

せんせい
スチュアート先生の
おもしろ教室
ぎょうしつ

ねん がつ たい ごと
2021年10月第11号





せいぶつがくしゃ
ぐりとウッドンは生物学者の
せんせい いっしょ
スチュアート先生と一緒に
どうぶつえん
動物園にきました



ほかせ
サイモン・スチュアート博士
ねん
2020年ブループラネット賞受賞
しょうじゆしょう



とっても
つよ
強そう！



トラ



しろ
まっ白
だね！

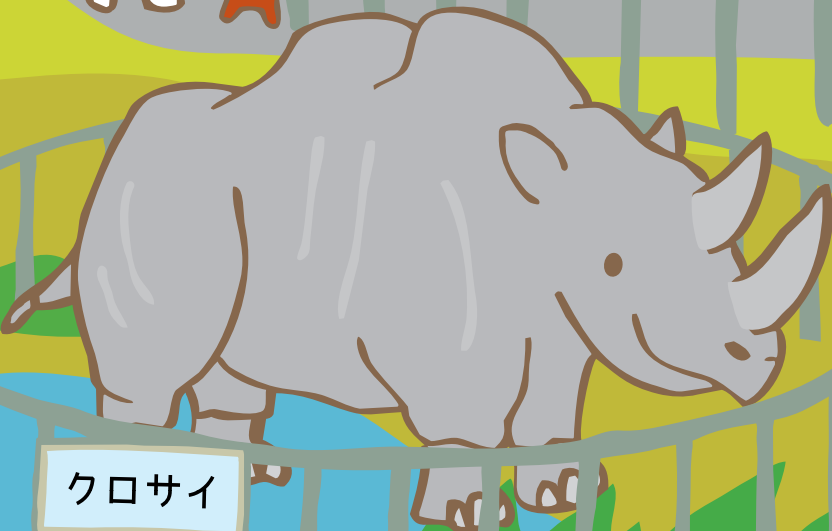


ホッキョクグマ

かっこいい
つの
角だね

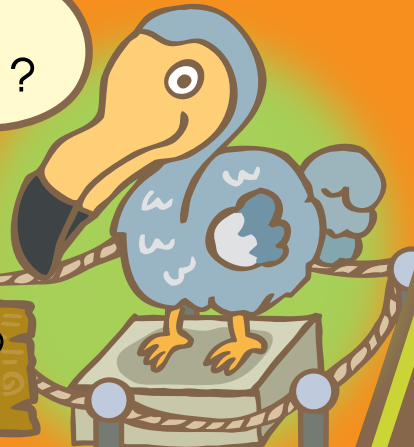


クロサイ



ん？
あれは？

ドーダーの
模型



おもしろ
なまえ
面白い名前だね



生きて
いる
ドーダーは
いないのかな？



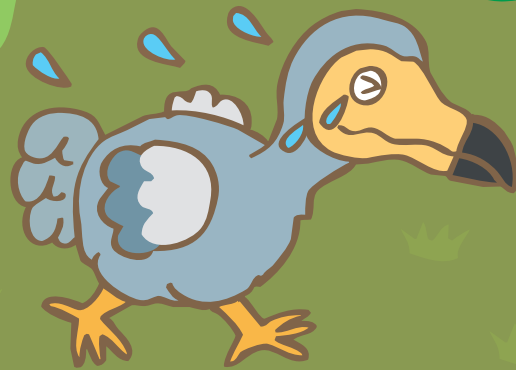
ドーダーは
ぜつめつ
絶滅して
しまったんだ

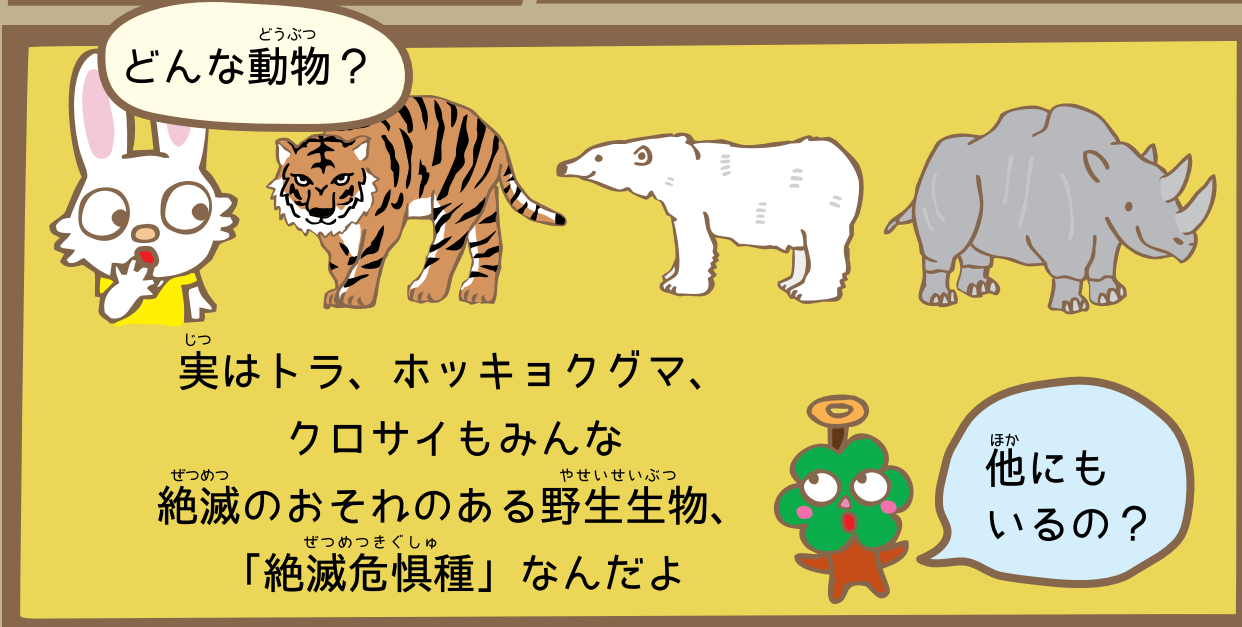
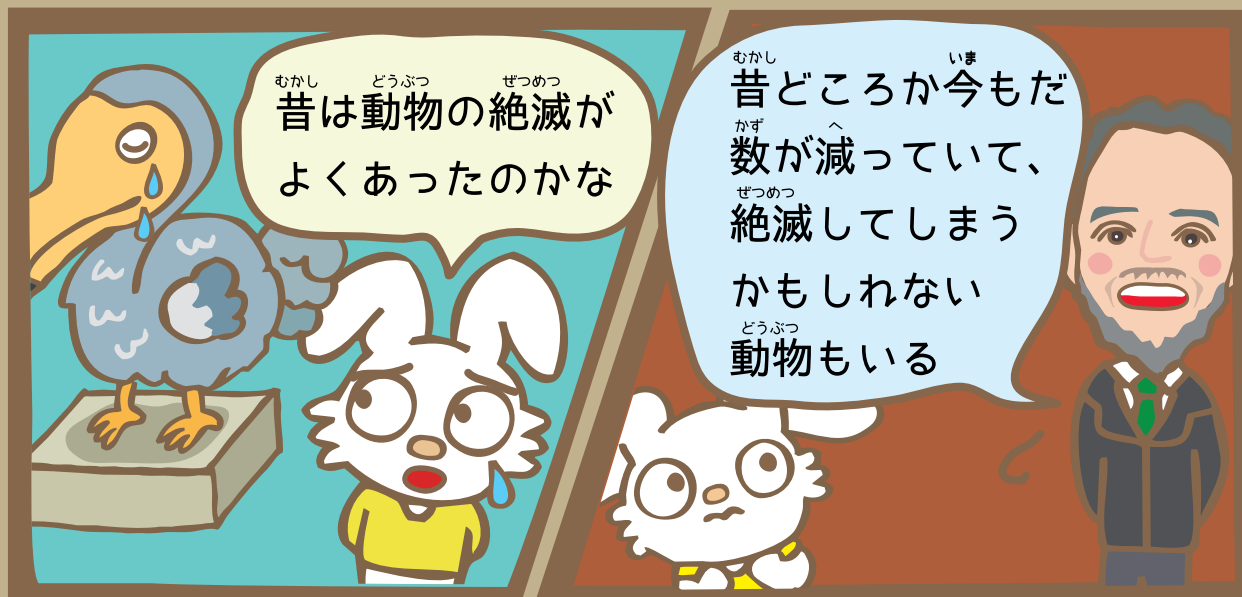


ぜつめつ
絶滅って？



ある生物が地球上からいなくなってしまうことだよ
ドーダーは、モーリシャス島だけにいた飛べない鳥だよ
でも、島に来た人間が食べるためにドーダーを
捕りすぎて、1羽もいなくなってしまうんだよ





クイズ

トラ・ホッキョクグマ・クロサイは
 (A) (B) (C) のどれに
 当てはまるでしょうか? 答えは次のページ!

- 絶滅のおそれランク
- (A) きわめて高い
 - (B) 高い
 - (C) 増大している

(A) 絶滅するおそれがきわめて高い

タイマイ (タガ) メコンオオナマズ (サカナ)

クジラや魚やカメもいるし、木まである

(B) 絶滅するおそれが高い

アジアゾウ シロナガスクジラ メタセコイア



(C) 絶滅するおそれが増大している

チーター ジャイアントパンダ



例はほんの一部、レッドリストには動物だけじゃなくて、植物なども含まれるよ

※各ランクの野生生物の例は2021年時点のものです

こた
- 答え -



トラ

絶滅するおそれが高い



ホッキョクグマ

絶滅するおそれが増大している



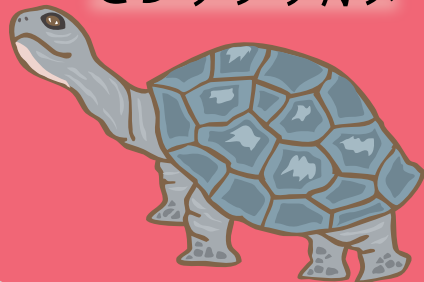
クロサイ

絶滅するおそれがきわめて高い

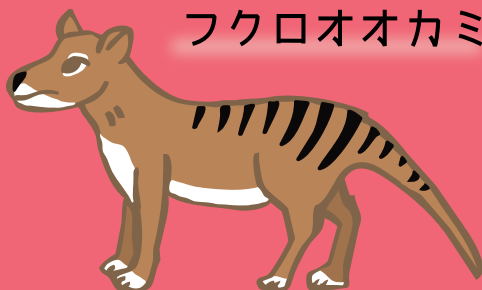
絶滅危惧種の他にも、こんな生物が載っているよ！

完全に絶滅してしまった

ピンタゾウガメ



フクロオオカミ



野生では
絶滅してしまった
ワイオミング
ヒキガエル



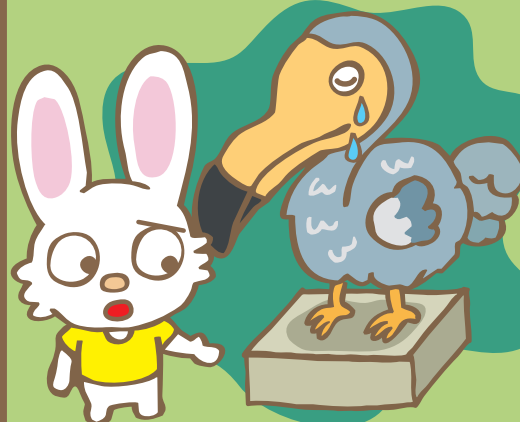
やがて絶滅危惧種に
なるかもしれない
コウテイペンギン



絶滅する
おそれが低い
ムース



? 絶滅危惧種はドードーみたいに
いつかは絶滅しちゃうの? ?



そんなことはないよ！
レッドリストの
警告に気づき行動を
起こせばまだ間に合う



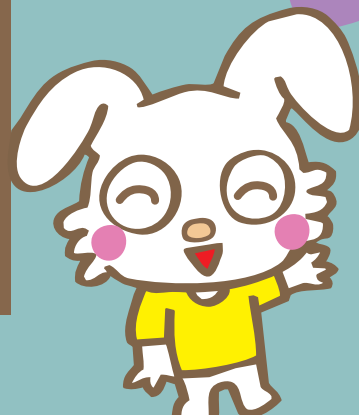
例えばトキという鳥は
もう少しで絶滅してしまう
ところだった



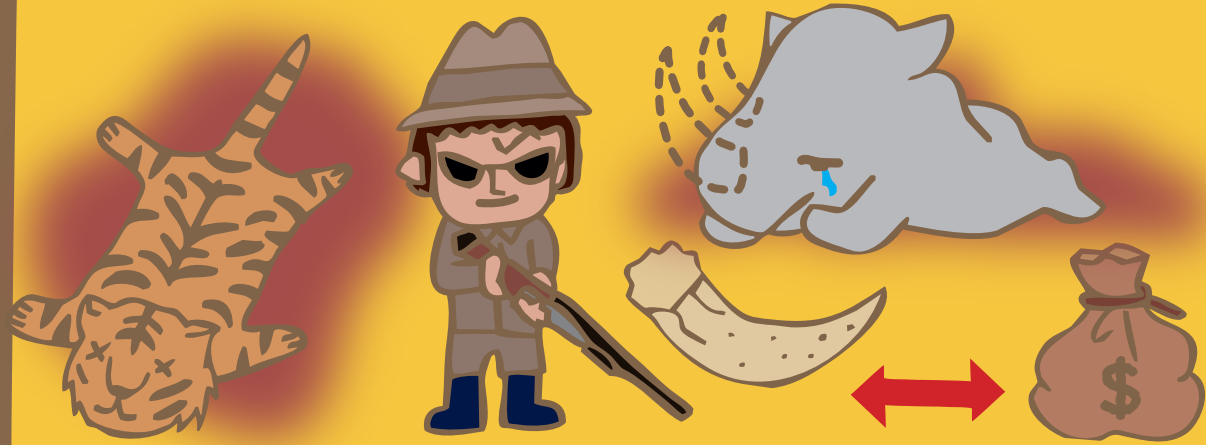
それに気づいた人間が
ヒナをかえす手助けをし、
棲む場所を守ったので
だんだんと数が
増えてきたんだ



よかった！
絶滅の心配がすっかり
なくなるといいね！



ほか もんだい
他にも問題はたくさんあるんだ
たと ほか けがわ つの おら みつりょう た
例えばトラの骨や毛皮、クロサイの角を狙った密猟が絶えない



にんげん ちきゅう おんだんか
それに人間が地球を温暖化させて
またこと ほっきょく こおり と
ホッキョクグマが
暮らせなくなりつつあるんだ

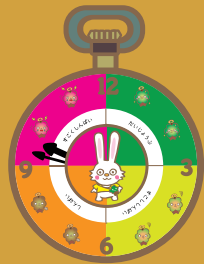


できることはいくらでもある！
やせいせいぶつ まも ほうほう
野生生物を守る方法を
かんが
考えるためにも
レッドリストはやくだ
レッドリストは役立つんだよ

いっしょ
みんなも一緒に
かんが
考えよう！



かんきょうきまどけい
環境危機時計



せんせい
スチュアート先生の
きょうしつ
おもしろ教室

ねん がつ
2021年 10月
こうえきざいだんほうじん あさひがらすざいだん
公益財団法人 旭硝子財団