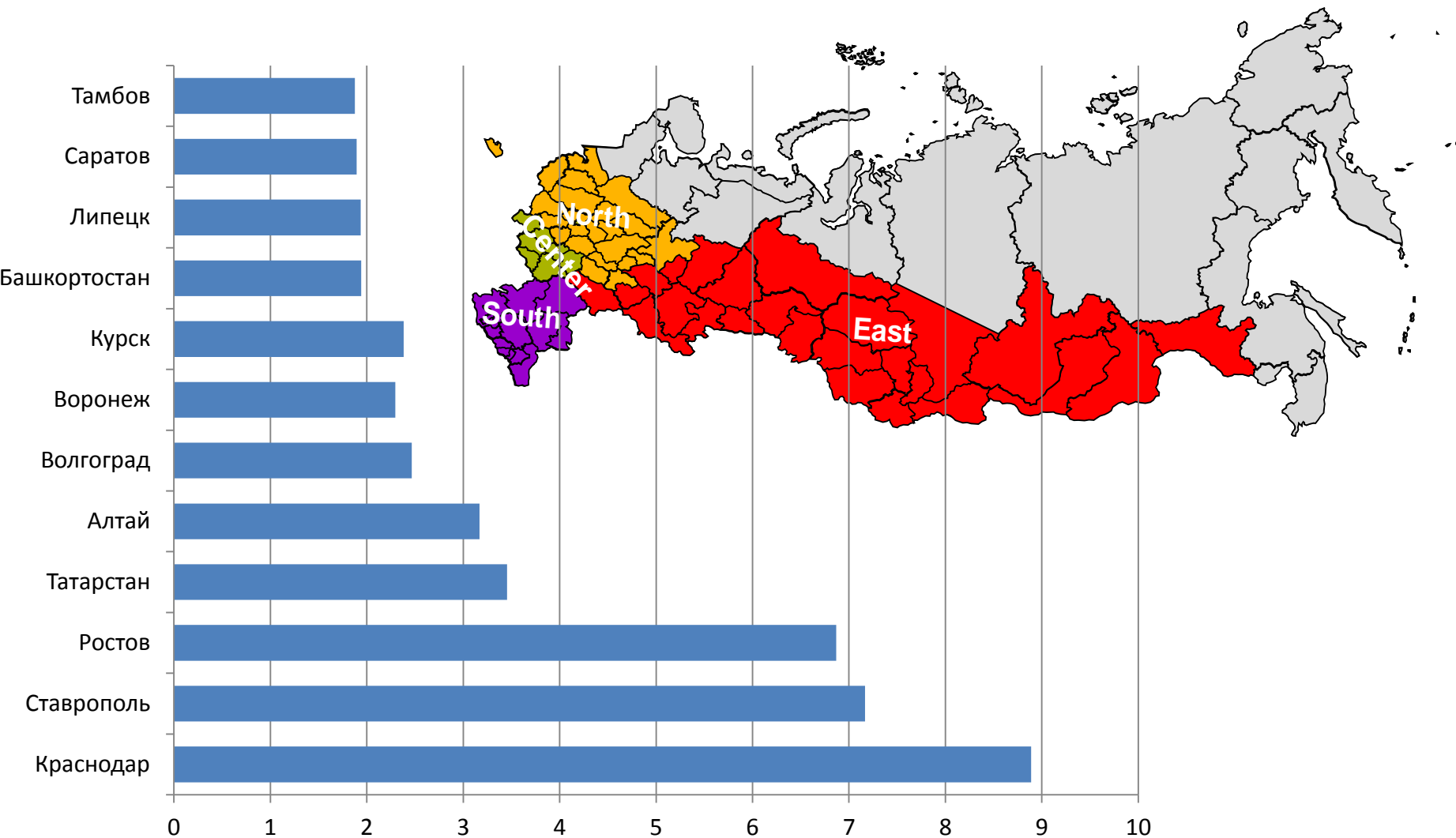
- Низкая урожайность
- экстенсивное производство
- высокая доля FSS

# Регионы возделывания яровой пшеницы

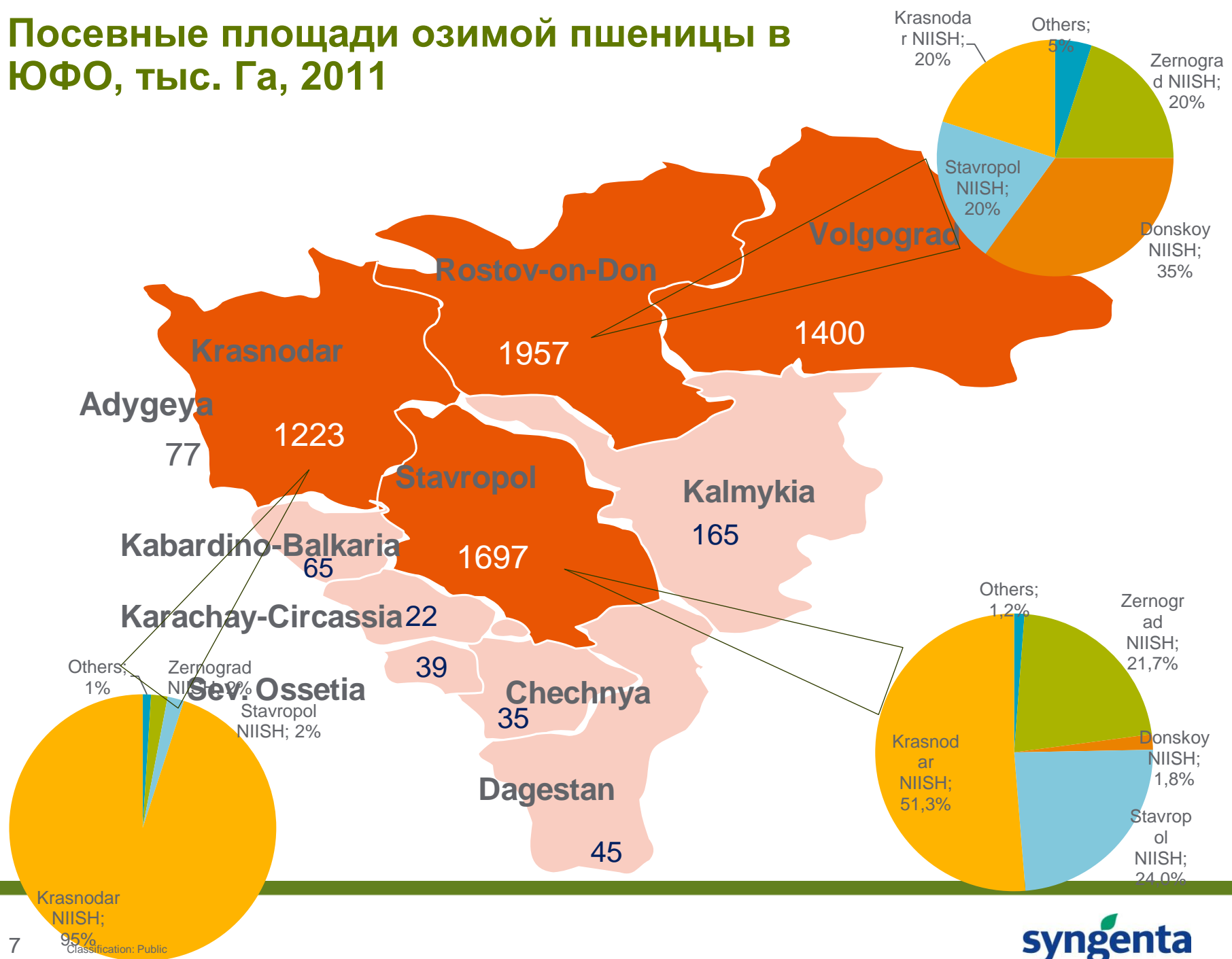




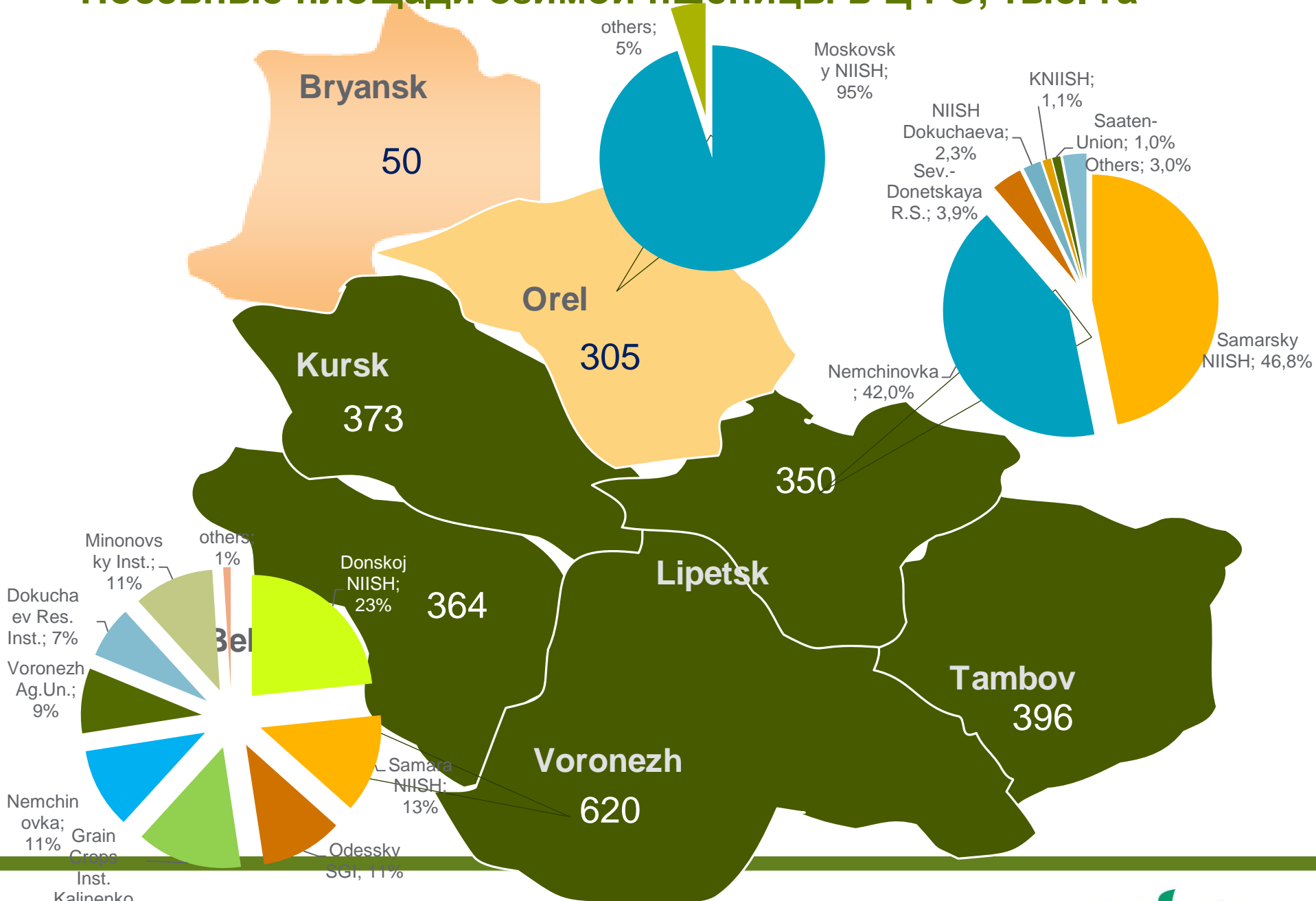
# Ведущие регионы зернового производства 2009-2011, 000 тонн



# Посевные площади озимой пшеницы в ЮФО, тыс. Га, 2011

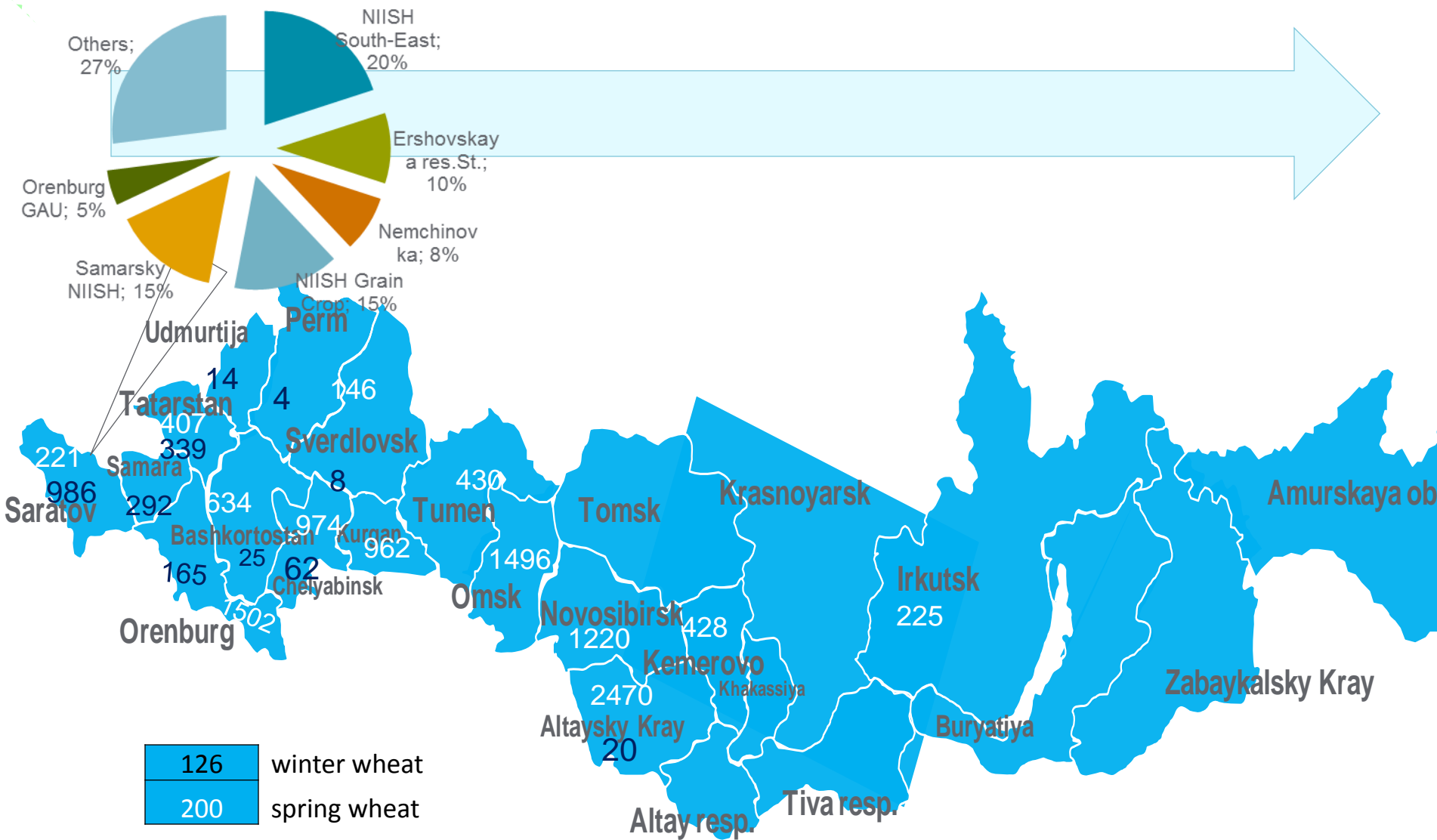


# Посевные площади озимой пшеницы в ЦФО, тыс. га

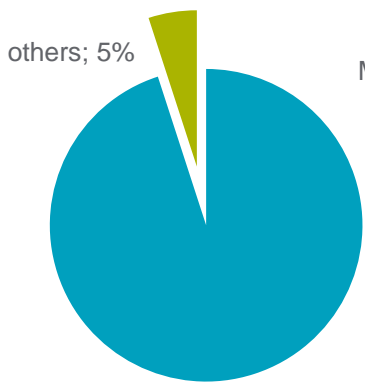
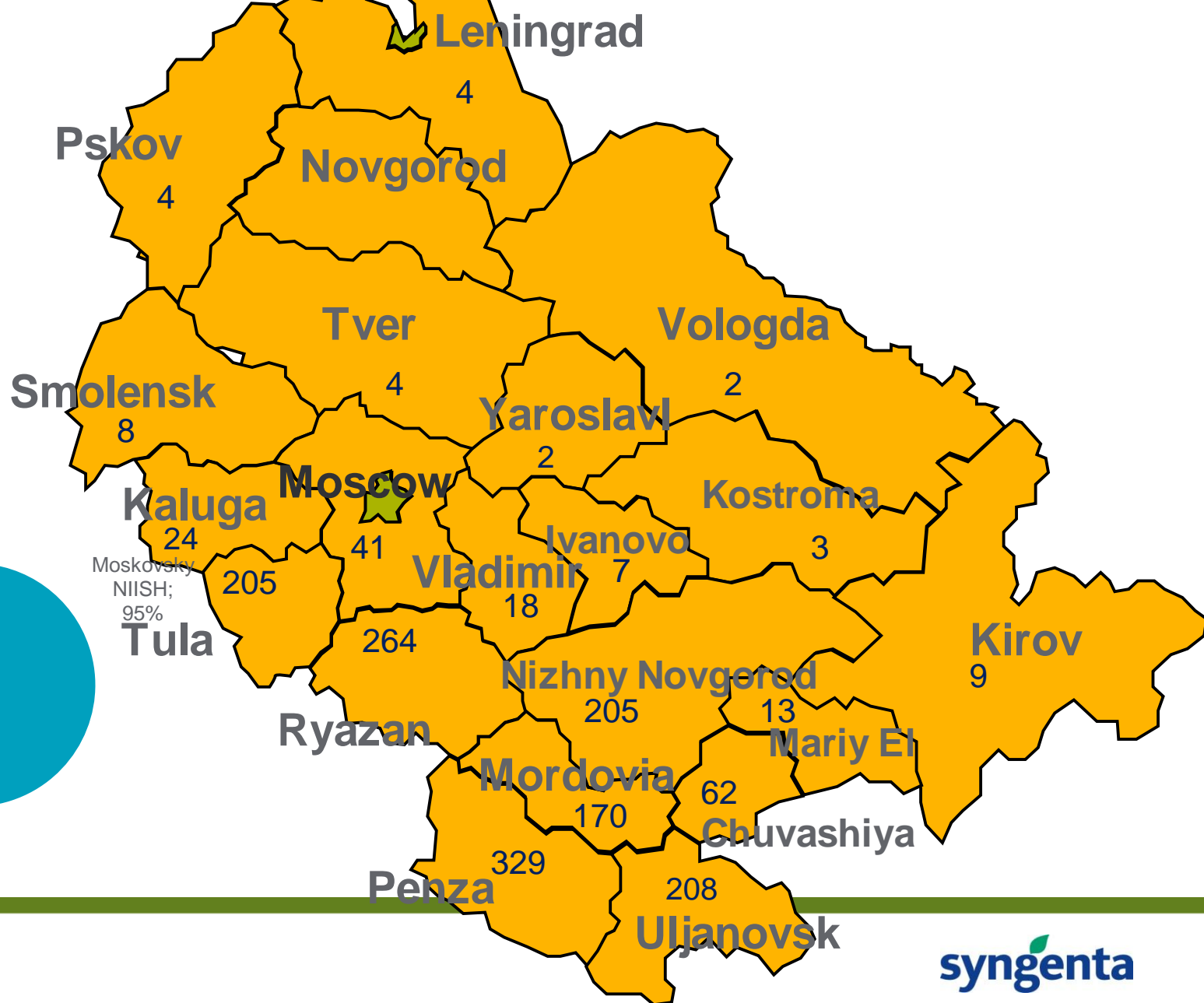




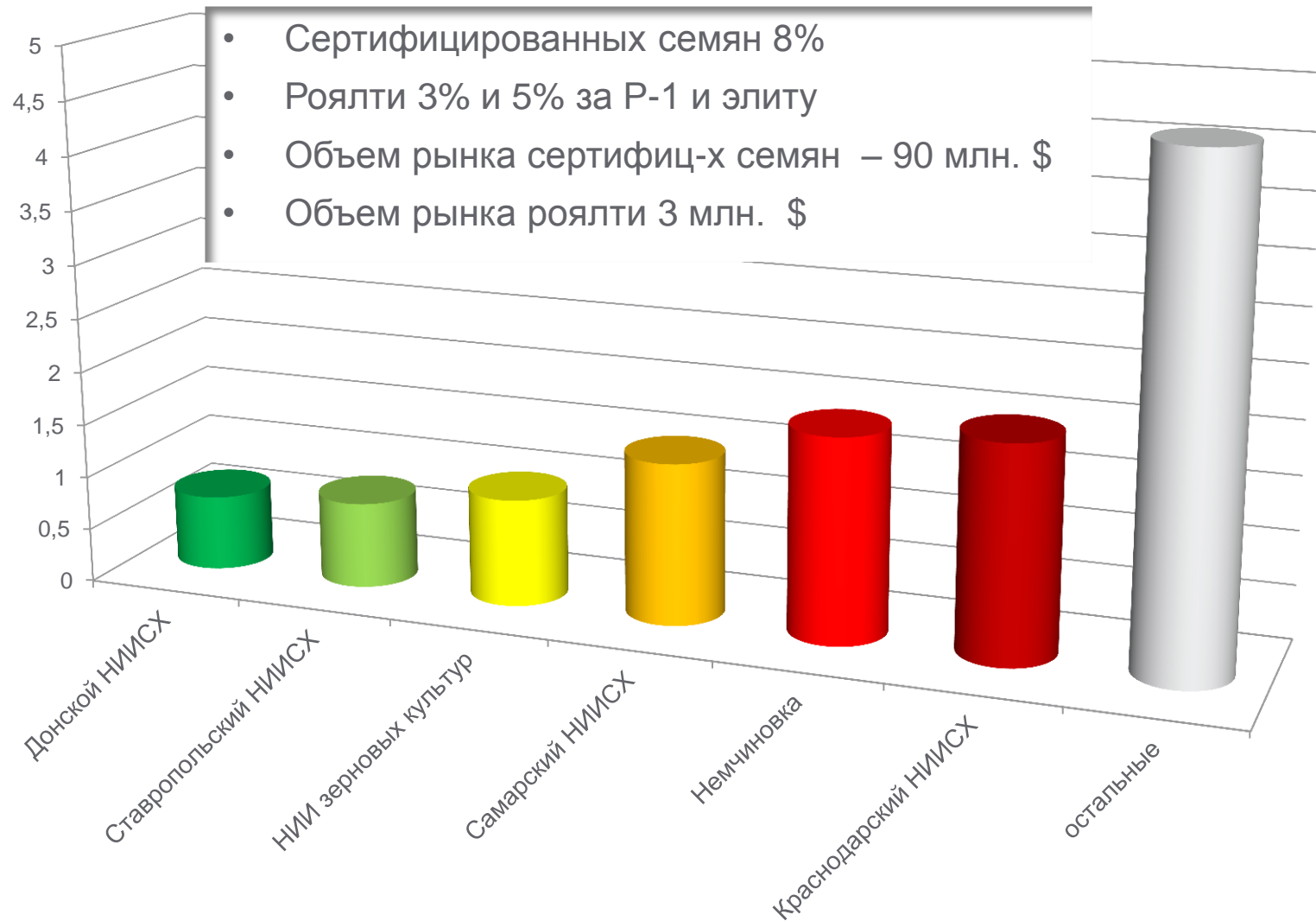
# Посевные площади пшеницы в Восточных регионах страны РФ, тыс. га



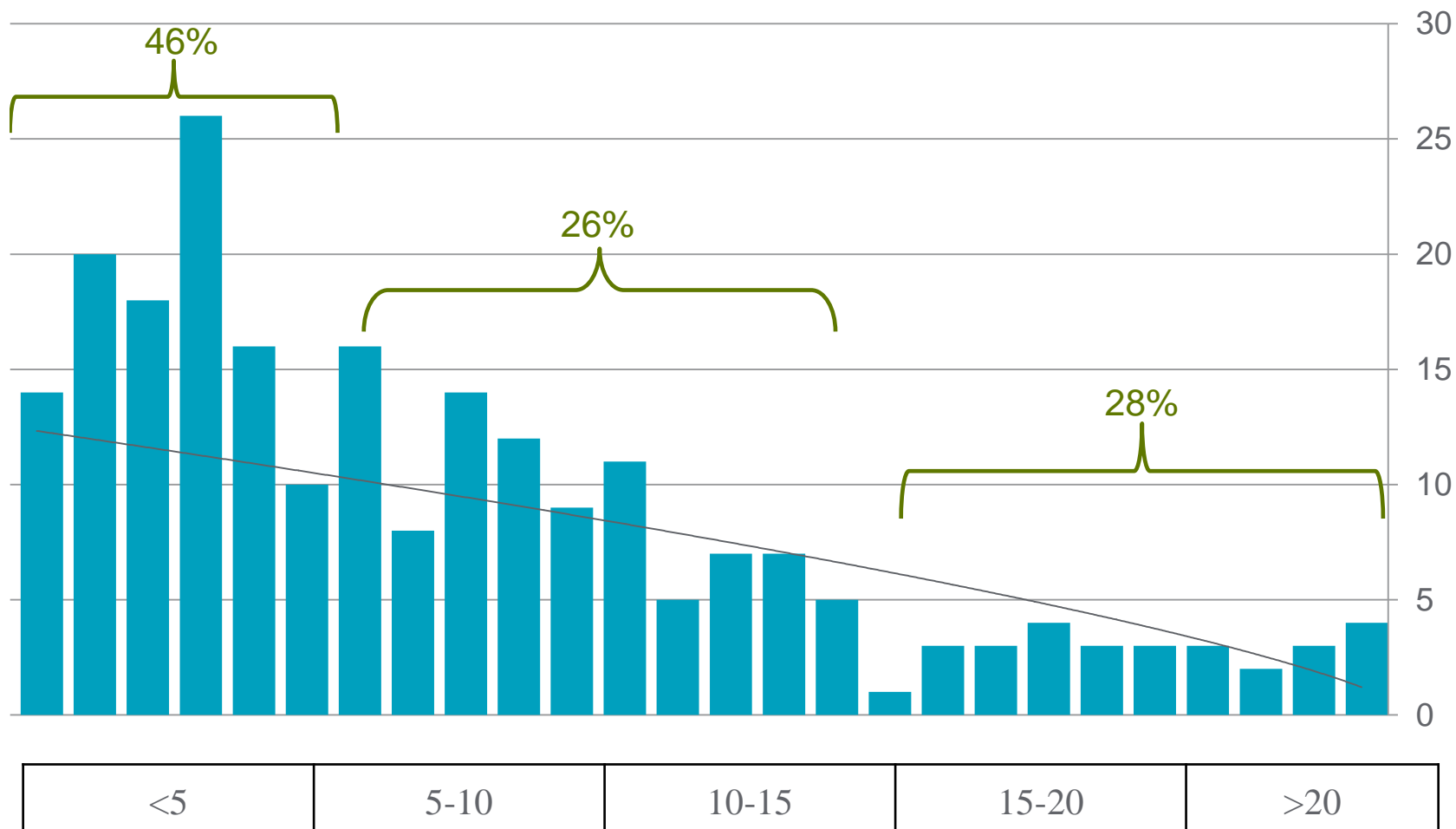
# Посевные площади озимой пшеницы в Северной части РФ, тыс. га



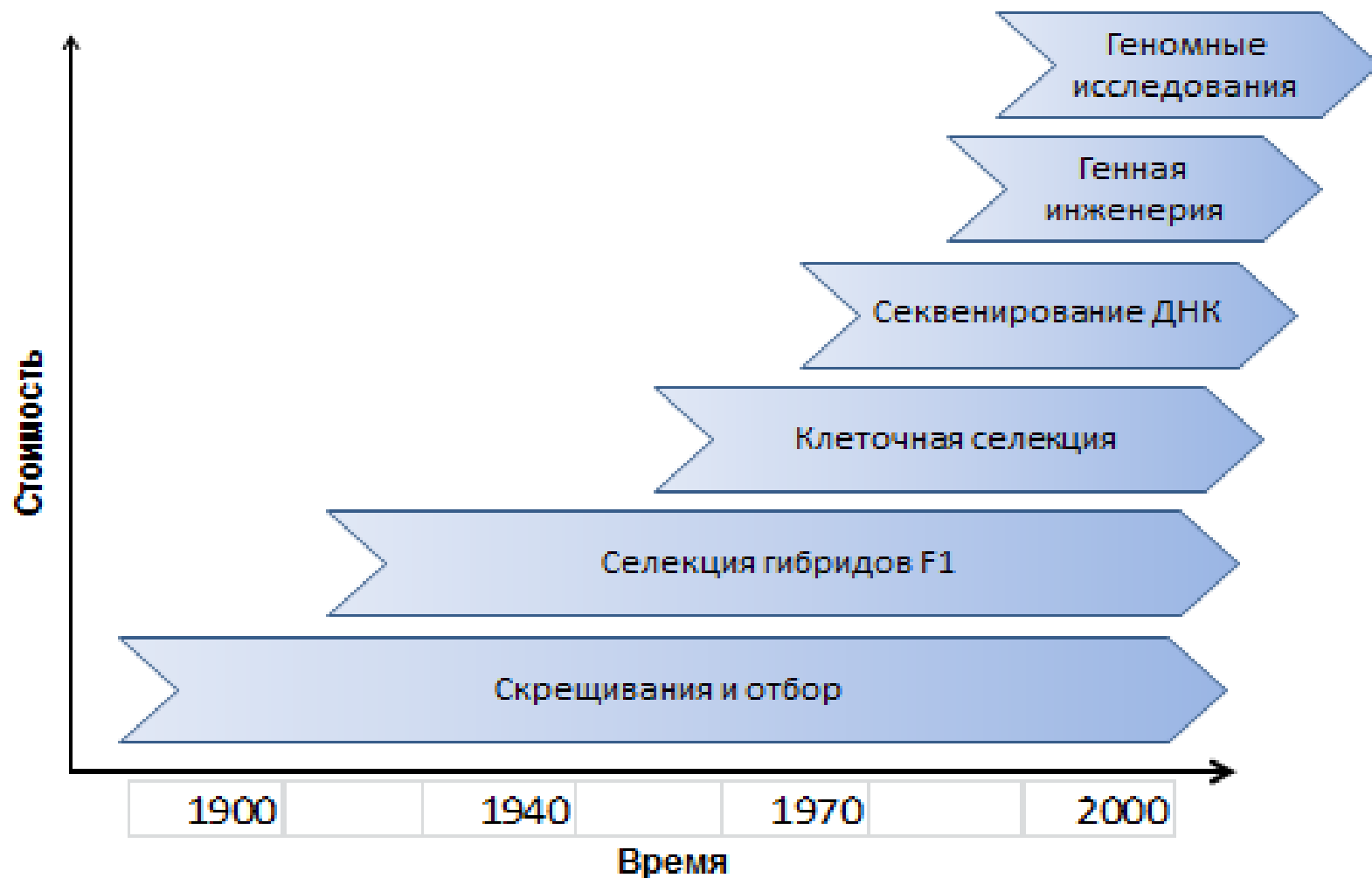
# Посевные площади сортов озимой пшеницы лучших селекционных центров, млн. га



# Треть сортов в Госреестре – старше 15 лет



# Современные методы селекции



# SWAT-анализ отечественных селекционных программ

<b>S</b>	<b>W</b>
<b><u>СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ</u></b> Богатые гентические ресурсы Широкая адаптация сортов Доминирование на отечественном рынке Интеллектуальная собственность, сходная с европейской Традиции научной школы	<b><u>СЛАБЫЕ СТОРОНЫ</u></b> Отсутствие рыночного финансирования Бюрократический менеджмент  Низкая объективность результатов ГСИ Селекционер плохо понимает потребности конечного потребителя Недоступность современных методов Лоббирование достижений отечественной селекции приводит к ее дальнейшему оставанию
<b>O</b>	<b>T</b>
<b><u>ВОЗМОЖНОСТИ</u></b> Развитие сотрудничества с зарубежными компаниями Увеличение доли коммерческих семян Востребованность в СНГ Акционирование	<b><u>РИСКИ</u></b> Утрата собственности седекцентров (земли, строений и др.) Правовая неопределенность "Ручное управление " Старение кадров

## Сингента в РФ



syngenta

- Портфель ХСЗР
- Инновационная селекция
- Сеть исследовательских центров
- Сотрудничество с местными НИУ
- Кооперация с 7 аграрными университетами

# Выводы

- Нарастает отставание отечественной селекции; конкурентоспособность снижается.
- Топ-6 селекционеров занимают 60% рынка семян озимой пшеницы.
- Потеря собственности – главная угроза отечественных НИУ.
- Выход из кризиса: акционирование НИУ и международное сотрудничество