**Результаты работы в растениеводстве, 2017 год**

В 2017 году в посевной кампании участвовали 25 крестьянских (фермерских) хозяйств (в 2016 году - 27 КФХ) и  5 сельхозпредприятий.

Посевная площадь составила  8808 га (в 2016 году 9112 га). Яровой сев был проведен на площади 5932 га (в 2016г.- 6530 га), в том числе площадь посева зерновых культур составила 4251 га (2016 г.- 4114 га), из них пшеницы 834 га, ячменя – 612 га, овса - 2805 га. Кормовыми культурами было засеяно 1723 га, в том числе многолетние травы под покров 380 га.  (2016 г - 2389 га). Посевная площадь овощей открытого грунта составила 8 га. Многолетние посевы прошлых лет составили 3175 га (в 2016 г.- 2644 га)  (табл. №1).

**Структура посевных площадей в 2017г.**

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **показатели** | **2016г** | **2017г** | **2017/2016гг** |
| **Всего по району** | | | |
| яровой сев, га | 6530 | 5932,5 | -597,5 |
| зерновые культуры, всего, в том числе | 4114,0 | 4251 | 137 |
| пшеница | 1077 | 834 | -243 |
| овес | 2455,5 | 2805 | 349,5 |
| ячмень | 571,5 | 612 | 40,5 |
| картофель | 19 | 7 | -12 |
| овощи | 8 | 1 | -7 |
| Кормовые культуры, га | 2389 | 1723,5 | -665,5 |
| Многолетние травы прошлых лет | 2644 | 3175 | 531 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **9174** | **8807,5** | **-366,5** |
| **в том числе по сельхозпредприятиям** | | | |
| яровой сев, га | 3861 | 3336 | -525 |
| зерновые культуры, всего, в том числе | 2398 | 2434 | 36 |
| пшеница | 537 | 420 | -117 |
| овес | 1605,5 | 1693 | 87,5 |
| ячмень | 255,5 | 321 | 65,5 |
| картофель | 0 | 0 | 0 |
| овощи | 0 | 0 | 0 |
| Кормовые культуры, га | 1463 | 902 | -561 |
| Многолетние травы прошлых лет | 954 | 1640,6 | 686,6 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **4815** | **4676,6** | **-138,4** |
| **в том числе по крестьянским (фермерским) хозяйствам** | | | |
| яровой сев, га | 2682,5 | 2596,5 | -86 |
| зерновые культуры, всего, в том числе | 1716 | 1817 | +101 |
| пшеница | 540 | 414 | -126 |
| овес | 850 | 1112 | +262 |
| ячмень | 316 | 291 | -25 |
| гречиха | 10 | 0 | -10 |
| картофель | 19 | 1 | -18 |
| овощи | 8 | 7 | -1 |
| Кормовые культуры, га | 926 | 821,5 | -104,5 |
| Многолетние травы прошлых лет | 1690 | 2596,5 | +906,5 |
| **Посевная площадь, всего, га** | **4359** | **4130,9** | **-241,6** |

Посевная кампания проходила не в самых благоприятных условиях. Обеспеченность собственными семенами составляла менее 30 % или около 300 тонн, при потребности порядка 1000 тонн. Недостающий объем семян требовалось приобрести на что, в общей сложности, было потрачено более 6 млн. рублей.

Для проведения посевной кампании 2017 года из федерального и республиканского бюджетов нашим сельхозтоваропроизводителям были направлены средства в виде несвязной поддержки на общую сумму 3559,8 тыс. руб. (в 2016 году 3578 тыс. руб), Ставка по несвязанной поддержке на 1 га посевной площади зерновых культур составила - 543 рубля, на 1 га посевной площади кормовых культур – 369 рублей и на 1 га площади посева многолетних трав 134,7 рублей.

Валовой сбор зерновых в 2017 году составил 3,7 тыс. тонн ( в 2016 году – 4,1 тыс. тонн), что меньше уровня 2016 года  на – 0,4 тыс. тонн.

Необходимо отметить, что за два прошедших года 2016-2017 г.г, главы КФХ и руководители сельхозпредприятий стали более ответственно подходить к  заготовке кормов. Всего в прошедшем году в сельхозпредприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах заготовлено - 18,6 тысяч тонн сена (2016 год -11,8 тыс тонн), 2,9 тыс. тонн соломы, 1,4 тыс. тонн зернофуража. Общий объем заготовленных кормов на 1 условную голову составил 7,9 цн. к.ед. (в 2016 году было заготовлено 6,6 цн.к.ед.).

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

Таблица 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование продукции** | **Валовый сбор,тн** | | **2017/2016** |
|  | **2016** | **2017** |
| Зерновые всего, тн, в том числе | 4095 | 3660 | -435 |
| Пшеница | 846 | 716,6 | -129,4 |
| Ячмень | 636 | 230 | -406 |
| Овес | 2602 | 2653,9 | +51,9 |
| Кормовые, однолетние травы на сено, тн | 2322 | 2788 | +466 |
| Кормовые, однолетние травы на сенаж, тн | - | - | - |
| Многолетние травы на сено, тн | 2812 | 2156,3 | -655,7 |
| картофель | 178 | 20 | -158 |
| овощи | 245 | 290 | +45 |

Средняя урожайность зерновых культур в 2017 году по району  составила 10 ц/га, осталась практически на уровне 2016 года. Урожайность однолетних и многолетних трав была выше уровня 2016 года. (Таблица 3)

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

Таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Урожайность, ц/га** | | |
|  | **2016** | **2017** | **2017/2016** |
| Зерновые, в том числе | 9,9 | 10,0 | +0,1 |
| пшеница | 8,0 | 10,3 | +2,3 |
| ячмень | 10,5 | 10,1 | -0,4 |
| овес | 10,7 | 9,7 | -1 |
| картофель | 10,1 | 20 | +9,9 |
| овощи | 306 | 414 | +108 |
| Кормовые (однолетние) травы | 14,0 | 22,3 | +8,3 |
| Многолетние травы | 9,8 | 11,8 | +2 |

Максимальная урожайность зерновых по району составила 17,7 ц/га в КФХ Идимешева А.Г., (Кизласский сельсовет) минимальная 3,3 ц/га в ООО «Катанов».

По данным сельхозпредприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств на 2018 год планируемая структура посевных площадей выглядит следующим образом: яровой сев планируется провести на площади – 5270 га, в том числе сев зерновых культур – 3678 га, из них пшеницы – 792 га, ячменя – 466 га, овса – 2420 га. Кормовыми культурами планируется засеять 1382 га, в том числе с подпокровным посевом многолетних трав – 478 га., овощей  – 7 га, картофеля – 8 га.

Для проведения посевной кампании в текущем году потребуется порядка 900 тонн семян зерновых культур, в хозяйствах района имеется лишь 290 тонн семян, практически все семена некондиционные. В последние годы вопросами засыпки семян собственного производства мало кто из хозяйств серьезно занимается, а тот семенной материал, что имеется в хозяйствах, как правило, низкого качества. Вследствие чего приходится тратить много средств на их приобретение. В текущем  году для проведения  посевной  потребуется приобрести около 600 тонн семян зерновых культур и более 11 тонн семян многолетних трав. В связи с тем, что объем семян в Республике ограничен, необходимо своевременно  позаботиться об их приобретении, не откладывая это на поздние сроки. Запасы ГСМ в хозяйствах на сегодня так же отсутствуют

При подготовке к весенне-полевым работам в текущем году необходимо обратить внимание на состояние имеющейся сельскохозяйственной техники (трактора, сеялки, почвообрабатывающее оборудование). Как правило, данная техника сильно изношена и требует капитального ремонта.

**Наличие сельхозтехники в сельхозпредприятиях и КФХ в 2017 году** Таблица 4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование сельхозтехники | Сельхоз  предприятия | КФХ | итого | Приобретено в 2017 г |
| трактора | 26 | 104 | 130 | 4 |
| зерноуборочные комбайны | 2 | 5 | 7 | 1 |
| культиваторы | 5 | 12 | 17 | - |
| бороны и плуги дисковые | 35 | 15 | 50 | 4 |
| комбинированные агрегаты | 0 | 3 | 3 | - |
| сеялки | 9 | 19 | 28 | 1 |
| протравители семян | 1 | 2 | 3 | - |
| опрыскиватели | 1 | 3 | 4 | - |
| кормоуборочные комбайны | 2 | 1 | 3 | - |
| косилки | 12 | 69 | 81 | 6 |
| грабли | 8 | 51 | 59 | 4 |
| пресс-подборщики | 8 | 41 | 49 | 5 |