

ПТИЦЫ В РАЦИОНЕ ДИКОГО КАБАНА

Волох А. М.

Таврическая государственная агротехническая академия (72312, Мелитополь пр-т Б. Хмельницкого 18)

Полифагия дикого кабана является важной предпосылкой для его отрицательного влияния на население птиц. Специальное изучение питания (анализ 827 экскрементов, содержимого 32 желудков, тропление) в южных районах страны (Степановская и Обиточная косы, о-в Хортица, Присивашье, низовья Днепра и Днестра, Алтагирский, Старо-Бердянский леса и др.) выявили следующее: 1. Кабан способен поедать все виды птиц, однако их встречаемость в пробах составляет лишь 4,6 % . 2. Во всех случаях (n=40) объектами питания были грачи, совы, чёрный дрозд и клинтух, погибшие в суровые зимы от голода и болезней, морская, хохлатая чернети и поганки- в рыболовных сетях; несмотря на многочисленность, не отмечено поедание большого баклана. Единственный случай преследования кабаном птицы относится к подранку фазана. 3. Локально вид может наносить большой вред наземно гнездящимся птицам- известны случаи поедания яиц журавля-красавки, серебристой чайки, речной, чайконосой и пестроклювой крачек; размер ущерба не зависит от численности кабана и носит случайный характер.

В целом, птицы не играют существенной роли в рационе кабана, т. к. не являются основным источником минерального питания. Лишь в суровые зимы звери предпринимают специальные обследования ночёвок грачей и сов для подбирания погибших особей. Летом колонии околородных птиц, несмотря на лёгкость добычи, мало интересуют дикого кабана- известные случаи хищничества относятся к единичным мигрантам, которыми бывают осиротевшие подвинки и расселяющиеся молодые самцы.