

ДО ПИТАННЯ ЖИВЛЕННЯ ОСНОВНИХ ВИДІВ МИСЛИВСЬКИХ ТВАРИН В ОСІННЬО-ЗИМОВИЙ ПЕРІОД НА ПОЛІССІ

Якобчук А.О., гр. ЛГ-21-1м, **Волошин В.В.**, гр. ЛГз-19
Науковий керівник – канд. с.-г. наук, доц. **В.П. Власюк**
Поліський національний університет

З настанням морозів та встановленням стійкого снігового покриву суттєво змінюються умови проживання мисливських тварин, а, відповідно, й умови їх живлення та добування кормів.

Екстремальні погодні умови найбільш чітко визначають місця концентрації та біотопічного розподілу кожного конкретного виду. Так, жуйні ратичні тварини в осінньо-зимову пору концентруються, здебільшого, на зарослих зрубках, лісових культурах та насадженнях з великою кількістю підросту, підліску та чагарників. В даних умовах зазначені види мають можливість у достатній мірі харчуватися деревно-гілковими кормами [3].

Основними біотопами дикого кабана в зимову пору року є ялинові насадження та заболочені ділянки, які знаходяться поблизу сільськогосподарських угідь. На сільськогосподарських полях кабанів приваблюють залишки незбираної кукурудзи. У лісових насадженнях та болотах цей вид живиться підземними трав'янистими кореневищами, віддаючи перевагу водно-болотним рослинам [2].

Заєць сірий у зимовий період найчастіше концентрується на посівах озимих культур та присадибних сільськогосподарських угіддях. Посіви озимих в осінньо-зимовий період для цього виду виступають як кормові поля. На присадибних ділянках зайці часто знаходять залишки після збору сільськогосподарських культур. Значна частка зайця сірого спостерігається у мішаних лісах різних класів віку, де він харчується деревно-чагарниковою рослинністю (чорниця, зіновать руська, дрік красильний, граб звичайний тощо) [1].

Література

1. Власюк В.П. Особливості зимового живлення зайця сірого (*Lepus europaeus* Pall.) у лісових угіддях Житомирщини. *Наук. вісн. нац. лісотех. ун-ту України*. 2014. Вип. 24.11. С. 41–46.
2. Євтушевський М. Н. Дикий кабан (*Sus scrofa* L.) у природних умовах та у вольєрі. *Лісівництво і агролісомеліорація*. 2010. Вип. 117. С. 290–294.
3. Хоецький П.Б. Сарна європейська (*Capreolus Capreolus* L) в мисливських угіддях Львівщини : монографія. Львів : СПОЛОМ, 2013. 224 с.