

Для возможного опубликования
со ссылкой на Новгородстат

Сельское хозяйство Новгородской области



По предварительным данным на 1 сентября 2020 года в хозяйствах всех категорий намолочено 13.9 тысячи тонн зерна в первоначально-оприходованном весе (65.8% к соответствующему периоду прошлого года), накопано 61.8 тысячи тонн картофеля (80.8%), собрано 20.7 тысячи тонн овощей (53.8%). Наибольший объем производства зерновых и зернобобовых культур приходится на сельскохозяйственные организации 98.6%, картофеля и овощей на хозяйства населения 72.7% и 54.1% соответственно.

В январе - августе 2020 года производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий составило: мяса (скот и птица на убой в живом весе) - 101.5 тысячи тонн, что меньше соответствующего периода на 0.2%, молока - 43.5 тысячи тонн, больше на 0.1%, яиц - 57.6 миллиона штук, меньше на 34.8%. На долю сельскохозяйственных организаций приходится 98.7% мяса от общего производства, 72.5% - яиц, 60.4% - молока, на долю хозяйств населения приходится 26.5% молока, 26.6% - яиц, 0.9% - мяса от общего производства.

В хозяйствах всех категорий на 1 сентября 2020 года численность основных видов скота составила: крупного рогатого скота - 29.5 тысячи голов, в том числе коров - 14.6 тысячи голов, свиней - 136.7 тысячи голов, овец и коз - 18.7 тысячи голов. По сравнению с аналогичным периодом 2019 года поголовье крупного рогатого скота увеличилось на 1.3%, коров сократилось на 0.4%, овец и коз - на 1.2%, свиней - на 22.6%.

Средний надой молока на одну корову в крупных, средних и малых сельскохозяйственных организациях в январе - августе 2020 года по сравнению с январем - августом 2019 года увеличился на 7.1% и составил 3467 килограммов. Больше, чем в среднем по области, надой молока сложился в сельскохозяйственных организациях семи муниципальных районов: в Крестецком (на 46.2% выше среднеобластного), Хвойнинском (на 24.2%), Чудовском (на 24.1%), Батецком (на 13.9%), Новгородском (на 11.3%), Боровичском (на 4.2%).

Данные оперативные и могут быть уточнены.