

Ріпаки

КЛИЧКІВСЬКОЇ СТАТУРИ

Вплив комплексу мікродобрив Цеовіт в екстремальних умовах

Фермерський комплекс «Агро-лідер-Україна», що в селі Іванівка, відоме господарство на Київщині – тут і врожаї високі, й молоко

якісне, молодий розарій та садок, навіть гурт страусів прописався поблизу контори. Цієї весни саме на цих полях встановлено світовий рекорд – восьмирядною

сівалкою ТЕМПО посіяно за добу 212 га кукурудзи. Але мета нашої поїздки до господарства була звужена лише до однієї культури – ріпаку. Зовнішній вигляд поля, а особливо кожна рослина, вражали своїм потужним габітусом, товщиною стебла і кореневої шийки, а також загальною кількістю урожайних стручків. І це – за умов екстремального сезону, а особливо пізньої весни.

Розповідає Артур Палеяч, головний агроном ФК «Агро-Лідер-Україна»:

– Коли доля закинула мене в Україну і я розпочав працювати в цьому господарстві, тут мікродобривами не займалися. Традиційно віддавали перевагу NPK. Я маю понад 30-річний досвід фермерської роботи в Польщі, чудово знаю ці технології, вплив мікродобрив на врожайність, водну і температурну стресостійкість і т.д. І, окрім того, що ми працюємо з кращими світовими насінницькими компаніями, кращими виробниками засобів захисту, ми розпочали працювати й з рідкими добривами типу Еколист, з багатьма компаніями, що пропону-

ють мікродобрива, регулятори росту. З позаминулого року почали співпрацю й з фірмою Цеоліт, заклали багато порівняльних дослідів, тестували різні добрива. Вже в перший рік озима пшениця Антонівка найвищу урожайність (76 ц/га) дала саме на полях, оброблених мікродобривами Цеовіт, що на 4-5 ц/га перевищувало врожай із застосуванням інших технологій. При цьому закладали досліді з різними дозами мікродобрив, з фунгіцидами та регуляторами росту, тоді як добрива Цеовіт використовувалися без будь-яких поєднань. Відтоді саме Цеовіт застосовуємо на всі культури, що в нас є – кукурудзу, соняшник, сою, ріпак, зернові – ячмінь та пшеницю. Можна було б і більше використовувати ці добрива, але не встигаємо двома оприскувачами... Безумовно, остаточно переконаємося лише під час збирання, але нині вже видно, що ріпак з комплексом Цеовіт виглядає дуже гарно. Взагалі, я хочу сказати, що тут ґрунти такі, яких у Польщі немає, однак без застосування мікродобрив гарного урожаю в Україні не буде.



Валентин Щоткін із рослиною ріпаку – розвинена стрижнева коренева система, закладка нових пагонів у пазухах стебла

Коментує **Віталій Корсун**,
головний агроном ТОВ
«Цеоліт»:

– Ми побачили два зовсім різних поля по одному й тому ж попереднику – ячменю. На одному полі господарі тричі обробляли ріпак регуляторами росту, на іншому – за нашою технологією двічі підживлювали NPK, при цьому давали дещо більше фосфору і живили нашими мікродобривами. З осені, як правило, ріпак має увійти в зиму з кореневою шийкою 8-12 мм, приблизно така шийка і є в першому варіанті. А на нашому полі – вона майже вдвічі товща, трапляється і 20-24 мм. Кореневу систему не порівняти – оброблені регуляторами росту (без Цеовіт) рослини мають мичкувату кореневу систему, котра формувалась при живленні курпослідом, розкиданим по поверхні поля. У варіанті з обробками Цеовіт коренева система набагато потужніша, і головне, вона стрижнева, що дає набагато більше шансів у стресових ситуаціях з нестачею вологи. Загалом тут закладено набагато вагоміший біологічний урожай: більше гілок, стручків, зернин у кожному стручку – по 12-16 гілок, на них по 36-40 стручків, в яких замість 8 насінин їх налічується аж 12. На полі, обробленому мікродобривами Цеовіт, на сьогодні біологічний урожай становить 60-70 ц/га. На іншому полі він теж непоганий, але не більше 40-50 ц/га. Звичайно, господарський урожай буде дещо меншим, однак дієвість впливу технологій живлення Цеовіт, навіть за екстремальних кліматичних умов, видно неозброєним оком. При цьому тут не використовувалось ніяких хімічних засобів, роль регуляторів росту вико-



нували самі добрива, внесені за відповідними фазами. Отримали одночасне і дружне цвітіння, рослина самотужки «втекла» від шкідників, і це дозволить провести збирання урожаю при найменших втратах і витратах. Крім цього, це дозволяє одержати стручок ось такого типу – він гнеться, не тріщить і не ламається, як на тому полі. Тобто, крім того, що ми бачимо потужні за статурою рослини, маємо повністю технологічну культуру.

Резюме від Валентина Щоткіна, генерального директора ТОВ «Цеоліт»:



– Працювати з відомими компаніями, що добре знаються на технологіях вирощування, котрі застосовують передову техніку і досвід, на мій погляд, все-таки легше. Адже вони більш відкриті новому, прогресивному, розуміють важливість кожного нового кроку, його впливу на врожай, уміло рахують свої кошти і, головне, не чекають «манни з неба», а створюють результат самотужки. В «Агро-лідер-Україна» широко застосовується внесення курпосліду, є своя ферма ВРХ, отже, забезпечені органічними добривами, не цураються сівозміни. Ми побачили, що

господарство працює з масовим використанням регуляторів росту. І запропонували свою, більш економну і дієву технологію. Восени внесли лише мікроелементи з нахилом у бік фосфору, ще одну обробку – комплексний захист і закладку генеративних органів – здійснили сіркою, натрієм та калієм і додали бору з молібденом. Сірка діє фунгіцидно, крім усього іншого, вона забирала й зайвий азот з рослини. Таким чином, позитивно вплинули на точки росту, заклали з осені урожай. Навесні тут зробили три обробки: перша – мікроелементи плюс фосфор, на контролі дали 6 л Старту, 2 л Мікро ріпаку, тоді як на іншому полі господарі працювали магнієм сірчанокислим і хлормекватом хлориду (ТУР), який не дозволяв рослині витягуватись. У нас ці функції виконували добрива. На жаль, ми одну обробку ще й прогавили, інакше все, що в пазухах ще не розвинулось, могло б збільшити урожай додатково. Це ще раз підтверджує, що технологія фірми Цеоліт дозволяє повністю контролювати живлення рослини і сам розвиток рослини впродовж усього періоду вегетації. Навіть за таких екстремальних умов – пізньої весни, неймовірного розвитку снігової плісняви, корневих гнилей і т.ін., що вже стає у нас постійним явищем. І, як результат, посіви тут не лише повністю збереглися, а мають гарні види на врожай. ☐

**Фірма ЦЕОЛІТ**

07400, Україна, Київська обл.,
м. Бровари, вул. Єсеніна, 1/1
(044) 451-56-27, (04594) 4-99-99,
(050) 464-23-62, (050) 312-58-90
www.zeolit.com.ua
info@zeolit.com.ua