

LIFE FORCE ДЛЯ СОРГО



Олександр ІЩЕНКО, агроном-консультант ТОВ «ЛАЙФ ФОРС УКРАЇНА»

Останнім часом сільськогосподарські виробники почали звертати увагу на вирощування сорго. Це, по-перше, пов'язано зі зменшенням кількості опадів у більшості областей України, що істотно впливає на врожайність сільськогосподарських культур, до яких звикли виробники, а по-друге, зі збільшенням попиту на культуру на внутрішньому і зовнішньому ринках. В Україні основними сферами, в яких перспективне використання сорго, є тваринництво й спиртова промисловість. Насіння цієї рослини має високий вміст поживних речовин і з нього можна готувати кормові суміші не гірше, ніж із кукурудзи. Із зерна сорго можна також отримувати крупи, борошно із сорго використовують для випікання хліба та кондитерських виробів.



Дію препаратів нашої компанії було спрямовано на поліпшення розвитку рослин через збільшення розвитку кореневої системи, краще використання рослинами макро- та мікроелементів із ґрунту, поліпшення посухостійкості й протистояння ураженню рослин патогенними мікроорганізмами, а застосування природних мікробних комплексів дає змогу підвищити кількість корисної мікрофлори в ґрунті, яка бере активну участь у ґрунтоутворювальних процесах, впливаючи на підвищення його родючості.

Препарати було використано без ЗЗР у баковій суміші, тому що на момент внесення їх господарство вже провело обробку посіву гербіцидом та інсектицидом, але використання наших препаратів може бути й спільним із ЗЗР, що дасть змогу скоротити кількість обробок культури й тим самим заощадити паливно-мастильні матеріали та скоротити навантаження на техніку господарства під час виконання робіт із огляду за сільгоспкультурами.

Після збирання культури господарство одержало такий результат: 90 ц/га врожайність на контрольній і 105 ц/га – на дослідній ділянці. Приріст врожайності становив майже 15%, що є гарним результатом з огляду на те, що вартість гектарної норми препаратів становила приблизно 500 грн.

Щодо застосування наших препаратів ми рекомендуємо також використовувати їх для обробки насіння перед висіванням, а додавання гумату до бакової суміші рекомендуємо за всіх хімічних обробок, які здійснює господарство. Це дасть змогу зняти пестицидне навантаження з рослин після застосування ЗЗР, поліпшити розвиток культури та підвищити її врожайність.

Із препаратами нашої компанії, їх нормами внесення в рекомендовані фази розвитку більшості сільськогосподарських культур Ви зможете ознайомитися на сайті нашої компанії <https://life-force.com.ua>, а якщо виникнуть питання, будемо щиро раді допомогти Вам у їх розв'язанні! ■



У 2018 р. компанія LIFE FORCE UKRAINE провела дослід із застосування своїх препаратів під час вирощування сорго гібрида Ютамі на полях ТОВ «Перше Травня» Добровеличківського району Кіровоградської області.

У фазу 6–8-ми листків було застосовано такі препарати:

- 1) гумат LF20 з нормою 0,4 л/га;
- 2) природний мікробний комплекс «Універсальний» із нормою 1 л/га;
- 3) природний мікробний комплекс «Захист Рослин» із нормою 1 л/га;
- 4) промоутер Escort із нормою 4 г/га.



ТОВ «ЛАЙФ ФОРС УКРАЇНА»
+38 (097) 35 111 36,
www.life-force.com.ua

