

ഇരുപത്തൊന്നാം

നൂറ്റാണ്ടിൽ

വംശനാശം സംഭവിച്ച

ജീവികൾ

ബായ്ജി ഡോൾഫിൻ (Baiji Dolphin)



- ചൈനയിലെ യാങ്സി നദിയിൽ കഴിഞ്ഞ 20 മില്യൺ വർഷങ്ങളായി വസിച്ചിരുന്നു.
- വംശനാശം സംഭവിച്ചതായി 2006 ൽ പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ടു.
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണം: നായാട്ട്

പശ്ചിമ ആഫ്രിക്കൻ കറുത്ത കാണ്ടാമൃഗം (West African Black Rhino)



- കെനിയ, ടാൻസാനിയ, കാമറൂൺ, ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക, നമീബിയ, സിംബാബ്വേ, അംഗോള എന്നീ രാജ്യങ്ങളിൽ കാണപ്പെട്ടിരുന്നു.
- വംശനാശം സംഭവിച്ചതായി 2011 ൽ പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ടു.
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണം: നായാട്ട്

സ്വർണ്ണത്തവള (Golden Toad)



- മദ്ധ്യ അമേരിക്കയിലെ കോസ്റ്റാരിക്കയിൽ കാണപ്പെട്ടിരുന്നു
- ഏറ്റവും അവസാനമായി കണ്ടത് 1989 ൽ
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണങ്ങൾ: രോഗങ്ങൾ, ആഗോളതാപനം, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം

ക്രോഗാസ്റ്റർ എസ്കോസസ് (Craugastor escoces)



- മദ്ധ്യ അമേരിക്കയിലെ കോസ്റ്റാറിക്കയിൽ കാണപ്പെട്ടിരുന്നു
- ഏറ്റവും അവസാനമായി കണ്ടത് 1986 ൽ
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണങ്ങൾ: രോഗങ്ങൾ, ആഗോളതാപനം, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം

ഹോൾഡ്രിഡ്ജിന്റെ ചൊരിത്തവള (Holdridge's Toad)



- മദ്ധ്യ അമേരിക്കയിലെ കോസ്റ്റാരിക്കയിൽ കാണപ്പെട്ടിരുന്നു
- ഏറ്റവും അവസാനമായി കണ്ടത് 1986 ൽ
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണങ്ങൾ: രോഗങ്ങൾ, ആഗോളതാപനം, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം

സ്പിക്സിന്റെ മകൗ (Spix's Macaw)



- ബ്രസീലിൽ കണ്ടുവന്നിരുന്ന തത്ത വർഗ്ഗത്തിൽ പെട്ട പക്ഷി ഏറ്റവും അവസാനമായി സ്വാഭാവിക ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ കണ്ടത് 2000 തിനു മുമ്പ്
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണം: നായാട്ട്

കമാവോ (Kamao)



- ഹാവായിയൻ ദ്വീപ് സമൂഹങ്ങളിൽ കണ്ടുവന്നിരുന്ന പക്ഷി
- ഏറ്റവും അവസാനമായി സ്വാഭാവിക ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ കണ്ടത് 1989 ൽ
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണം: രോഗങ്ങൾ, ആവാസവ്യവസ്ഥയുടെ നാശം

ഹാവായിയൻ കാക്ക (Hawaiian Crow)



- സഹാവായിയൻ ദ്വീപ് സമൂഹങ്ങളിൽ കണ്ടുവന്നിരുന്ന പക്ഷി
- ഏറ്റവും അവസാനമായി സ്വാഭാവിക ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ കണ്ടത് 2002 ൽ
- വംശനാശത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണം: രോഗങ്ങൾ, ആവാസവ്യവസ്ഥയുടെ നാശം

പൈറീനിയൻ കാട്ടാട് (Pyrenean Ibex)



- പെയിൻ, ഫ്രാൻസ് എന്നീ രാജ്യങ്ങളിൽ കാണപ്പെട്ടിരുന്നു
- സ്വാഭാവിക ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ ജീവിച്ചിരുന്ന അവസാനത്തെ ഐബക്സ് 2002 ൽ അപ്രത്യക്ഷമായി
- വംശനാശത്തിന്റെ കാരണം: അജ്ഞാതം