



ТОВ «Альфа Насіння»

Огляд ринку насіння України

- ✓ Потреба України в насінні 3,5 млн. тон на рік або близько 1,3 млрд. \$ на рік.
- ✓ Залежність майбутнього врожаю від насіння експерти оцінюють в 30%.
- ✓ Співвідношення імпорту насіння до експорту 6:1
- ✓ Імпорт насіння кукурудзи зростає щороку на 2-3%
- ✓ Імпорт насіння сої зростає щороку на 8-9%
- ✓ Імпорт соняшнику зростає на 3%
- ✓ Імпорт ріпаку впав на 4%
- ✓ Імпорт пшениці впав на 2%



Прогноз врожайності на 2017/2018 рр.

- Пшениця з 26.8 млн.т. до 26 млн.т.
- Ячмінь з 9.9 млн.т. до 7.5 млн.т.
- Соняшник з 13 млн.т. до 12.5 млн.т.
- Кукурудза з 28 млн.т. до 27 млн.т.



Прогноз посівних площ в Україні 2017/18 рр. в млн. гектар:

- ❑ *ячмінь з 3.1 млн. Га до 2,5 млн. Га*
- ❑ *кукурудза 4.3 млн. Га до 4.2 млн. Га*
- ❑ *соняшник з 5.2 млн. Га до 5.7 млн. Га*
- ❑ *пшениця з 6.5 млн. Га до 6.6 млн. Га*
- ❑ *soя з 1.8 млн. Га до 2 млн. Га*
- ❑ *горох, нут з 275 тис. Га до 290 тис. Га*

У перспективі наростити виробництво можна практично по всіх культурах. Наприклад, найбільш рентабельною зерною культурою в 2017 р була кукурудза. Її середня врожайність — 6,2 тони з гектара. У той же час у США збирають 10 тон з гектара. Тобто, вкладення в інноваційні технології можуть збільшити урожай, мінімум, на 30%. Найприбутковішою масляничною культурою в 2017 році був соняшник . Самої низькорентабельною культурою був ячмінь.

Враховуючи, що посівна стала дорожче, як мінімум, на 10%, рентабельність основних культур в 2017/2018 маркетинговому році буде нижчою, ніж у попередні сезони. Ціни на насіння зростають щороку на 3-15% залежно від культур. Посівні площі в Україні у 2017 році були 26.8 млн. Га.



Вирощування насіння ТОВ «Альфа Насіння»

ПІДГОТОВКА ҐРУНТУ ДЛЯ ПОСІВУ НАСІННЯ:

ВОСЕНИ:

- дискування, внесення мінеральних добрив, оранка, культивування (за потреби)

Результат: якщо погано підготувати ґрунт восени, можна втратити врожайність насіння до 20% .

НАВЕСНІ :

- боронування, 2 культивування, внесення ґрунтового гербіциду

Результат: якщо погано підготувати ґрунт навесні до посіву, можна втратити врожайність

На фото погана підготовка ґрунту до посіву навесні - насіння не висіваються на глибину 5 см і залишаються на ґрунті



Ділянки гібридизації

ПОСІВ:

важливо дотримуватися норми висіву насіння, встановленої глибини посіву.

Результат: якщо не дотримуватися норми і якість посіву, можна втратити врожайність насіння до 15%

ДОГЛЯД ЗА ПОСІВАМИ:

- ✓ міжрядна обробка
- ✓ внесення страхових гербіцидів
- ✓ внесення фунгіцидів
- ✓ внесення по листу мікродобрив та стимуляторів росту
- ✓ видалення нетипових рослин
- ✓ наявність бджіл для запилення (2 вулика на 1 гектар).

Результат : порушення технології може призвести до втрати урожайності насіння до 20%



Посів

Норма висіву 5 зерен на 1 метр:



Фото посіву батьківської лінії, порушена густина посіву:
норма 5 зерен на 1 метр, на фото більше:

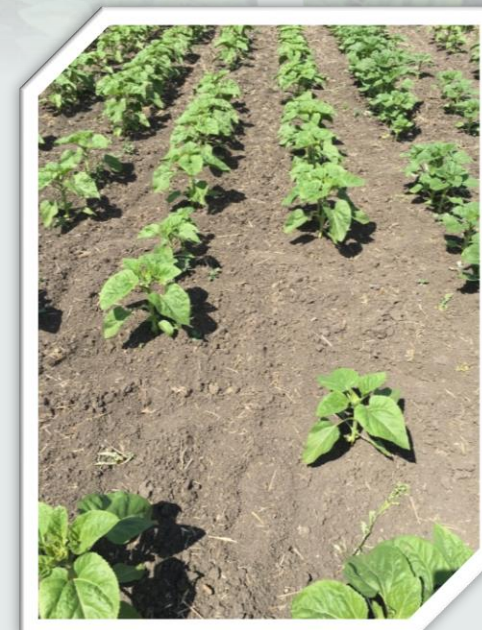


Догляд за посівами

На фото видно, що агроном пропустив фазу бур'яну:



Із-за поганої якості сівалки, насіння не висіваються в нормі і можуть утворюватися прогалини. На фото видно прогалини:



Збирання врожаю

ЗБИРАННЯ ВРОЖАЮ :

- ❑ *якість прибирання комбайна впливає на якість насіння і може бути до 10% втрати врожайності: багато битого насіння і голозерки.*
- ❑ *можливі крадіжки насіння при збиранні 5-10%.*

СУШАРКА

- ❑ *мобільна сушарка потрібна при збиранні насіння, тому що протягом 18 годин після прибирання необхідно завезти насіння на насінневий завод , що не можливо, тому що на насінневих заводах черга на приймання насіння.*

Фото мобільної сушарки:



Доопрацювання насіння на насінневому заводі

Насінневий завод: доробка насіння, протруєння та упаковка- поставка насінневого матеріалу на насінневий завод для подальшої очистки, протруєння та упаковки. Результат: якість доробки насіння на заводі впливає на схожість насіння і врожайність до 20%.

Програма власної селекції

Зараз ми купуємо насіння у французької компанії Панама: Франція тато і Сербія мама. Ми можемо самі купувати в Сербії в Новому Саді таку ж маму та придбати в українському селекційному інституті тата і таким чином будемо мати свої лінії і зменшимо собівартість 1 одиниці посівної на 15€. Необхідно взяти на роботу селекціонера і скласти з ним і затвердити селекційну програму на 2-3 роки і почати займатися власною селекцією. Є Попередня домовленість з українськими селекційними інститутами по розробці власної селекції. Пошук за кордоном селекціонерів для співпраці.

Програма вибору постачальників ліній вирощування

Потрібна система добору селекційних компаній за кордоном і модель покупки ліній для вирощування в Україні. Штатний селекціонер зможе вивчати лінії, які ми купуємо в іноземних компаній. Виїжджати і дивитися як вирощуються лінії і їх якість цвітіння і т.д., щоб розуміти який матеріал ми купуємо у селекційних компаній.

Організаційна структура компанії

- Сформуванати списки стратегічних цілей компанії на 2-3 роки
- Затвердити ФІНАНСОВИЙ РЕЗУЛЬТАТ і ЧАСТКУ РИНКУ за продуктами на 2017/18 рр.

Маркетингова стратегія:

- Який асортимент товарів ми продаємо?
- Кому конкретно продаємо?
- Як продаємо?
- На яких територіях?
- Які наші конкурентні переваги?
- Хто наші основні конкуренти?
- Можливості та загрози ринку.
- Сформуванати організаційно-функціональну структуру ТОВ «Альфа Насіння»
- взяти на роботу 3-х продавців в регіонах: Захід, Центр, Південь, Схід.
- Сформуванати плани продажів
- Затвердити мотивацію з продажу
- Розробити систему моніторингу і контролю стратегічних показників компанії
- Розробити штатний розпис на 2017/18 рр.

Сформуванати програму просування на 2017/18 рр.

- ✓ графік проведення семінарів, днів поля , сувенірна продукція
- ✓ розробити систему контролю якості насіння
- ✓ стандарти роботи з рекамаціями
- ✓ розробити та затвердити стратегію продажів на територіях
- ✓ формалізувати бізнес-процеси
- ✓ сформуванати організаційно-функціональну структуру ТОВ «Альфа Насіння»
- ✓ взяти на роботу 3-х продавців в регіонах: Захід , Центр, Південь, Схід. - сформуванати плани продажів
- ✓ формалізувати бізнес-процеси

При обсязі вирощування насіння від 500 гектар, 35-40 тис. посівних одиниць, необхідний штат співробітників:

- ✓ технолог по вирощуванню насіння (2 людини)
- ✓ селекціонер (1 людина)
- ✓ бухгалтер (1 людина)
- ✓ логіст (1 людина)
- ✓ юрист (1 людина)
- ✓ менеджер по закупівлі (1 людина) продавці (4 людини)

Разом: 10 співробітників.