

## АННОТАЦИЯ

дисциплины «Б1.В.ДВ.10.01 Рыбоядные птицы»

**Объём трудоёмкости:** 3 зачётные единицы (108 часа, из них — 60,2 час. контактной работы: аудиторная работа: лабораторных 28 час.; лекционных занятий 28; контролируемая самостоятельная работа — 4; 0,2 час. ИКР; 47,8 час. самостоятельной работы).

**Цель дисциплины:** Исследование взаимоотношений рыбоядных птиц с различными объектами аквакультуры.

### Задачи дисциплины:

1. Выяснение отрицательного влияния птиц ихтиофагов на рыбопродуктивность прудов разных категорий;
2. Выяснение отрицательного влияния птиц ихтиофагов на рыбопродуктивность разных типов прудовых хозяйств (пойменные, русловые, лиманные),
3. Изучение методик применения различных методов снижения вреда, наносимого рыбоядными птицами в различных регионах Краснодарского края;
4. Изучение систематики и особенностей биологии рыбоядных птиц.

### Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина «Рыбоядные птицы» относится к вариативной части дисциплин по выбору Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Знания по дисциплине являются фундаментом, который логически и содержательно-методически взаимосвязан с дисциплинами других циклов. Для понимания методологических основ теоретической и практической в т.ч. технологической деятельности, необходимы знания по дисциплинам: «Зоология», «Ихиология», «Биологические основы рыбоводства» и др.

Материалы дисциплины используются в научной работе при подготовке выпускной квалификационной работы.

### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций (ОК/ПК).

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	ОК-7	Способностью к самоорганизации и самообразованию	Таксономический состав и особенности биологии рыбоядных птиц;	Формулировать цели и задачи исследования; Формировать план исследования; Выбирать необходимые методы исследования, модифицировать существующие и разработать новые методы, исходя из задач конкретного исследования;	Методологией дисциплины.

№ п.п.	Индекс компе- тенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
2	ПК-8	Способностью участвовать в научно-исследовательских полевых работах, экспериментах, охране водных биоресурсов, производственных процессах в рыбном хозяйстве	Влияние рыбоядных птиц на объекты рыбоводства; Особенности переноса птицами гельминтов; Меры борьбы с рыбоядными птицами	Обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их, с учётом имеющихся литературных данных; Разрабатывать планы мероприятий по снижению отрицательного влияния рыбоядных птиц.	

**Основные разделы дисциплины:**

Наименование раздела	Количество часов					
	Всего	Аудиторная работа				Внеауди- торная ра- бота
		Л	ПЗ	ЛР	KCP	
<b>8 семестр</b>						
Введение в дисциплину	10	2	—	2	—	6
Видовой состав рыбоядных птиц	24	8	—	8	—	8
Численность и распределение птиц ихтиофагов на Юге России	24	8	—	8	—	8
Особенности экологии рыбоядных птиц	24	6	—	6	2	10
Методы снижения отрицательного влияния рыбоядных птиц в прудовых хозяйствах	25,8	4	—	4	2	15,8
<b>Всего</b>	<b>108</b>	<b>28</b>	<b>—</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>47,8</b>

**Курсовые работы:** не предусмотрены.

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет

**Основная литература:**

1. Плотников Г.К. Птицы Кубани. Краснодар, 2008. 72 с.
2. Андронов В.А. и др. Птицы России и сопредельных районов: пеликанообразные, аистообразные, фламингообразные. М., 2011. 602 с.
3. Животный мир Кубани: [в 2 т.]. Т. 2 : Птицы. Млекопитающие. Краснодар, 2006. 156 с.
4. Гурова Т.Ф., Назаренко Л.В. Экология и рациональное природопользование. – 3-е изд., испр. и доп.. – М., 2017. – 223 с. [Электронный ресурс]. – URL: <https://www.biblio-online.ru/viewer/B2AC26D0-58D6-4F0F-9BA1-491ABA6A729D#page/1>.

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань», «Университетская библиотека ONLINE» и «Юрайт».

Автор РПД Емтыль М. Х.  
Ф.И.О.