

Нехватка влаги

О мерах, которые помогут обеспечить запланированные объемы нового урожая, шла речь на пресс-конференции с участием ученых-аграриев НАН Беларуси.

В этом году в республике планируется получить 9,2 млн. тонн зерна, около 4,8 млн. тонн сахарной свеклы, 180 тыс. тонн льнотресты, 900 тыс. тонн маслосемян рапса, 8,3 тыс. тонн кормовых единиц травяных кормов. Конечный результат во многом будет зависеть от того, насколько грамотно и оперативно сработают аграрии в ходе весенних полевых работ.

По оценке заместителя генерального директора по науке РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию" Эромы Урбана, в этом году на значительных территориях наблюдается дефицит влаги в почве, что может неблагоприятно повлиять на всхожесть семян. Поэтому главная задача — провести массовый сев зерновых в максимально сжатые сроки. Промедление на каждые сутки снижает потенциальную урожайность на 1 ц/га. При этом очень важно провести сев только протравленными семенами. Такая возможность, прозвучало на пресс-конференции, сегодня у хозяйственников есть — республика обеспечена достаточным количеством подготовленных семян по всем сортам зерновых культур. Всего сорта белорусской селекции на полях страны занимают свыше 75% посевных площадей, а по некоторым культурам (озимая рожь, рапс) — более 95%.

Не менее важно обеспечить необходимый уход посевам озимых. Основная масса озимых зерновых, уточнил Эрома Урбан, перезимовала хорошо — гибель посевов в среднем по стране не должна превысить 6—7% площадей (при среднем многолетнем показателе 8%). Гораздо большую тревогу вызывает состояние озимого рапса. Эта культура пострадала намного серьезнее — гибель посевов составляет примерно 40%. Хуже всего ситуация в Гомельской области, где процент гибели доходит до 80, в Минской этот показатель — 50—55%. Впрочем, делать окончательные выводы пока преждевременно, отметил ученый, во многих районах только началась вегетация растений и спешить с пересевом нельзя. В среднем, если сохранилось хотя бы 20 растений на квадратный метр площади, состояние таких посевов можно считать удовлетворительным. Специалисты НПЦ по земледелию разработали рекомендации по уходу за озимыми зерновыми и рапсом с учетом погодных условий нынешнего сезона. Чтобы помочь хозяйственникам оценить ситуацию на конкретном поле, ученые в рабочем порядке готовы выехать на место.