**Результаты работы в растениеводстве за 2015 год**

Основной задачей отрасли растениеводства в нашем районе является получение достаточного количества кормов для обеспечения потребностей животноводства. В прошедшем году, из-за сложившихся погодных условий сельхозтоваропроизводители нашего района не смогли заготовить корма в достаточном количестве. Общий объем заготовленных кормов на 1 условную голову составил 4,4 цн. кормовых единиц (в наших условиях для зимовки скота необходимо на одну условную голову хотя бы 10 цн кормовых единиц).

Общая посевная площадь составила – 12567  га, в том числе зерновых культур - 5609 га, кормовых культур – 3070 га, картофеля – 8 га, овощей – 9 га, многолетних трав - 3873 га. В структуре посевов зерновых культур основную долю по-прежнему занимает овес, так как является основной кормовой культурой в нашем районе (табл. № 1).

**Структура посевных площадей.**

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели**  | **2014 г.** | **2015 г.** | **%****2015/2014** |
| **По сельхозпредприятиям района** |
| яровой сев, га | 8484 | 5986 | 71 |
| зерновые культуры, всего, в том числе  | 4050 | 4188 | 103 |
|  пшеница | 757 | 560 | 74 |
| овес | 3132 | 3293 | 105 |
| ячмень | 161 | 335 | 208 |
| картофель | 0 | 0 | 0 |
| овощи | 0 | 0 | 0 |
| Кормовые культуры, га | 4434 | 1798 | 40 |
| Многолетние травы прошлых лет | 2184 | 2024 | 93 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **10618** | **8010** | **75** |
| **По крестьянским (фермерским) хозяйствам**  |
| яровой сев, га | 2847 | 2709 | 95 |
| зерновые культуры, всего, в том числе  | 1178 | 1421 | 121 |
|  пшеница | 200 | 417 | 208 |
| овес | 828 | 854 | 103 |
| ячмень | 150 | 150 | 100 |
| картофель | 57 | 8 | 14 |
| овощи | 7,5 | 9 | 120 |
| Кормовые культуры, га | 1654 | 1272 | 77 |
| Многолетние травы прошлых лет | 1683 | 1849 | 110 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **4515** | **4557** | **101** |
| **Итого** |
| яровой сев, га | 11331 | 8695 | 77 |
| зерновые культуры, всего, в том числе  | 5228 | 5609 | 107 |
|  пшеница | 957 | 977 | 102 |
| овес | 3960 | 4147 | 105 |
| ячмень | 311 | 485 | 156 |
| картофель | 57 | 8 | 14 |
| овощи | 7,5 | 9 | 120 |
| Кормовые культуры, га | 6088,5 | 3070 | 50 |
| Многолетние травы прошлых лет | 3867 | 3873 | 100 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **15133** | **12567** | **83** |
|  |  |  |  |  |

В посевной кампании участвовало 29 хозяйств, в том числе 5 сельхозпредприятий и 24 крестьянских (фермерских) хозяйства, из них впервые  5 КФХ.

Уменьшение посевной площади в 2015 году по сельхозпредприятиям составило 2608 га,  (на 2600 га сократили свои посевные площади в ООО Овцевод), в крестьянских (фермерских) хозяйствах посевные площади сохранились на уровне 2014 года. Продолжается вовлечение в севооборот необрабатываемой пашни. В 2015 году вовлечено в севооборот 378 га на территориях Есинского,  Кызласского и  Усть-Чульского сельсоветов.

Для проведения посевной кампании требовалось около 2 тысяч тонн семян зерновых и кормовых культур, собственных семян в хозяйствах имелось не более 50 %. Запас семян имелся в нескольких хозяйствах, в том числе в СПК Асхыс, ООО Катанов, КФХ Чочиева К.К., Чистыгашевой Е.И., Боргоякова В.П..

Основными проблемами при проведении посевной кампании традиционно является отсутствие запасов ГСМ, достаточного количества почвообрабатывающей техники, в первую очередь в КФХ, нехватка квалифицированных кадров (механизаторов). Большие затраты хозяйства несут на огораживание посевов, а это в районе стало необходимостью, так как поголовье безнадзорного скота увеличивается, в связи с тем, что в поселениях пастьба слабо организована, а часто и вовсе отсутствует.

На проведение посевной кампании из федерального и республиканского бюджетов нашим сельхозтоваропроизводителям были направлены субсидии в виде несвязной поддержки, в сумме **1526** тыс.руб.

Средняя  урожайность зерновых культур составила 13,4 ц/га, что выше уровня 2014 года  на 0,8 ц/га. Валовой сбор зерна составил 2813 тн.,  заготовлено 9848 тн. сена, что ниже показателей 2014 года   на 35 % (в 2014 г – 15165тн). (Табл. № 2)

**Валовой сбор продукции растениеводства**

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование**  | **Валовой сбор, тонн** | **%****2015/2014** |
| **2014г** | **2015 г** |
| **С/х****предп** | **КФХ** | **Итого по району**  | **С/х****предп** | **КФХ** | **Итого по району**  |  |
| Зерновые всего, тн, в том числе  | 4840 | 2149 | 6989 | 1009 | 1813 | 2813 | 40,2 |
| Пшеница | 930 | 512 | 1442 | 258 | 397,1 | 655,1 | 45,4 |
| Ячмень | 267 | 300 | 567 | 348,8 | 297 | 646 | 114 |
| Овес | 3643 | 1337 | 4980 | 402,1 | 1119 | 1521 | 30,5 |
| Кормовые, однолетние травы на сено, тн | 1764 | 2998 | 4762 | 902,8 | 1532,8 | 2436 | 51,2 |
| Кормовые, однолетние травы на сенаж, тн | 7224 | 460 | 7684 | - | - | - | - |
| Многолетние травы на сено, тн  | 1684 | 2658 | 4345 | 891,7 | 2256,8 | 3148,5 | 72,5 |
| Естественные сенокосы, тн | 610 | 5312 | 5922 | 552,6 | 3618,6 | 5922 | 100 |

Овощеводством в районе занимается два фермерских хозяйства, это КФХ  Кутукова Е.Н. и КФХ Бургундосова В.И. Общая посевная площадь овощей в 2015 году составила 9 га, валовой сбор урожая овощей – 220 тонн.             Овощи выращиваются как в открытом, так и закрытом грунте (в теплицах КФХ Кутукова Е.Н.). Основным направлением деятельности в овощеводстве    является выращивание зелени (лук, петрушка, укроп) а так же выращивание белокочанной и пекинской капусты, моркови, свеклы, томатов, огурцов, бахчевых культур (арбузы и кабачки). Средняя урожайность овощных культур составила 244  цн с гектара.

Для проведения сельскохозяйственных работ в оптимальные сроки необходимо иметь в достаточном количестве современную сельскохозяйственную технику, в том числе трактора, комбайны, почвообрабатывающую, посевную, зерноочистительную и кормоуборочную технику. В настоящее время в связи со снижением уровня господдержки а так же высокая стоимость сельхозтехники, не позволяет нашим сельчанам приобретать новую технику. За последние три года снизилось количество приобретаемой техники. В основном техника приобретается на средства грантов предусмотренных для начинающих фермеров.

В 2015 году крестьянскими (фермерскими) хозяйствами было  приобретено 7 тракторов марки «Беларус», 11 единиц техники для заготовки кормов (косилки, грабли, пресс – подборщики), 2 навесных опрыскивателя. (Табл № 3)

**Наличие и приобретение сельскохозяйственной техники, 2015 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| наименование | Сельхозпредприятия |     КФХ |     итого | Приобретено в 2015 г |
| трактора | 46 | 94 | 140 | 7 |
| зерноуборочные комбайны | 5 | 6 | 11 | - |
| Культиваторы | 10 | 7 | 17 | - |
| бороны и плуги дисковые | 4 | 9 | 13 | 1 |
| комбинированные | 2 | - | 2 | - |
| сеялки | 14 | 15 | 29 | - |
| протравители семян | 1 | 2 | 3 | - |
| опрыскиватели | 1 | 3 | 4 | 2 |
| Кормоуборочные комбайны | 2 | 1 | 3 | - |
| косилки | 15 | 58 | 53 | 4 |
| грабли | 8 | 37 | 45 | 4 |
| пресс-подборщики | 6 | 30 | 36 | 5 |

В 2015 году в селе  Усть-Чуль начато строительство склада для хранения семян вместимостью  более 500 тонн. (КФХ Боргоякова В.В.), отсутствие складских помещений является одной из причин отсутствия запасов семян.

Прошедший год для растениеводов сложился не благоприятным  не  все хозяйства смогли получить ожидаемый урожай зерновых и кормовых культур, но все же была проделана огромная работа. Средняя урожайность естественных сенокосов в среднем (по КФХ) составила от 4 до 8 ц/га, многолетних трав от 8 до 10 ц/га и однолетних трав от 10 до 19 ц/га

Поэтому, в текущем году необходимо будет приложить еще больше сил для своевременного проведения посевной кампании и заготовить достаточное количество кормов с учетом текущей зимовки скота.