

## ВАША ПОМОЩЬ ДРОФЕ:

Браконьерство



Рассказать охотникам, что дрофа исчезающий вид и охота на неё запрещена

Сельхозтехника



Сообщить в уполномоченный орган о нарушениях правил охоты

Сообщить фермерам о возможности проконсультироваться с BRCC о способах снижения потерь кладок и птенцов от сельхозработ

Бродячие собаки



Не оставляйте своих собак без присмотра

Сообщите в уполномоченный орган о бродячих собаках

Столкновение с ЛЭП



Сообщите нам, если вы нашли погибшую птицу.

Жители Туркестанской области несут ответственность за сохранение уникальной птицы, находящейся под угрозой исчезновения!

CRITICAL ECOSYSTEM  
PARTNERSHIP FUND



BRCC

Biodiversity Research & Conservation



## СОХРАНИМ ДРОФУ -

гордость Туркестанской области!



Ч  
Е  
М  
Я  
М  
О  
Г  
У  
П  
О  
М  
О  
Ч  
Ь  
?



Автор иллюстраций:  
Игорь Землянских



ИХ ОСТАЛОСЬ  
МЕНЕЕ  
1000!



Увидеть дрофу в природе - впечатляющее зрелище.

► **Самцы дрофы могут весить до 17 кг. Они самые тяжёлые из летающих птиц!**

Самки намного меньше и весят всего около 5 кг.



Дрофы обитают на открытых ландшафтах. Естественной средой обитания для них являются разнотравные степи. Поскольку многие степные местообитания были превращены в пахотные земли, дрофа адаптировалась и сейчас живёт на богарных полях и залежных землях. Дрофа избегает орошаемых пахотных земель.

Питается дрофа насекомыми, мелкими позвоночными животными, почками, семенами и листьями различных растений.

В период размножения (с апреля по июнь) самцы выполняют сложную брачную церемонию, собираясь на токовищах. Ни в насиживании, ни в дальнейшей судьбе потомства самцы участия не принимают.



самка большой дрофы

Гнездо - просто небольшая ямка в земле. Поэтому яйца и птенцы очень уязвимы перед хищниками (вороны, лисы, бродячие собаки). Дрофы пугливы и зачастую бросают гнёзда при проведении рядом сельскохозяйственных работ.

В отличие от других крупных птиц, таких как индюки или гуси, дрофа откладывает только два, редко - три яйца. Малыши чувствительны к изменениям погоды, и в первые недели жизни не могут добывать пищу сами - самка кормит их, протягивая каждый кусочек.

До осени доживает в среднем менее одного птенца на каждую самку. Полной зрелости дрофа достигает лишь в возрасте семи лет. Не каждая птица доживает до брачного возраста, поэтому, потеря каждой из них - это большой удар для сохранения вида! В сочетании с низкой выживаемостью птенцов и другими факторами, это ведёт к ускоренному вымиранию!

► **Дрофы могут жить до 20 лет**

В зависимости от региона обитания дрофы являются осёдлым либо частично кочующим видом. В холодное время года часть птиц откочёвывает в малоснежные районы.

**Бликие родственники одного семейства:**

**Джек (*Chlamydotis macqueenii*)**



дрофа-красотка, или джек

«Средний брат» дрофы. Населяет глинистые, каменистые и солончаковые пустыни и полупустыни, закрепленные барханы и пустынные предгорья. Не посещает водоёмы. Всю воду получает с пищей. Объект «арабской» охоты.

**Стрепет (*Tetrax tetrax*)**

«Младший брат» дрофы размером с курицу. Гнездится в равнинных и слабохолмистых степях и полупустынях. При взлете издает голос в виде свиста или причудливого крика.



самец стрепета

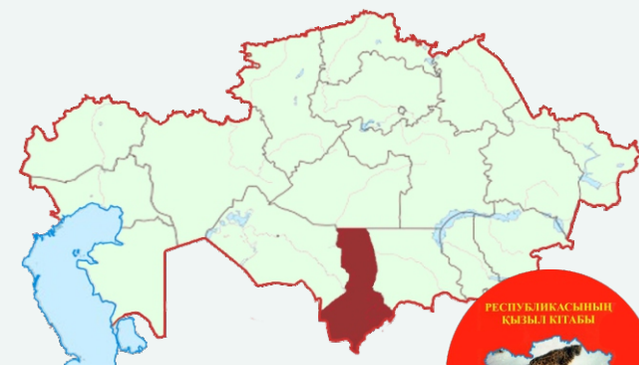


брачное поведение самцов большой дрофы на токовище

В настоящее время на земле насчитывается чуть более 30 тысяч дроф. Они живут на Пиренейском полуострове, в Центральной и Восточной Европе и Азии.

► **В Туркестанской области Казахстана гнездится не более 100 пар, а на зимовке встречается 1-2 тысячи птиц**

Здесь они гнездятся, а также отдыхают во время миграции и остаются на зиму, если позволяет погода. Это делает Туркестанскую область ключевой территорией для выживания вида в Казахстане и во всей Центральной Азии!



► **Дрофа внесена в Красную книгу Республики Казахстан и в Международный Красный список МСОП**