**Результаты работы в растениеводстве, 2016 год**

Основной задачей отрасли растениеводства в нашем районе, является получение достаточного количества кормов для обеспечения потребностей животноводства. Общий объем заготовленных кормов в 2016 г на 1 условную голову составил 6,6 цн.к.ед. (для примера – это 3 рулона сена (900-1000 кг) на одну корову на зимовку).  По-прежнему, основным источником кормов для животноводства в нашем районе является пастбищный корм.

В посевной кампании участвовали 27 крестьянских (фермерских) хозяйств и  5 сельхозпредприятий.

Общая посевная площадь составила – 9112 га, в том числе зерновых культур - 4114 га, кормовых культур – 2389 га, картофеля – 19 га, овощей – 8 га, многолетних трав - 2644 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** | **2015** | **2016** | **2016/2015** |
| **Всего по району**  |
| яровой сев, га | 8695 | 6530 | -2165 |
| зерновые культуры, всего, в том числе  | 5609 | 4114,0 | -1495 |
|  пшеница | 977 | 1077 | + 100 |
| овес | 4147 | 2455,5 | -1691,5 |
| ячмень | 485 | 571,5 | +86,5 |
| картофель | 8 | 19 | +11 |
| овощи | 9 | 8 | -1 |
| Кормовые культуры, га | 3070 | 2389 | -681 |
| Многолетние травы прошлых лет | 3873 | 2644 | -1229 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **12567** | **9174** | **-3393** |
| **по сельхозпредприятиям** |
| яровой сев, га | 5986 | 3861 | -2125 |
| зерновые культуры, всего, в том числе  | 4188 | 2398 | -1790 |
|  пшеница | 560 | 537 | -23 |
| овес | 3293 | 1605,5 | -1687,5 |
| ячмень | 335 | 255,5 | -79,5 |
| картофель | 0 | 0 | 0 |
| овощи | 0 | 0 | 0 |
| Кормовые культуры, га | 1798 | 1463 | -335 |
| Многолетние травы прошлых лет | 2024 | 954 | -1070 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **8010** | **4815** | **-3195** |
| **по крестьянским (фермерским) хозяйствам** |
| яровой сев, га | 2709 | 2682,5 | -26,5 |
| зерновые культуры, всего, в том числе  | 1421 | 1706 |  + 285 |
|  пшеница | 417 | 540 | + 123 |
| овес | 854 | 850 | -4 |
| ячмень | 150 | 316 | +166 |
| гречиха | 0 | 10 | +10 |
| картофель | 8 | 19 | +11 |
| овощи | 9 | 8 | -1 |
| Кормовые культуры, га | 1272 | 926 | -336 |
| Многолетние травы прошлых лет | 1849 | 1690 | -207 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **4557** | **4372,5** | **-184,5** |

Основное снижение посевных площадей произошло по сельхозпредприятиям, (ООО Овцевод, посевная площадь составляла в 2015 году 44 % общей посевной площади района).

Для проведения посевной кампании требовалось около 2 тысяч тонн семян зерновых и кормовых культур, собственных семян в хозяйствах имелось не более 499 тонн  (52 %). Недостающий объем семян зерновых и многолетних трав пришлось приобретать. Для примера: в 2016 году средняя цена сертифицированных семян овса составляла 12 тыс. руб за тонну, многолетних трав, таких как костер – 155 тыс. руб за тонну, эспарцет и донник – 70-75 тыс. руб. за тонну.

Из федерального и республиканского бюджетов нашим сельхозтоваропроизводителям были направлены субсидии в виде несвязной поддержки в сумме 3578 тыс.руб. (в 2015 году 4606 тыс. руб), несвязная поддержка на 1 га зерновых культур составила 653 рубля, на 1 га кормовых культур – 400 рублей и на 1 га многолетних трав 90,6 рублей.

Не смотря на снижение посевных площадей в 2016 году валовый сбор зерновых по сельхозпредприятиям и крестьянским (фермерским) хозяйствам оказался  выше уровня прошлого года почти в два раза и составил 4,1 тыс тонн ( в 2015 году – 2,8 тыс тонн). Показатели по валовому сбору были выше в связи с тем что в 2015 году часть зерновых культур (3358 га) по причине не вызревания  была переведена в кормовые. Сена заготовлено на 2 тыс тонн больше, всего11,8 тыс тонн (в 2015 году было заготовлено 9,8 тыс тонн).

**Валовой сбор продукции растениеводства (тн на 1 га)**

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование продукции** | **Валовый сбор,тн** | **% 2016/2015** |
|  | **2015** | **2016** |
| Зерновые всего, тн, в том числе  | 2813 | 4095 | 145 |
| Пшеница | 655,1 | 846 | 129 |
| Ячмень | 646 | 636 | 98 |
| Овес | 1521 | 2602 | 171 |
| Кормовые, однолетние травы на сено, тн | 2436 | 2322 | 95 |
| Кормовые, однолетние травы на сенаж, тн | - | - | - |
| Многолетние травы на сено, тн  | 3148,5 | 2812 | 89 |
| Естественные сенокосы, тн | 5922 | 5922 | 100 |
| картофель | 72 | 178 | 247 |
| овощи | 205 | 245 | 119 |

Средняя урожайность зерновых культур в 2016 году составила 9,9 ц/га, что немного ниже уровня 2015 года (на 0,3 ц/га), выше уровня 2015 года   урожайность однолетних и многолетних трав. (Таблица 3)

**Средняя урожайность сельскохозяйственных культур (центнер на га)**

Таблица 3

|  |  |
| --- | --- |
|    **Показатели** | **Урожайность, ц/га** |
|   | **2015** | **2016** | **% 2016/2015** |
| Зерновые, в том числе | 10,2 | 9,9 | 97,0 |
| пшеница | 13,6 | 8,0 | 58,8 |
| ячмень | 11,7 | 10,5 | 89,7 |
| овес | 11,7 | 10,7 | 91,4 |
| картофель | 90,0 | 10,1 | 11,2 |
| овощи | 256,0 | 306 | 119,5 |
| Кормовые (однолетние) травы | 4,0 | 14,0 | 350,0 |
| Многолетние травы | 8,0 | 9,8 | 122,5 |
| Естественные сенокосы | 8,1 | 9,4 | 116,0 |

В крестьянских (фермерских) хозяйствах продолжается работа по вовлечению в севооборот залежных земель, в 2016 году было вовлечено 279 га, всего за 6 лет вовлечение в севооборот составило  4913 га.

**Вовлечение в севооборот необрабатываемой пашни за 6 лет (га).**

Таблица 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | итого |
| гектар | 166 | 675 | 2719 | 666 | 408 | 279 | 4913 |

В настоящее время, в связи со снижением уровня господдержки и высокой стоимостью сельхозтехники, машинно-тракторный парк сельхозпредприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств почти не обновляется, в последние годы  техника (трактора, косилки, грабли, пресса) приобретается только за счет средств грантов, направленных на развитие начинающих фермеров и семейных животноводческих ферм.

**Наличие сельхозтехники в сельхозпредприятиях и КФХ.**

Таблица 5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| наименование | Сельхозпредприятия |    КФХ |     итого | Приобретено в 2016 г |
| трактора | 38 | 98 | 136 | 11 |
| зерноуборочные комбайны | 4 | 5 | 9 | - |
| Культиваторы | 10 | 10 | 10 | - |
| бороны и плуги дисковые | 125 | 9 | 134 | 1 |
| Комбинированные агрегаты | 1 | 3 | 4 | - |
| сеялки | 14 | 16 | 30 | 1 |
| протравители семян | 1 | 2 | 3 | - |
| опрыскиватели | 1 | 3 | 4 | - |
| Кормоуборочные комбайны | 2 | 1 | 3 | - |
| косилки | 15 | 66 | 81 | 4 |
| грабли | 8 | 37 | 45 | 5 |
| пресс-подборщики | 6 | 37 | 43 | 9 |

Планируемая структура посевных площадей на 2017 год выглядит следующим образом: яровой сев составляет 5977 га, из них зерновые культуры – 4152 га, в том числе пшеница– 879 га, ячмень – 687 га, овес – 2586 га, кормовыми культурами планируется засеять 1814 га, в том числе с подпокровный посевом многолетних трав – 500 га., овощи – 8 га, картофель – 2 га.