

**ОЦЕНКА ВОЗРАСТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ *Natrix natrix* (L., 1758)
НА ТЕРРИТОРИИ ПРИПЯТСКОГО ПОЛЕСЬЯ**

Лесничий Д. Ю. (УО «МГПУ им. И. П. Шамякина»)

Научный руководитель – В. А. Бахарев, канд. биол. наук, доцент

Целью настоящего исследования явилось изучение возрастных особенностей *Natrix natrix* (L., 1758) на территории Припятского Полесья в весенне – летний период (апрель – август) 2012 года.

Материалы и методы исследования. Для сравнительной характеристики возрастных особенностей популяции *Natrix natrix* (L., 1758) были выделены группы возрастов по методу М.С. Горелов [1]. В качестве модельного объекта был выбран Житковичский район Гомельской области. В результате серийных отловов была получена выборка змей в количестве 25 особей в весенне-летний период (апрель-август) 2012 года.

Результаты и их обсуждение. Было установлено, что на долю однолеток и молодых животных приходится 60% популяции, на долю половозрелых

соответственно 40%. Процентное соотношение всех возрастных групп змей в весенне-летний период (апрель-август) 2012 года приведено в таблице.

Таблица – Процентное соотношение возрастных групп *Natrix natrix* (L., 1758) в весенне-летний период (апрель-август) 2012 года

ВОЗРАСТ	ПРОЦЕНТНОЕ СООТНОШЕНИЕ
Однолетки	12%
Двухлетки	12%
Трёхлетки	4%
Четырёхлетки	32%
Половозрелые	40%

Следовательно, на исследованной территории Житковичского района в возрастном соотношении особей *Natrix natrix* (L., 1758) доминирующими являются однолетки и молодые змеи по отношению к взрослым особям данного вида.

Литература

1 Горелов, М. С. Состояние популяции гадюки обыкновенной на территории Самарской области / М. С. Горелов, С. И. Павлов, Д.В. Магдеев // Бюллетень Самарская Лука. – 1992. – № 3. – С. 171 – 179.