**Информация об итогах работы в отрасли растениеводства в 2014 году.**

Основной задачей отрасли растениеводства в Аскизском районе является получение достаточного количества кормов для обеспечения потребностей животноводства.

Общая посевная площадь в 2014 году составила – 15247 га, что на 1203 га. больше, чем в 2013 году, посевная площадь зерновых культур составила 5228 га, кормовых культур (однолетние, кукуруза) - 6088 га, картофеля – 57 га, овощей – 7,5 га, многолетних трав 3867 га. В структуре посевов зерновыхкультур основную долю занимает овес, как основная кормовая культура.

 **Структура посевных площадей в 2014 г.**

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели**  | **2013 г.** | **2014 г.** | **%****2014/2013** |
| яровой сев, га | 11726 | 11331 | 97,0 |
| зерновые культуры, всего, в том числе  | 5213 | 5228 | 100,0 |
|  пшеница | 1461 | 957 | 66,0 |
| овес | 3435 | 3960 | 115,0 |
| ячмень | 317 | 311 | 98,0 |
| картофель | 77 | 57 | 74,0 |
| овощи | 6 | 7,5 | 125,0 |
| Кормовые культуры, га | 5730 | 6088 | 106,0 |
| Многолетние травы прошлых лет | 2318 | 3867 | 167,0 |
| Посевная площадь, всего, га | 14044 | 15247 | 108,0 |

Всего в посевной кампании участвовало 39 хозяйств, в том числе 6 коллективных хозяйства и 33 крестьянских (фермерских) хозяйств, из них впервые 3 крестьянских (фермерских) хозяйстваи 1 сельхозпредприятие.

Одной из острых проблем при проведении посевной компании было отсутствие запасов ГСМ и недостаточное наличие семян в хозяйствах. На посев требовалось около 2 тысяч тонн семян, а в наличии имелось всего 460 тонн, своими семенами были обеспечены только 6 хозяйств. Имелся запас семян в СПК Асхыс, ООО Катанов, КФХ Чочиева К.К., Чистыгашевой Е.И., Боргоякова В.П., Зиминой А.В. Для оказания поддержки сельхозтоваропроизводителям из районного бюджета было выделено 690 тыс рублей, данные средства были направлены на возмещение части затрат при приобретении семян зерновых культур.

Необходимо отметить большой объем выполненных работ в ООО «Овцевод», посевная площадь ярового сева которого составила – 7100 га, или 63 %, от общерайонной, в ООО «Катанов» - площадь ярового сева - 854 га. Необходимо отметить фермерские хозяйства Есинского и Усть-Чульского сельсоветов, которые активно ведут работу по вовлечению в севооборот залежных земель. Данные территории по климатическим условиям позволяют получать стабильные урожаи, что дает возможность обеспечивать кормами не только свое поголовье, но и удовлетворять потребности населения в кормах.

В 2014 году средняя урожайность зерновых культур составила 12,8 ц/га, что выше уровня 2013 года на 2,6 ц/га. Валовой сбор зерна составил 6989 тн., заготовлено 15165 тн. сена, что превышает показатели 2013 года по валовому сбору и заготовке сена в два раза, заложено 5870 тн сенажа и силоса.

**Валовой сбор продукции растениеводства**

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование**  | **Валовой сбор, тонн** | **%****2014/2013** |
| **2013г** | **2014 г** |
| **С/х****предп** | **КФХ** | **Итого по району**  | **С/х****предп** | **КФХ** | **Итого по району**  |  |
| Зерновые всего, тн, в том числе  | 1827 | 1318 | 3145 | 4840 | 2149 | 6989 | 222,2 |
| Пшеница | 370 | 158 | 528 | 930 | 512 | 1442 | 273,1 |
| Ячмень | 267 | 208 | 475 | 267 | 300 | 567 | 119,4 |
| Овес | 1190 | 952 | 2142 | 3643 | 1337 | 4980 | 232,5 |
| Кормовые, однолетние травы на сено, тн | 2266 | 2690 | 3423 | 1764 | 2998 | 4762 | 139,1 |
| Кормовые, однолетние травы на сенаж, тн | 2724 | 460 | 3184 | 7224 | 460 | 7684 | 241,3 |
| Многолетние травы на сено, тн  | 1199 | 980 | 2179 | 1684 | 2658 | 4345 | 199,4 |
| Естественные сенокосы, тн | 265 | 2929 | 3194 | 610 | 5312 | 5922 | 185,4 |

Овощеводством в районе занимается одно фермерское хозяйство – КФХ Кутукова Е.Н. Общая посевная площадь овощей в 2014 году составила 7,5 га. Выращиваются овощи как в открытом, так и закрытом грунте. В хозяйстве занимаются выращиванием выгонки лука на зелень, выращиванием капусты, моркови, свеклы, томатов и огурцов.

**Посевная площадь и валовой сбор продукции овощеводства, цн**

Таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **показатели** | **2013 г.** | **2014 г.** |  **%****2014/2013г.** |
| Посевная площадь всего, га  | 6 | 7,5 | 125,5 |
| в том числе, овощи закрытого грунта | - | 0,17 | 100,0 |
|  овощи открытого грунта | 6 | 7,33 | 122,2 |
| Валовой сбор всего, цн | 900 | 2905 | 323,7 |
| в том числе, овощи закрытого грунта | - | 255 | 100,0 |
|  овощи открытого грунта | 900 | 2650 | 294,4 |

Не смотря на экономические и финансовые трудности, сельхозпредприятия и фермерские хозяйства нашего района продолжают приобретать новую сельскохозяйственную технику. В 2014 году было приобретено 10 тракторов марки «Беларус», два зерноуборочных комбайна «Вектор» и «Енисей 1200», кормоуборочный комбайн КСК – 600, 16 машин для заготовки кормов (косилки, грабли и пресс - подборщики), 1 навесной опрыскиватель и борона дисковая БДН – 2,4 для обработки почвы. Большая часть техники приобреталась в этом году за счет средств грантов.

**Наличие и приобретение сельскохозяйственной техники, 2014 год**

Таблица 4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| наименование | Сельхозпредприятия |  КФХ |  итого | Приобретено в 2014 г |
| трактора | 46 | 94 | 140 | 10 |
| зерноуборочные комбайны | 6 | 6 | 12 | 2 |
| плуги | 27 | 32 | 59 | - |
| Культиваторы | 10 | 2 | 12 |   |
| бороны и плуги дисковые | 4 | 9 | 13 | 1 |
| комбинированные | 2 | - | 2 | - |
| сеялки | 14 | 15 | 29 | - |
| протравители семян | 1 | 2 | 3 | - |
| опрыскиватели | 1 | 3 | 4 | 1 |
| Кормоуборочные комбайны | 2 | 1 | 3 | 1 |
| косилки | 15 | 58 | 53 | 4 |
| грабли | 8 | 37 | 45 | 4 |
| пресс-подборщики | 6 | 30 | 36 | 8 |
| Машины для производства картофеля | - | 4 | 4 | - |

Необходимо отметить, что в настоящее время большой проблемой в нашем районе остается засыпка семян, причиной прежде всего является отсутствие складских помещений и подрабатывающей техники. В дальнейшем это приводит к тому, что при подготовке к весенне-полевым работам хозяйства несут большие затраты не только на приобретение ГСМ, запчастей, удобрений, но и приходится нести большие затраты на приобретение семян, что очень усложняет, а порой и затягивает сроки проведение посевной компании. В первую очередь необходимо иметь свой семенной материал в таких хозяйствах, как ООО Овцевод, ООО Катанов, СПК Асхыс, КФХ Боргоякова В.П., Боргоякова В.Б., и Чистыгашевой Е.И..

В 2014 году в районе построен склад для хранения семян в КФХ Чистыгашевой Е.И. (Есинский сельсовет). В планах на 2015 год строительство зерносклада в КФХ Боргоякова В.В. (Усть – Чульский сельсовет).

В отрасли растениеводства в 2014 году достигнуты неплохие результаты в укреплении кормовой базы хозяйств и в целом района, в дальнейшем необходимо приложить все усилия для закрепления достигнутых показателей, так как без стабильной кормовой базы невозможно добиться хороших результатов в животноводстве.