

ДО 100-РІЧЧЯ ВІД ДНЯ НАРОДЖЕННЯ Ф.Ф. ЕЙСНЕРА (1916–1986)

Виповнилося 100 років від дня народження члена-кореспондента ВАСГНІЛ, професора, доктора сільськогосподарських наук Ф.Ф. Ейснера — методолога вітчизняної зоотехнічної науки.

Народився Федір Федорович 13 лютого 1916 р. у Москві. У 1931–1932 рр. працював техніком Всесоюзного НДІ сільгоспбудівництва НКЗ СРСР. У 1933 р. вступив до Московського м'ясо-молочного інституту (з 1935 р. зоотехнічний факультет Московської СГА ім. К.А. Тимірязєва). Отримавши вищу освіту, Федір Федорович виконував обов'язки старшого наукового співробітника відділу розведення, генетики і селекції Всесоюзного НДІ конярства. Ф.Ф. Ейснера переводять до Узбецького НДІ тваринництва, де з 1940 р. учений виконував обов'язки старшого наукового співробітника відділу розведення. У 1944 р. він вступив до аспірантури Всесоюзного НДІ тваринництва, у 1947 р. захистив кандидатську дисертацію і отримав посаду старшого наукового співробітника відділу великої рогатої худоби цього самого інституту. Подальша діяльність ученого з 1949 по 1986 р. пов'язана з Українським НДІ тваринництва, де він пройшов шлях від старшого наукового співробітника відділу великої рогатої худоби до заступника директора.

Значною віхою цього періоду був захист докторської дисертації за темою «Методи оцінки і добору бугаїв» (1967), присудження вченого звання професора за спеціальністю «розведення сільськогосподарських



тварин» (1967), обрання членом-кореспондентом ВАСГНІЛ відділення тваринництва (1970).

Ф.Ф. Ейснер є автором багатьох теоретичних розробок, які знайшли широке застосування у галузі тваринництва. Він розвинув теорію вдосконалення порід великої рогатої худоби за умов внутрішньопородної селекції та міжпородного схрещування; актуалізував вчення про конституцію, екстер'єр та інтер'єр; розширив поняття про бажаний конституціональний тип сільськогосподарських тварин; розробив і запровадив основи оцінки плідників за якістю потомства, принципи великомасштабної селекції та моделювання селекційних процесів у скотарстві, теоретичні та методичні засади перспективного планування племінної справи.

Багаторічну науково-дослідну роботу Ф.Ф. Ейснера наведено у понад 320 наукових працях. Ученим запропоновано ряд методів і способів ведення селекційно-племінної роботи у скотарстві: система генетичної характеристики

стад, методика випробування молочних і м'ясних порід, ефективні методи формування високопродуктивних стад для молочних комплексів, спосіб генетичної схожості між групами великої рогатої худоби за поліморфними системами крові й молока, основи організації племінного обліку з використанням ЕОМ, метод оцінки родин у скотарстві, принципи добору корів для одержання ремонтних бугайців та ін. Учений є співавтором української чорно-рябої молочної та м'ясної порід великої рогатої худоби.

З новою силою розкрився його науковий і організаторський талант у статусі голови секції розведення сільськогосподарських тварин і птиці ПВ ВАСГНІЛ, керівника Селекційного центру з м'ясного скотарства, засновника наукового центру з розведення та селекції сільськогосподарських тварин.

Плідну наукову діяльність Ф.Ф. Ейснера відзначено державними нагородами: орденами «Знак Пошани» (1958, 1971), Трудового Червоного Прапора (1967).

Глибина та оригінальність мислення, потужний інтелект, наполегливість у досягненні поставленої мети, надзвичайно чуйне ставлення до людей, принциповість, ретельність, чесність і доброзичливість — головні риси характеру Федора Федоровича Ейснера, життя і діяльність якого є яскравим прикладом самовідданого служіння науці.

**Інститут
тваринництва НААН**