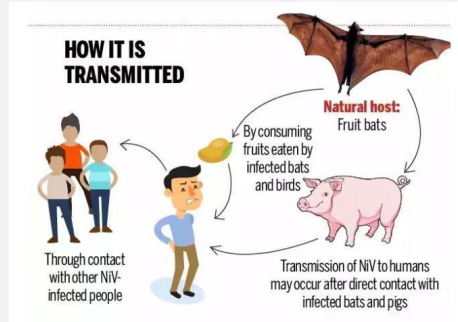




13 സെപ്റ്റംബർ 2023

ദേശീയ അന്തർദേശീയ വാർത്തകൾ

കേരളത്തിൽ വിണ്ടും നിപ പടർന്നു



സന്ദർഭം


കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ വൈറസ് ബാധിച്ച് രണ്ട് മരണങ്ങൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തതോടെയാണ് നിപാ ഭീതി കേരളത്തിൽ തിരിച്ചെത്തിയത്.

നിപ വൈറസ്

- നിപാ വൈറസ് (NiV) അണുബാധ മൃഗങ്ങളിലും മനുഷ്യരിലും ഗുരുതരമായ രോഗത്തിന് കാരണമാകുന്ന സൂനോട്ടിക് (zoonotic) രോഗമാണ് (മൃഗങ്ങളിൽ നിന്ന് മനുഷ്യരിലേക്ക് പകരുന്ന രോഗം).
- ഹെനിപാവൈറസ് (Henipavirus) ജനുസ്സിലെ പാരാമിക്സോവിരിഡേ (Paramyxoviridae) കുടുംബത്തിലെ ആർഎൻഎ അല്ലെങ്കിൽ റിബോ ന്യൂക്ലിക് ആസിഡ് വൈറസാണ് നിപ വൈറസ് എൻസൈഫലൈറ്റിസ് ഉണ്ടാക്കുന്നത്, ഹെൻഡ്രോ (Hendra) വൈറസുമായി അടുത്ത ബന്ധമുണ്ട്.
- Pteropodidae കുടുംബത്തിലെ, Pteropus ജനുസ്സിലെ പഴം വച്ചാലുകളോ ഫ്ലയിങ് ഫ്ലയിങ് ഫോക്ലസോ നിപ വൈറസിന്റെ സ്വാഭാവിക ആതിഥേയരാണ്.
- വച്ചാലിന്റെ മൂത്രത്തിലും, മലം, ഉമിനീർ, പ്രസവ സ്രവങ്ങൾ എന്നിവയിലും വൈറസ് ഉണ്ട്.
- ഇത് ആദ്യമായി തിരിച്ചറിഞ്ഞത് 1999 ൽ മലേഷ്യയിലും സിംഗപ്പൂരിലും പന്നി കർഷകർക്കിടയിൽ പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ട സമയത്താണ്.
- പന്നി കർഷകർക്ക് മസ്തിഷ്ക ജ്വരം ബാധിച്ച മലേഷ്യൻ ഗ്രാമമായ സുംഗൈ നിപയിൽ നിന്നാണ് ഇതിന് ഈ പേര് ലഭിച്ചത്.
- **പകർച്ച:** വൈറസ് അതിവേഗം പടരുന്നു, മിക്കവാറും മാരകമാണ്.
- രോഗം ബാധിച്ച വച്ചാലുകൾ അവയുടെ വിസർജ്ജനത്തിലും സ്രവത്തിലും വൈറസ് ചൊരിയുന്നു.
- വായുവിലൂടെ വൈറസ് പകരില്ല.
- എന്നാൽ രോഗബാധിതരായ വച്ചാലുകളുമായും പന്നികളുമായും നേരിട്ടുള്ള സമ്പർക്കത്തിലൂടെയാണ് ഇത് പകരുന്നത്.
- Ni-v ബാധിച്ച മറ്റ് ആളുകളിൽ നിന്ന് മനുഷ്യരിൽ നിന്ന് മനുഷ്യരിലേക്ക് പകരുന്നതായും റിപ്പോർട്ടുണ്ട് **ലക്ഷണങ്ങൾ:**



Daily Current Affairs Encyclopedia

| | |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> Ni-v അണുബാധ അകൃഷ്ട റെസ്പിറേറ്ററി സിൻഡ്രോം, ശ്വാസതടസ്സം, തലച്ചോറിന്റെ വീക്കം, പനി, തലവേദന, മയക്കം, ലക്ഷ്യബോധമില്ലായ്മ, ഭ്രമം എന്നിവയ്ക്ക് കാരണമാകും. ചികിത്സ: മനുഷ്യർക്കും മൃഗങ്ങൾക്കും രോഗത്തിനുള്ള വാക്സിൻ ഇല്ല. |
| <p>വാർത്തകളിൽ ലിബിയ</p>  | <p>സന്ദർഭം കിഴക്കൻ ലിബിയയിൽ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ നാശം വിതച്ചതിനാൽ 5,300-ലധികം പേർ മരിച്ചു, ആയിരക്കണക്കിന് ആളുകളെ കാണാതായി.</p> <p>പ്രധാന പോയിന്റുകൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> വടക്കേ ആഫ്രിക്കയിലെ മരുഭൂമിയും എണ്ണ സമ്പന്നവുമായ രാജ്യമാണ് ലിബിയ. ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ എണ്ണ ശേഖരവും ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ എണ്ണ ഉൽപ്പാദകരും ലിബിയയിലുണ്ട്. |
| <p>തണ്ണീർത്തടങ്ങളിൽ മോട്ടോർ ബോട്ടുകൾ പാടില്ല, എൻജിടി മധ്യപ്രദേശിനോട് പറഞ്ഞു</p> | <p>സന്ദർഭം ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ (NGT), അപ്പർ തടാകത്തിലും (ഭോജ് തണ്ണീർത്തടം റാംസർ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്) മറ്റ് തണ്ണീർത്തടങ്ങളിലും ക്രൂയിസും മറ്റ് മോട്ടോർ പ്രൊപ്പൽഡ് ബോട്ടുകളും പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നത് നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു.</p> <p>ഭോജ് തണ്ണീർത്തടം</p> <ul style="list-style-type: none"> മധ്യപ്രദേശിലെ ഭോപ്പാൽ ജില്ലയുടെ ഹൃദയഭാഗത്താണ് ഭോജ് തണ്ണീർത്തടം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. തണ്ണീർത്തടത്തിൽ രണ്ട് മനുഷ്യനിർമ്മിത തടാകങ്ങൾ അടങ്ങിയിരിക്കുന്നു - അപ്പർ തടാകവും ലോവർ തടാകവും. മദ്ധ്യേന്ത്യയിലെ വലിയ മനുഷ്യനിർമ്മിത തടാകങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള അപ്പർ തടാകം, 11-ാം നൂറ്റാണ്ടിൽ കോലൻസ് നദിക്ക് കുറുകെ ഒരു മൺ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിച്ച് ഭോജ് രാജാവ് സൃഷ്ടിച്ചതാണ്, ലോവർ തടാകം ഏകദേശം 200 വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് നിർമ്മിച്ചതാണ്. മുകളിലെ തടാകം.. തടാകങ്ങൾ ജൈവവൈവിധ്യത്താൽ വളരെ സമ്പന്നമാണ്, പ്രത്യേകിച്ച് മാക്രോഫൈറ്റുകൾ, ഫൈറ്റോപ്ലാങ്ക്ടൺ, സൂപ്ലാങ്ക്ടൺ, പ്രകൃതിദത്തവും |



Daily Current Affairs Encyclopedia



കൾച്ചേർലുമായ മത്സ്യങ്ങൾ, താമസിക്കുന്നതും ദേശാടനം ചെയ്യുന്നതുമായ പക്ഷികൾ, പ്രാണികൾ, ഉരഗങ്ങൾ, ഉഭയജീവികൾ

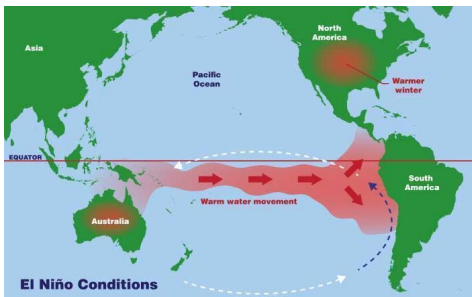
- 2002 ൽ ഇന്റർനാഷണൽ സൈറ്റായി നിയോഗിക്കപ്പെട്ടു.

ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ (NGT)

- ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ നിയമം 2010 പ്രകാരമാണ് ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ സ്ഥാപിതമായത്.
- ട്രൈബ്യൂണലിന്റെ പ്രധാന സിറ്റിംഗ് സ്ഥലമാണ് ന്യൂഡൽഹി, ട്രൈബ്യൂണലിന്റെ മറ്റ് നാല് സിറ്റിംഗ് സ്ഥലങ്ങൾ ഭോപ്പാൽ, പൂനെ, കൊൽക്കത്ത, ചെന്നൈ എന്നിവയായിരിക്കും.
- അപേക്ഷകളോ അപീലുകളോ ഫയൽ ചെയ്ത് 6 മാസത്തിനുള്ളിൽ തീർപ്പാക്കാൻ NGT നിർബന്ധിതമാണ്.
- ട്രൈബ്യൂണലിൽ ചെയർപേഴ്സൺ, ജൂഡീഷ്യൽ അംഗങ്ങൾ, വിദഗ്ധ അംഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു.
- അവർ 5 വർഷത്തേക്ക് ഓഫീസിൽ തുടരും, വീണ്ടും നിയമനത്തിന് അർഹതയില്ല.
- ചീഫ് ജസ്റ്റിസുമായി (സിജെഐ) കൂടിയാലോചിച്ചാണ് ചെയർപേഴ്സണെ കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിയമിക്കുന്നത്.
- ജൂഡീഷ്യൽ അംഗങ്ങളെയും വിദഗ്ധരെയും നിയമിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഒരു സെലക്ഷൻ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കും.
- ട്രൈബ്യൂണലിൽ കുറഞ്ഞത് 10-ഉം പരമാവധി 20-ഉം മുഴുവൻ സമയ ജൂഡീഷ്യൽ അംഗങ്ങളും വിദഗ്ധ അംഗങ്ങളും ഉണ്ടായിരിക്കണം.



കാലാവസ്ഥാ പ്രതിഭാസവും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയും



സന്ദർഭം

ഇന്ത്യയിൽ സംഭവിക്കുന്ന വിനാശകരമായ കാലാവസ്ഥയുടെയും കാലാവസ്ഥാ പ്രതിഭാസങ്ങളുടെയും പരമ്പര ഭക്ഷ്യസുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു

എൽ നിനോ-സതേൺ ഓസിലേഷൻ (ENSO) സൈക്കിൾ.

- എൽ നിനോയും ലാ നിനയും ഇക്വറ്റോറിയൽ പസഫിക് മേഖലയിലെ സമുദ്ര താപനിലയിലെ വ്യതിയാനങ്ങളുടെ ഫലമായുണ്ടാകുന്ന സങ്കീർണ്ണമായ കാലാവസ്ഥയാണ്. എൽ നിനോ-സതേൺ ഓസിലേഷൻ (ENSO) സൈക്കിൾ



Daily Current Affairs Encyclopedia

എന്നറിയപ്പെടുന്നതിന്റെ വിപരീത ഘട്ടങ്ങളാണ് അവ.

- കിഴക്കൻ മധ്യ ഇക്വറ്റോറിയൽ പസഫിക്കിലെ സമുദ്രത്തിനും അന്തരീക്ഷത്തിനും ഇടയിലുള്ള താപനിലയിലെ ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകളെ ENSO ചക്രം വിവരിക്കുന്നു.
- എൽ നിനോ, ലാ നിന എപ്പിസോഡുകൾ സാധാരണയായി ഒമ്പത് മുതൽ 12 മാസം വരെ നീണ്ടുനിൽക്കും, എന്നാൽ ചില നീണ്ട സംഭവങ്ങൾ വർഷങ്ങളോളം നീണ്ടുനിന്നേക്കാം.

എൽ നിനോ

- കിഴക്കൻ ഉഷ്ണമേഖലാ പസഫിക് സമുദ്രത്തിലെ ഉപരിതല ജലത്തിന്റെ അസാധാരണമായ ചൂട് വിവരിക്കുന്ന ഒരു കാലാവസ്ഥാ പ്രതിഭാസമാണ് എൽ നിനോ.
- ഇത് എൽ നിനോ-സതേൺ ഓസിലേഷൻ (ENSO) എന്ന വലിയ പ്രതിഭാസത്തിന്റെ "ഉഷ്ണ ഘട്ടം" ആണ്.
- ഇത് ലാ നിനയേക്കാൾ കൂടുതൽ തവണ സംഭവിക്കുന്നു.
- എൽ നിനോ എന്നത് സ്പാനിഷിലെ "ചെറിയ കുട്ടി" അല്ലെങ്കിൽ "ക്രിസ്തു കുട്ടി" എന്നതിന്റെ അയഞ്ഞ വിവർത്തനമാണ്.
- സെൻട്രൽ-ഈസ്റ്റ് ഇക്വറ്റോറിയൽ പസഫിക്കിലെ സമുദ്രജലം ചൂടാകുന്നതിനെയാണ് എൽ നിനോ എന്ന് വിളിക്കുന്നത്, ഇത് ഏതാനും വർഷങ്ങൾ കൂടുമ്പോൾ സംഭവിക്കുന്നു (പെറ്റ തീരത്ത് ചൂടുള്ള ഘട്ടം).
- എൽ നിനോ സമയത്ത്, ഭൂമധ്യരേഖാ പസഫിക്കിലെ ഉപരിതല താപനില ഉയരുന്നു
- ഇത് വ്യാപാര കാറ്റുകളെ ദുർബലമാക്കുന്നു - ഭൂമധ്യരേഖയ്ക്ക് സമീപം വീശുന്ന കിഴക്ക്-പടിഞ്ഞാറൻ കാറ്റ്.
- എൽ നിനോ കാരണം, അമേരിക്കയിൽ നിന്ന് ഏഷ്യയിലേക്ക് വീശുന്ന കിഴക്കൻ വ്യാപാര കാറ്റ് ദിശ മാറ്റുകയും പടിഞ്ഞാറൻ ഭാഗത്തേക്ക് മാറ്റുകയും ചെയ്യുന്നു.
- അങ്ങനെ പടിഞ്ഞാറൻ പസഫിക്കിൽ നിന്ന് അമേരിക്കയിലേക്ക് ചൂട് വെള്ളം കൊണ്ടുവരുന്നു



ലഡാക്കിൽ എൽഎസിയുടെ സ്റ്റൈൽഡിനട്ടുള്ള എയർഫീൽഡിന് തറക്കല്ലിട്ടു



സന്ദർഭം

പ്രതിരോധ മന്ത്രി രാജ്നാഥ് സിംഗ് ലഡാക്കിലെ നിയോമ എയർഫീൽഡിന് (Nyoma Airfield) തറക്കല്ലിട്ടു, അരുണാചലിലെ നെച്ചിഹു തുരങ്കം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു .

പ്രധാന പോയിന്റുകൾ

- ഏകദേശം 200 കോടി രൂപ ചെലവിൽ വികസിപ്പിക്കുന്ന നിയോമ എയർഫീൽഡ് ലഡാക്കിലെ വ്യോമ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും വടക്കൻ അതിർത്തിയിൽ വ്യോമസേനയുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യും.
- പ്രതിരോധ മന്ത്രി സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികളിൽ അരുണാചൽ പ്രദേശിലെ നെച്ചിഹു തുരങ്കം, പശ്ചിമ ബംഗാളിലെ രണ്ട് എയർഫീൽഡുകൾ, രണ്ട് ഹെലിപാഡുകൾ, 22 റോഡുകൾ, 63 പാലങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു. ഈ 90 പദ്ധതികളിൽ 36 എണ്ണം അരുണാചൽ പ്രദേശിലും 26 ലഡാക്കിലും, 11 ജമ്മു കശ്മീരിലും, അഞ്ച് മിസോറാമിലും, മൂന്ന് ഹിമാചൽ പ്രദേശിലും, സിക്കിം, ഉത്തരാഖണ്ഡ്, പശ്ചിമ ബംഗാൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ രണ്ട് വീതവും നാഗാലാൻഡ്, രാജസ്ഥാൻ, ആൻഡമാൻ നിക്കോബാർ ദ്വീപുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഒന്ന് വീതവുമാണ്.

ആയുഷ്മാൻ ഭവ ആരോഗ്യ പദ്ധതി കേന്ദ്രം ഇന്ന് ആരംഭിക്കും

സന്ദർഭം

പ്രസിഡന്റ് റൗപതി മുർമു 'ആയുഷ്മാൻ ഭവ' കാമ്പയിൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും

പ്രധാന പോയിന്റുകൾ

- 'ആയുഷ്മാൻ ഭവ' കാമ്പയിൻ, രാജ്യത്തെ എല്ലാ ഗ്രാമങ്ങളിലും പട്ടണങ്ങളിലും എത്തിച്ചേരുന്ന, ആരോഗ്യ സേവനങ്ങളുടെ സാച്ചരേഷൻ കവരേജ് നൽകാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ള സമഗ്രമായ രാജ്യവ്യാപകമായ ആരോഗ്യ സംരക്ഷണ സംരംഭമാണ്.
- ഈ സംരംഭം ആയുഷ്മാൻ ഭാരത് പദ്ധതിയുടെ വിജയത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതാണ്, കൂടാതെ ആരോഗ്യ പരിപാലന സേവനങ്ങളിലെ മാതൃകാപരമായ മാറ്റത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ആരോഗ്യവകുപ്പ്, മറ്റ് സർക്കാർ വകുപ്പുകൾ, ഗ്രാമ-നഗര പ്രദേശങ്ങളിലെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ഏകോപനത്തോടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ നേതൃത്വം നൽകുന്ന ഒരു കൂട്ടായ പ്രവർത്തനമാണ് കാമ്പയിൻ.



മലയാളം



Daily Current Affairs Encyclopedia

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ തടസ്സങ്ങൾ മറികടന്ന് ആരും വിനോദം പോകരുതെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുകയും സമഗ്രമായ ആരോഗ്യ പരിരക്ഷ എല്ലാ ഗ്രാമങ്ങളിലും പട്ടണങ്ങളിലും വ്യാപിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ് ഇതിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം. |
|--|--|

Copyright © by Adda247

All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.