

Гліцинати мікроелементів у профілактиці порушень мінерального обміну свиней: Монографія / М.О. Захаренко, Ю.В. Гриб, Л. В. Шевченко, В.М. Поляковський, В.М. Михальська, Л.В. Малюга. – К.: Центр учбової літератури, 2014. – 196 с.

ISBN 978-611-01-0694-8

Поглиблено сучасні наукові уявлення щодо ролі халатних сполук мікроелементів, зокрема гліцин атів заліза, міді, цинку, марганцю та кобальту у профілактиці порушень мінерального обміну у свиноматок та поросят. Встановлено стимулюючий вплив гліцин атів мікроелементів на гідролітичні та трансмембранні процеси в шлунково-кишковому тракті молодняка свиней, процеси еритроцито- та лейкоцитопоезу в організмі поросних свиноматок.

Розрахована на наукових працівників, аспірантів, студентів та фахівців з тваринництва та ветеринарної медицини.