# ТЕЗИСЫ

# Председетеля Картофельного Союза Лупехина С.Н. к совещанию «О результатах реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017–2030 годы в Тюменской области»

# под председательством первого заместителя Председателя

# Совета Федерации А.В. ЯЦКИНА

|  |  |
| --- | --- |
|  | 29 июня 2023 г. |

1. **Семена картофеля.**

Импорт семенного картофеля в сезоне 2023 года составил 14 тыс. тонн. Высажено по данным Минсельхоза РФ 800 тыс. тонн семян, и это означает что 98% семян картофеля выращено на территории РФ. Ярким примером является деятельность принимающей стороны компании «Агрофирма «КРиММ», которая обеспечивает семенами себя и других не закупая импорт. Поэтому Россия без картофеля не останется. Семена локализованы.

1. **Предложения по итогам визита в Китай на выставку в Харбине в составе делегации Амурской области во главе с губернатором Орловым В.А.**

В ходе визита состоялось посещение компании «Байдехуан», которая обрабатывает 3,5 млн. га., что в три раза больше чем площади в Амурской области. В том числе компания выращивает картофель на площади 70 тыс. га (четвертая часть всех посадок картофеля в России), 2 млн. тонн картофеля. 90 % этого картофеля перерабатывается на крахмал, картофельные хлопья и чипсы. При этом дополнительно компания закупает картофельные хлопья и крахмал.

По нашему мнению, в Российской Федерации произошло насыщение сортами столового картофеля и основной тренд развития отрасли может быть только в переработке. Алгоритм простой – есть спрос на мировом рынке на продукты переработки – должно быть предложение. Выращивание картофеля для покрытия этого спроса потянет за собой развитие селекционной и семеноводческой работы, создание инновационной сельскохозяйственной техники, а также оборудования по переработки. При этом развитие должно быть по принципу картофельных кластеров, например, в Амурской области.

Предлагаемая схема по организации картофельных кластеров может увеличить посадочные площади до 1 млн. га.

Просим Министра сельского хозяйства РФ Патрушева Д.Н. обсудить с руководством Амурской области вопрос создания амурского картофельного кластера.

1. **Трактор.**

В настоящее время в России для выращивания картофеля и овощей трактора нет. Необходима разработка отечественного трактора, обладающего минимальным набором следующих характеристик:

* Мощность – более 300 л.с.;
* Наличие подготовки тракторов навигационной системой, интегрированной в управление трактора;
* Наличие ходоуменьшителя (позволяет работать в сложных погодных условиях);
* Гидрораспределитель с регулированием мощности.

Данная тема была обсуждена с Минпромторгом в лице директора Департамента сельскохозяйственного, пищевого и строительно-дорожного машиностроения Ёлкиной М.И. По результатам обсуждения было принято решении о создании рабочей группы с участием инженеров, работающих в компаниях – членов Картофельного Союза.

1. **Касательно селекции и семеноводства.**

В настоящее время селекция набирает обороты в Российской Федерации, появляются новые перспективные сорта. Однако необходимо уделять особое внимание сортам, предназначенным для переработки, которые будут являться локомотивом для картофельной отрасли, таких сортов практически нет.

Что касается столового картофеля то Картофельный Союз с Министерством сельского хозяйства РФ проводит активную работу по продвижению и популяризации отечественных сортов, в том числе с торговыми сетями. В разных регионах организуются демонстрационные участки, запланированы дегустации сортов отечественной селекции при участии представителей ритейла и  HoReCa с целью отбора лучших сортов.

1. **О Локализации.**

Участники рынка просят Минсельхоз РФ провести консультации по вопросам реализации постановления Правительства РФ от 16.05.2023 г. № 754 «Об утверждении Правил локализации производства семян сельскохозяйственных растений на территории Российской Федерации».

1. **Предложения в проект о «Семеноводстве». ФГИС Семеноводства.**

Полагаем, что внесение информации о семенном материале в базу данных ФГИС Семеноводство должно осуществляться исключительно уполномоченными органами (Россельхозцентр, Россельхознадзор, Госсорткомиссия). Ни какие физические или юридические лица не должны иметь права самостоятельно вносить в информационную систему данные.