

НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ – УСПІХ ТА ПРОЦВІТАННЯ ПІДПРИЄМСТВА

3 грудня в рамках підвищення рівня практичної підготовки студенти – «магістри» механіко-технологічного факультету на чолі з викладачами кафедри «ЕМТП» відвідали провідне сільськогосподарське підприємство «Агроєкологія», що розташоване на Полтавщині у Шишацькому районі.

мався відомий український вчений, доктор сільськогосподарських наук Шикун М.К. Він довів, що при такій системі землеробства у ґрунті утворюються оптимальні умови для розвитку сапрофітної гетеротрофної мікрофлори, яка є біологі-



Підприємство «Агроєкологія» є прикладом господарювання на українській землі, з кожним роком воно нарощує темпи виробництва продукції рослинництва та тваринництва, завдяки впровадженню нових технологічних процесів. Напрямом діяльності підприємства є запровадження нової ґрунтозахисної системи землеробства та виробництво екологічно чистої продукції.

Керують цим елітним підприємством досвідчені професіонали – двічі Герой України Антоненко Семен Свиридович і Лубенець Василь Петрович. Як були вражені студенти, коли побачили не «радянську контору», а сучасний офіс європейського зразка з конференц-залом. Саме в ній розпочався робочий візит з лекції генерального директора Лубенця В.П. про історію, сучасний стан та перспективи розвитку господарства. «Так докладно і

чним фактором самовідтворення та саморегуляції родючості.

Дуже вразила студентів така інформація: «Тільки тепер я усвідомив, що головне не швидкі гроші, головне – майбутнє наше та нашої України» (ст.51М, Тищенко І.С.), «Це важлива справа – зберегти і покращити стан нашого найродючішого ґрунту у світі, який ми зовемо «рідна земля» (ст.51М, Неласий О.М.).

Не менш важливим напрямом роботи є виробництво екологічно чистої продукції. В Європі давно звикли до такого досвіду, адже наше здоров'я та майбутнє напряму залежить від безпечних та якісних сільськогосподарських продуктів. На цьому підприємстві, при вирощуванні сільськогосподарських культур, не застосовують мінеральні добрива, гербіциди та інші ядохімікати. Це дозволяє отримувати екологічно чисту продукцію і здавати її на переробні підприємства за високими розцінками, отримуючи значні прибутки. Це також забезпечує отримання високих врожаїв сільськогосподарських культур навіть за посушливих умов. На ділі всі студенти змогли в цьому впевнитися на обіді у столовій, де куштували вирощені в господарстві, екологічно чисті продукти.

Любов та відданість своїй справі спостерігалась по всьому господарстві.

Так, студенти побачили зразковий машинно-тракторний парк господарства. Кількість техніки вражає. Тут є і сучасні, потужні закордонні зразки, але перевага все ж таки надається вітчизняній техніці. Все знаходиться в належному робочому стані, підготовлене до зими, змащене. Площадки для зберігання та відстою техніки асфальтовані і забетоновані, є криті ангари.

Дуже вразила всіх тваринницька ферма, де вирощують ВРХ, овець та свиней. При важкій ситуації в сфері тваринництва, ферма не тільки виживає, а й приносить прибутки. Це пояснюється сучасним підхо-



дом: перспективні породи, повна механізація, сучасні технології вирощування та переробки продукції.

Хотілося, щоб таких сільськогосподарських «оазисів» було якомога більше на нашій Україні, тому що тут є чому почитися. Кожному з нас слід замислитися: зруйнувати легко, відновити важче; що буде потім.

Щиро дякуємо керівництву підприємства «Агроєкологія», ректорату, АГЧ за надану можливість ознайомитися з перспективними сучасними напрямками виробничої діяльності.

Г.В. Фесенко
О.А. Романашенко



щиро розповідати про землю може лише патріот своєї справи; рідко зустрінеш людину, що так любить землю і Україну» - лунали коментарі студентів.

Турбуючись за майбутнє села, на землях підприємства запропонували нову ґрунтозахисну систему землеробства, яка забезпечує підвищення родючості ґрунту і запобігає ерозійним процесам за рахунок виконання комплексу агротехнічних заходів. В цій системі передбачено тільки поверхневий обробіток ґрунту на глибину до 12...15см, а також внесення значних доз органічних добрив. Цими питаннями зай-