

СУЧАСНИЙ СТАН КОРМОВИРОБНИЦТВА ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

У.М. Карбівська, Ю.О. Турак, І.Бриняк

*ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя
Стефаника»
(м. Івано-Франківськ)*

В останні роки кормовиробництво в більшості господарств області не в повній мірі забезпечує потреби тваринництва, де постійно спостерігається дефіцит кормів, низька їх якість, нестабільність надходження за сезонами року, висока вартість та недостатній асортимент. Основна причина такого стану кормовиробництва це не стабільна урожайність кормових культур, яка передусім залежить від погодних умов, недотримання та неналежного ресурсного забезпечення технологій їх вирощування [1].

Тому, для поліпшення стану справ у тваринництві і подальшого підвищення продуктивності худоби у господарствах всіх форм власності необхідно кардинальним чином змінити відношення до питань кормовиробництва та забезпечити розвиток цієї галузі.

Сьогоднішня ситуація в кормовиробництві віддзеркалює стан галузі тваринництва в як в Україні так і в Івано-Франківській області. В умовах постійних структурних реформ, нестабільності цін на тваринницьку продукцію, відсутності постійних ринків її збуту, різкого зменшення поголів'я тварин кормовиробництво втратило свій промисловий напрям розвитку та системність у виробництві кормової сировини й кормів в цілому. За 21 рік в Івано-Франківській області поголів'я ВРХ зменшилось на 65%, овець і кіз на 59% (за даними Головного управління статистики Івано-Франківської області).

За період з 2000 по 2016 рр. втричі зменшилися посівні площі сіяних кормових культур. У загальній структурі посівних площ їх частка скоротилася втричі до 8,1% і на сьогодні становить 0,9%. Різко скоротилися площі посіву багаторічних, однорічних трав, сінокосів та пасовищ в польовому кормовиробництві. У господарствах відсутні спеціалізовані кормові сівозміни, виробництво кормів стало фінансово і енергозатратним.

Сільськогосподарське землекористування посідає провідне місце в сучасній структурі земельного фонду Івано-Франківської області. Загальна площа земель сільськогосподарського призначення в межах досліджуваної території становить 646,6 тис. га, при їх частці 46,4 %. На території області спостерігаються суттєві територіальні відміни у сільськогосподарської освоєності притаманній для територій адміністративних районів розташованих у зоні Українських Карпат. Найменша частка сільгоспугідь у Рожнятівському (21,3%) і Надвірнянському (22,4%) адміністративних районах. Загалом на пасовища припадає понад 1/5 частина загальної площі усіх земель сільськогосподарського призначення, а саме 128,6 тис. га. Найвища частка пасовищ у Верховинському (59,1 %) і Надвірнянському (32,5%) районах області.

Природні сіножаті посідають провідні місця у структурі сільськогосподарського землекористування, зазвичай, у гірських та передгірних районах області. При пересічно обласній частці в 13,1% у Косівському районі вони займають 46,7 %, Верховинському 37,8 % та 25,3 % у Долинському районах. Частка зазначених районів перевищує 46,9 % до загалу.

Отже, для покращення стану кормовиробництва в Івано-Франківській області необхідно розвинути питання підвищення продуктивності кормових угідь. Загальна площа яких складає – 211,29 тис. га, у тому числі 82,69 тис. га займають сінокоси і 128,6 тис. га пасовища. На 1 умовну голову в середньому припадає 0,69 га пасовищ і 0,44 га сінокосів.

Джерела та література

1. Векленко Ю.А. Сучасний стан і перспективи розвитку кормовиробництва України / Ю.А.Векленко, І.Ф.Підпалій // Сільське господарство та лісівництво №2, 2015. – С.45-52.