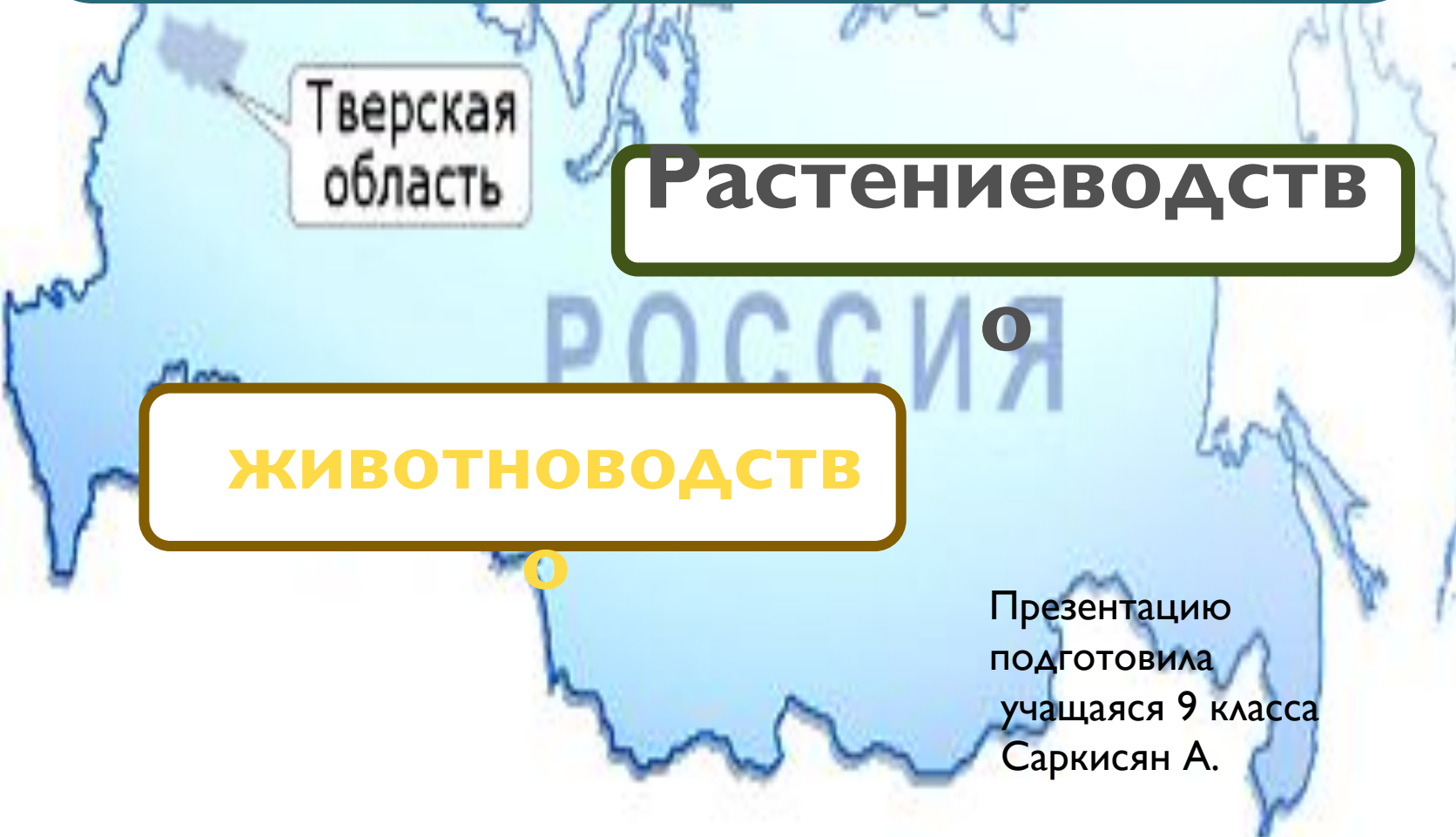


Сельское хозяйство тверской области



Тверская
область

Растениеводство

Животноводство

Презентацию
подготовила
учащаяся 9 класса
Саркисян А.

A blue tractor is on the left, and a green tractor with a large black and red harrow attachment is on the right. They are in a grassy field under a clear blue sky. The green tractor has a man in a red shirt sitting in the driver's seat. The harrow has several red spikes. The background shows a small village with houses and trees.

Тверская область располагает большим земельным потенциалом. Общая площадь сельхозугодий составляет 2434,6 тыс.га. В структуре сельхозугодий площадь пашни занимает более 60%.

Агропромышленный комплекс является одним из важных секторов экономики области. Удельный вес сельского хозяйства в валовом региональном продукте превышает 14 %. Сельское хозяйство Тверской области специализируется на молочно-мясном скотоводстве и льноводстве. Кроме этого, в животноводстве значительно развиты свиноводство и птицеводство, в растениеводстве - картофелеводство, овощеводство, а также производство зерна.

Центр агрохимической службы расположен в п. Сахарово.



Основные виды деятельности ФГБУ ГЦАС «Тверской»

1. Мониторинг почвенного плодородия
2. Применения средств химизации:
3. Анализ растениеводческой продукции:
4. Анализ качества кормов:
5. Анализ воды.



Производство
экологически
безопасной продукции –
ключевая задача
экологизации
сельскохозяйственной
деятельности

ФГБУ ГЦАС «Тверской» является структурным подразделением
Департамента растениеводства, химизации и защиты растений
Министерства сельского хозяйства РФ





Проведение мониторинга плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения;
участие в разработке программ по сохранению и восстановлению плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения;
определение потребности в проведении агрохимических мероприятий в целях воспроизводства плодородия земель сельскохозяйственного назначения и научно-обоснованных систем земледелия, охраны окружающей среды

Проведение почвенного агрохимического и эколого-токсикологического обследования почв земель сельскохозяйственного назначения, эталонных (контрольных) участков, составление картограмм



ФГБУ ГЦАС «Тверской» предлагает свои услуги по определению качества, питательности и безопасности кормов:

зерно злаковых, бобовых и масличных культур на кормовые цели;
кормовые продукты перерабатывающей промышленности: отруби, жмыхи, шроты; кормовая продукция: сахарной и крахмалопаточной промышленности, консервной и овощесушильной промышленности, спиртовой и пивоваренной промышленности; продукция из водорослей;
корма животного происхождения: комбикорма, премиксы, белково-витаминно-минеральные концентраты, минеральные добавки, дрожжи кормовые;
корма растительного происхождения: зеленые, сено, солома, сенаж, силос, мука травяная искусственной сушки.



ЖИВОТНОВОДСТВ

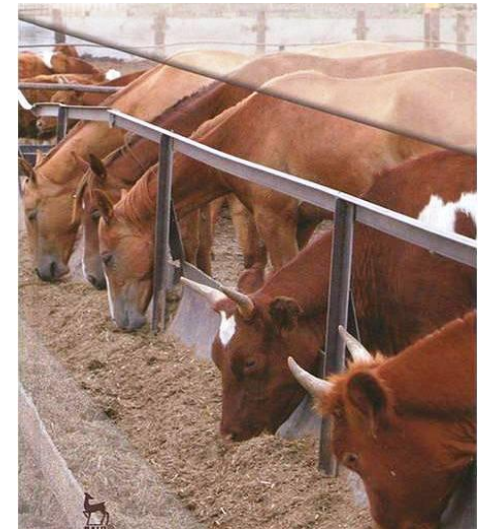


О
СВИНОВОДСТВО

ПТИЦЕВОДСТВО



МОЛОЧНО-МЯСНОЕ СКОТОВОДСТВО



Агропромышленный комплекс



Агропромышленный комплекс является одним из важных секторов экономики области. В Тверской области сельское хозяйство охватывает как животноводческую отрасль, так и растениеводческую. Однако основная доля приходится на молочно-мясное скотоводство



Животноводст

во
Специализация



**Молочно-
мясное
скотоводство**



Свиноводст

ВО
Крупнейшим предприятием области по производству свинины является -

ОАО «Племзавод «Заволжское» -
многопрофильное современное предприятие с полным технологическим циклом мясопереработки.



Другим значимым предприятием по производству свинины, является

ОАО «Агрофирма «Дмитрова Гора –

Кроме свиноводства предприятие осуществляет деятельность в следующих направлениях:

- молочное животноводство;
- производство комбикормов для собственного потребления.





Калининский р-он, д. Рязаново



Крупнейшим предприятием по производству мяса птицы является

ООО «Птицефабрика Верхневолжская»

– Основные виды деятельности: разведение сельскохозяйственной птицы, птицеводство яичное. Продукция: мясо птицы, яйца, полуфабрикаты, субпродукты.



РАСТЕНИЕВОДСТВО

льноводство

картофелеводство

овощеводство

производство зерна

Растениеводство

во Специализация



Производство льна-долгунца



В Тверской области сосредоточено 11 % всех российских посевов льна-долгунца. Наибольшие посевные площади сосредоточены в Бежецком, Старицком, Торжокском и Калязинском районах.

Ведущим предприятием области является **ООО «Тверская агропромышленная компания»** Бежецкого района.

В растениеводстве ведущее место принадлежит выращиванию льна-долгунца.



*Действует Всероссийский институт льна
(Торжок)*



Наряду с льном, также успешно культивируются растения: озимая рожь , озимая пшеница , яровая пшеница , ячмень , овес , гречиха , бобы , горох , картофель , капуста, столовая свекла .



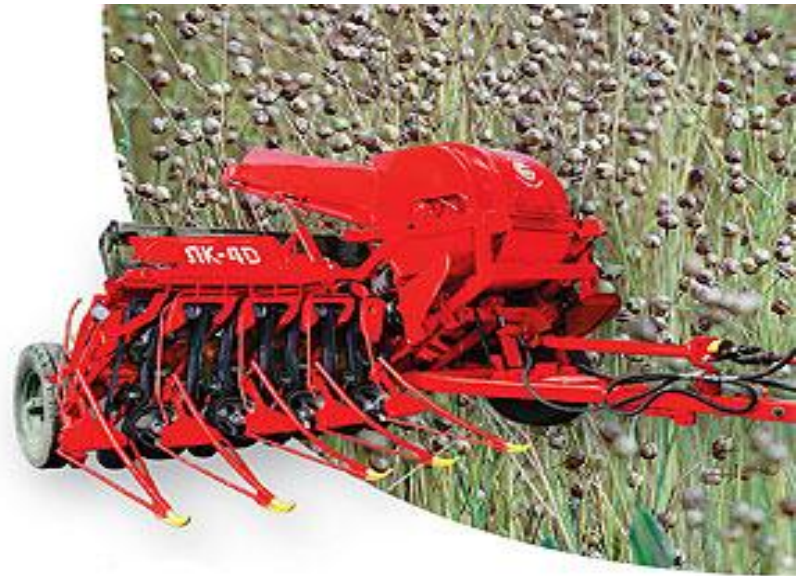
В среднем раз в два года наблюдается переувлажнение почвы, а раз в 10 лет, при очень низких запасах влаги,— засухи

Одной из сфер АПК является промышленность, производящая средства производства для АПК. В нашей области это сельскохозяйственное машиностроение — производство льноуборочной техники в г. Б.



РЫХЛИТЕЛЬ ДИСКОВЫЙ
РАП 1

Изготовление некоторых запчастей и ремонт сельскохозяйственной техники и тракторов во всех районах области, а также комбикормовая и микробиологическая промышленность (Тверь, Ржев, Вышний Волочек и др.).



ЛЬНОКОМБАЙН
ЛК-4Д



ПОЛУПРИЦЕП САМОСВАЛЬНЫЙ
ГЕРМЕТИЧНЫЙ ПСГ-6,5

