



29 October 2024

കേരള പ്രാദേശിക വാർത്തകൾ

<p>ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആഗോള കന്നുകാലി സംഗമം</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2024 ഡിസംബർ 20 മുതൽ 29 വരെ നടക്കുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആഗോള കന്നുകാലി സംഗമത്തിന് വയനാട് ആതിഥേയത്വം വഹിക്കാൻ ഒരുങ്ങുന്നു. കേരള വെറ്ററിനറി ആൻഡ് അനിമൽ സയൻസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി (KVASU) ആണ് പരിപാടിക്ക് ആതിഥേയത്വം വഹിക്കുന്നത്. കന്നുകാലി, കോഴി, പാലുൽപ്പന്ന, അക്വാകൾച്ചർ മേഖലകളിലെ ഏറ്റവും പുതിയ സാങ്കേതികവിദ്യകളും മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളും പ്രദർശിപ്പിക്കാൻ ഇത് ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കർഷകർ, വെറ്ററിനറി പ്രൊഫഷണലുകൾ, വ്യവസായ വിദഗ്ധർ എന്നിവരുൾപ്പെടെ അഞ്ച് ലക്ഷത്തോളം പേർ പങ്കെടുക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.
<p>2025 ഓടെ മാലിന്യമുക്ത കേരളം</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2025 മാർച്ചോടെ മാലിന്യമുക്ത സംസ്ഥാനമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു സുപ്രധാന ചുവടുവയ്പ്പിൽ, 2024 നവംബർ 1 ന് കേരളം 820 പട്ടണങ്ങളെ "ഗ്രീൻ ടൗണുകൾ" ആയി പ്രഖ്യാപിക്കാൻ ഒരുങ്ങുകയാണ്. കമ്മ്യൂണിറ്റി പങ്കാളിത്തത്തിലൂടെയും കർശനമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കുന്നതിലൂടെയും ഈ നഗരങ്ങളെ ഫലപ്രദമായ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന്റെ മാതൃകകളാക്കി മാറ്റുകയാണ് ഈ സംരംഭം ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. <p>ഗ്രീൻ ടൗൺ സംരംഭത്തിന്റെ പ്രധാന സവിശേഷതകൾ:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100% മാലിന്യ വേർതിരിവ്: ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ മാലിന്യം ശരിയായ രീതിയിൽ വേർതിരിക്കുന്നത് നിർബന്ധമാണ്. മാലിന്യം കത്തിക്കരുത്: മാലിന്യം ഇറന്ന് കത്തിക്കുന്നത് കർശനമായി നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു. സൗന്ദര്യവൽക്കരണ ശ്രമങ്ങൾ: വിവിധ സംരംഭങ്ങളിലൂടെ നഗരങ്ങൾ മനോഹരമാക്കും. സമൂഹത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ: സമൂഹത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പതിവായി ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തും
<p>ഭക്ഷ്യ ആധികാരികതയിലെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രമായി CIFT പ്രഖ്യാപിച്ചു</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി (CIFT) ഭക്ഷ്യ ആധികാരികതയിലെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രമായി പ്രഖ്യാപിച്ചു. CIFT വാട്സ് ഇന്ത്യ പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡുമായി സഹകരിക്കും. ഇന്ത്യയിൽ ഭക്ഷ്യ പ്രാമാണീകരണ സാങ്കേതികവിദ്യകൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ലിമിറ്റഡ്. അന്ത്യായുധിക ഗവേഷണ കണ്ടുപിടുത്തങ്ങളിലൂടെ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയും



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<p>കണ്ടെത്തലും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ആഗോള ശ്രമങ്ങളിൽ ഈ നീക്കം ഇന്ത്യയെ മുൻനിരയിൽ നിർത്തുന്നു.</p> <p>About:</p> <ul style="list-style-type: none"> സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി (CIFT) ഫിഷറീസ് സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജിയുടെ പുരോഗതിക്കായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ഒരു പ്രധാന ഗവേഷണ സ്ഥാപനമാണ്. ഇതിന്റെ ആസ്ഥാനം കേരളത്തിലെ കൊച്ചിയിലെ വില്ലിംഗ്ഡൺ ഐലൻഡിലെ മത്സ്യപുരിയിലാണ്.
<p>ആയുർവേദ ദിനം 2024</p>  <p>आयुर्वेद दिवस</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> സമഗ്രമായ ആരോഗ്യത്തിനും ക്ഷേമത്തിനും ഊന്നൽ നൽകുന്ന, ഇന്ത്യയിൽ വേരുകളുള്ള പുരാതന വൈദ്യശാസ്ത്ര സമ്പ്രദായമായ ആയുർവേദത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന വാർഷിക ആഘോഷമാണ് ആയുർവേദ ദിനം. <p>About:</p> <ul style="list-style-type: none"> ആയുർവേദ ദിനം ധന്വന്തരി ജയന്തി ദിനമായി ആഘോഷിക്കുന്നു, ഇത് അശ്വിൻ പതിമൂന്നാം ദിവസമാണ്. ആയുർവേദത്തെ പരമ്പരാഗത ചികിത്സാ സമ്പ്രദായമായി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി 2016-ൽ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് ഔദ്യോഗികമായി ആയുർവേദ ദിനം പ്രഖ്യാപിച്ചു. 2024 ഒക്ടോബർ 29-ന് 9-ാമത് ആയുർവേദ ദിനം ആഘോഷിക്കുകയാണ്. ആഗോളതലത്തിൽ 150-ലധികം രാജ്യങ്ങൾ പങ്കെടുക്കുന്നു. പ്രമേയം: <ul style="list-style-type: none"> "ആയുർവേദ ഇന്നൊവേഷൻസ് ഫോർ ഗ്ലോബൽ ഹെൽത്ത്" എന്നതാണ് ഈ വർഷത്തെ ആഘോഷങ്ങളുടെ പ്രധാന പ്രമേയം. <p>ആയുർവേദ ദിനത്തിന്റെ ലോഗോയിൽ താഴെ പറയുന്ന ഘടകങ്ങളുണ്ട്.</p> <ol style="list-style-type: none"> ലോഗോയുടെ മധ്യഭാഗത്തുള്ള ധന്വന്തരിയുടെ സിലാറ്റ് വൈദ്യശാസ്ത്രത്തിന്റെ അധിപനെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു. ലോഗോയിലെ അഞ്ച് ഇതളുകൾ പഞ്ച മഹാഭൂതത്തെയും താഴെയുള്ള മൂന്ന് വൃത്തങ്ങൾ ആയുർവേദത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്വങ്ങളായ വാത, പിത്ത, കഫ എന്നിവയെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. മൂലകങ്ങളെ വലയം ചെയ്യുന്ന ഒരു ഓവൽ ഇല ഈ അടിസ്ഥാന തത്വങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി പ്രകൃതിയിലൂടെയുള്ള രോഗശാന്തിയുടെ സത്തയെ ചിത്രീകരിക്കുന്നു.
<p>സ്ക്രബ് ടൈഫസ്</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> കേരളത്തിൽ സ്ക്രബ് ടൈഫസ് ബാധിച്ച് ഒരു മരണം കൂടി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു. <p>Key Points:</p> <ul style="list-style-type: none"> ബുഷ് ടൈഫസ് അല്ലെങ്കിൽ മൈറ്റ് ടൈഫസ് എന്നും അറിയപ്പെടുന്ന സ്ക്രബ് ടൈഫസ്, ഓറിയൻഷ്യ സൂസുഗമുഷി മൂലമുണ്ടാകുന്ന ഒരു ബാക്ടീരിയ അണുബാധയാണ്. ഏഷ്യ-പസഫിക് മേഖലയിലാണ് ഇത് പ്രാഥമികമായി കാണപ്പെടുന്നത്.



Daily Current Affairs Encyclopedia

പകർച്ച:

- വെക്സർ: രോഗബാധയുള്ള ചിട്ടുകൾ (ലാർവ്വ മൈറ്റുകൾ) അവയുടെ കടിയുകളിലൂടെ ബാക്ടീരിയയെ കടത്തിവിടുന്നു.
- ആവാസ വ്യവസ്ഥ: ചിട്ടുകൾ സാധാരണയായി സ്ക്രബ് സസ്യങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്നു, അതിനാൽ "സ്ക്രബ് ടൈഫ്" എന്ന പേര്.

ലക്ഷണങ്ങൾ:

- പനി
- തലവേദന
- ശരീരവേദന
- ചുണങ്ങു
- കടിയേറ്റ സ്ഥലത്ത് ഒരു ചെറിയ, ഇരുണ്ട ചുണങ്ങു (എസ്ചാർ).
- വിപുലീകരിച്ച ലിംഫ് നോഡുകൾ

ചികിത്സ:

- ആൻറിബയോട്ടിക് തെറാപ്പി, സാധാരണയായി ഡോക്സിസൈക്ലിൻ, നേരത്തെ ആരംഭിച്ചാൽ ഫലപ്രദമാണ്.

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.