

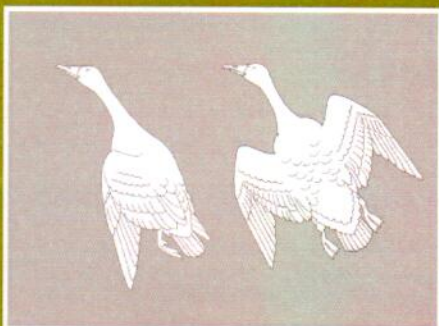


ФОТОГРАФИИ С ОХОТЫ – В ПОМОЩЬ НАУКЕ

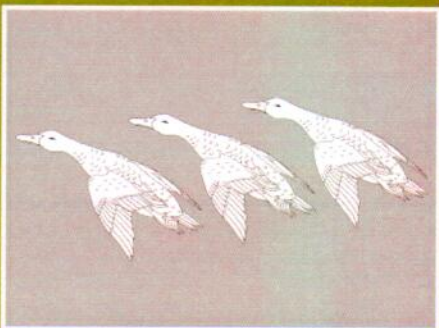
ФГБУ «Центрохотконтроль» ведет сбор информации по использованию ресурсов водоплавающей и болотно-луговой дичи. Фотографии добытых птиц позволяют оценить охотхозяйственное значение разных видов на основе обработки и анализа массового материала. Приглашаем охотпользователей и охотников к участию в этом проекте и просим направлять нам фотографии добытой пернатой дичи. Снимки могут быть сделаны любым цифровым устройством и относиться как к индивидуальной добыче, так и к результатам охоты нескольких человек.

Рекомендации по фотографированию добытой водоплавающей и болотно-луговой дичи

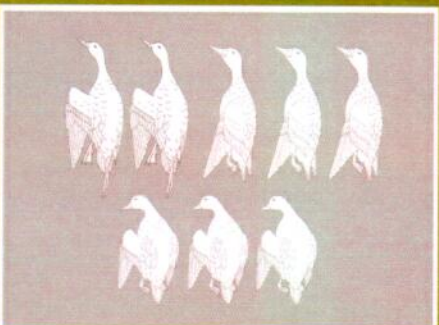
- ◎ Выкладывайте птиц на брюхо или на бок (пример 1)
- ◎ Расположите их параллельно друг к другу (пример 2)
- ◎ Распрямите крылья, чтобы было видно «зеркальце», а также шею, голову и ноги птицы, т.к. окраска этих частей имеет важное определительное значение
- ◎ При фотографировании добычи группируйте птиц по внешнему виду (пример 3)
- ◎ Фотографируйте из положения стоя, чтобы лучше просматривались детали
- ◎ Большое количество птиц (>10) разделите на несколько частей или сфотографируйте с разных сторон
- ◎ Желательно, чтобы на вашей камере были правильно настроены параметры даты и времени
- ◎ Не подвергайте снимки какой-либо программной обработке
- ◎ Фотографии высыпайте на электронные адреса ornitolog@ohotcontrol.ru, geese-ducks@yandex.ru, либо в ваш региональный уполномоченный орган по охоте с пометкой «Для ФГБУ «Центрохотконтроль»»
- ◎ Не забудьте указать дату, а также место добычи – область (район, республику) и административный район



Пример 1: Варианты расположения



Пример 2: Птицы ориентированы одинаково



Пример 3: Группировка по внешнему виду

ФГБУ «Контрольный информационно-аналитический центр
охотничьих животных и среды их обитания»

117218 г. Москва, ул. Кржижановского д.15 к.7

<http://ohotcontrol.ru>

Телефон: +7 (495) 783-69-95

E-mail: ornitolog@ohotcontrol.ru, geese-ducks@yandex.ru

Авторы: А.В. Солоха, К.Ю. Гороховский

Рисунки: К.Ю. Гороховский