



*ДО ДНЯ НАУКИ!*

## **ЛАБОРАТОРІЇ ІНТЕНСИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ЗЕРНОБОБОВИХ, КРУП'ЯНИХ І ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР 50 РОКІВ**

Лабораторії зернобобових культур (пізніше – лабораторія інтенсивних технологій зернобобових і круп'яних (1984 р), а з 2005 р. – лабораторія інтенсивних технологій зернобобових, круп'яних і олійних культур), яка є окремим структурним підрозділом Національного наукового центру «Інститут землеробства Української академії аграрних наук», виповнюється 50 років. Свою історію, як окремий структурний підрозділ, лабораторія веде з 1959 р. У різні роки її очолювали відомі вчені в галузі рослинництва – Ф.П. Юхимчук, І.П. Проскура, О.І. Резнік. Від 1994 р. лабораторію очолює доктор сільськогосподарських наук В.Ф. Камінський. Науковий потенціал підрозділу налічує 20 співробітників, з них 1 доктор та 7 кандидатів с.-г. наук, що дає можливість на високому науково-методичному рівні здійснювати дослідження і розроблення новітніх технологій вирощування с.-г. культур, надавати висококваліфіковані консультації з питань землеробства і рослинництва керівникам і спеціалістам сільськогосподарських підприємств.

Лабораторія працює над розробленням теоретичних основ створення високопродуктивних агроценозів гороху, квасолі звичайної, люпину білого і вузьколистого, вики ярої, кормових бобів, проса, гречки, ріпаку озимого та ярого на основі управління процесами росту, розвитку та формування урожайності і якості насіння для зон Лісостепу й Полісся України.

Наукові дослідження підрозділу спрямовані на виконання завдань з науково-технічних програм УААН – «Зернові культури»,

**Міжвідомчий тематичний науковий збірник “Землеробство”**

«Кормовиробництво», «Олійні культури», «Агроекосистеми», «Сільськогосподарська мікробіологія».

Лабораторія спроможна забезпечити господарства зони Полісся і Лісостепу високорентабельними технологіями вирощування зернобобових, круп’яних і олійних культур, які гарантують виробництво конкурентоспроможної продукції.

Бажаємо колективу лабораторії міцного здоров’я, невичерпної енергії, ентузіазму, терпимого сьогодення, щедрого майбутнього, творчої наснаги та досягнення нових рубежів у науковій діяльності.

*Рада молодих вчених  
ННЦ “Інститут землеробства УААН”*