



23 Sep 2024

ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రాంతీయ వార్తలు

<p><b>APCNF</b></p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ఆంధ్రప్రదేశ్ కమ్యూనిటీ-మేనేజ్డ్ నేచురల్ ఫార్మింగ్ (APCNF) కార్యక్రమం ప్రపంచ జీవవైవిధ్యం మరియు వాతావరణ సంక్షోభాలకు గణనీయమైన ప్రతిస్పందనగా ఉద్భవించింది, వ్యవసాయానికి ప్రకృతి ఆధారిత విధానాన్ని ప్రోత్సహిస్తుంది.</li> <li>ఇది 2015లో రైతు సాధికారక సంస్థ (RySS) మరియు ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం తక్కువ ఖర్చుతో కూడుకున్న మరియు రసాయన రహిత వ్యవసాయాన్ని పరిచయం చేయడానికి ప్రారంభించింది.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ఆంధ్రప్రదేశ్ కమ్యూనిటీ-మేనేజ్డ్ నేచురల్ ఫార్మింగ్ (APCNF) అనేది 2031 నాటికి 8 మిలియన్ హెక్టార్ల విస్తీర్ణంలో 8 మిలియన్ హెక్టార్ల విస్తీర్ణంలో రాష్ట్రంలోని 6 మిలియన్ల మంది రైతులకు సహజ వ్యవసాయ పద్ధతులపై శిక్షణ ఇవ్వడానికి ఉద్దేశించిన ప్రభుత్వ కార్యక్రమం.</li> <li>APCNF ప్రభుత్వ, ప్రైవేట్ మరియు దాతృత్వ నిధుల మూలాల మిశ్రమం ద్వారా నిధులు సమకూరుస్తుంది.</li> </ul>
<p><b>భౌగోళిక సూచిక (GI) ట్యాగ్</b></p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ఇటీవల, మాధవమాల చెక్క శిల్పాలు GI ట్యాగ్ కోసం దాఖలు చేయబడ్డాయి.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>భౌగోళిక సూచిక (GI) ట్యాగ్ అనేది ఒక నిర్దిష్ట భౌగోళిక స్థానం లేదా మూలం నుండి ఉత్పత్తిని గుర్తించే పేరు లేదా సంకేతం.</li> <li>ట్యాగ్ అనేది మేధో సంపత్తి హక్కు (IPR) యొక్క ఒక రూపం, ఇది ఉత్పత్తిని రక్షిస్తుంది మరియు అధికృత వినియోగదారులు మాత్రమే పేరును ఉపయోగించగలరని నిర్ధారిస్తుంది.</li> </ul>
<p><b>PAT పథకం</b></p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రవ్యాప్తంగా 59 ప్రధాన పరిశ్రమలలో "పర్ఫార్మింగ్, అచీవ్ అండ్ ట్రేడ్" (PAT) పథకాన్ని అమలు చేసింది.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PAT పథకం అనేది శక్తి-ఇంటెన్సివ్ పరిశ్రమల కోసం శక్తి సామర్థ్యంలో మెరుగుదలలను వేగవంతం చేయడానికి రూపొందించబడిన మార్కెట్-ఆధారిత విధానం.</li> <li>దీనిని కేంద్ర విద్యుత్ మంత్రిత్వ శాఖ నేతృత్వంలోని బ్యూరో ఆఫ్ ఎనర్జీ ఎఫిషియన్సీ (BEE) ప్రవేశపెట్టింది.</li> </ul>
<p><b>గోదావరి నది</b></p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>గోదావరి నదిలో గ్యాస్ లీక్ కావడంతో ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని కోనసీమ ప్రాంతంలో భయాందోళనలు నెలకొన్నాయి.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ఇది గంగా తర్వాత భారతదేశం యొక్క రెండవ-పొడవైన నది మరియు భారతదేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నది, ఇది భారతదేశం యొక్క మొత్తం</li> </ul>



	<p>భౌగోళిక ప్రాంతంలో 10% ప్రవహిస్తుంది.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• దీనిని 'దక్షిణ గంగ' అని కూడా పిలుస్తారు, ఇది దక్షిణ గంగా నదిగా అనువదిస్తుంది.</li> <li>• ఉపనదులు: నది యొక్క ప్రధాన ఉపనదులు ప్రవర, పూర్ణ, మంజూ, పెంగంగా, వార్ధా, వైంగంగ, ప్రాణహిత (వైంగంగా, పెంగంగ, వార్ధాల సంయుక్త ప్రవాహం), ఇంద్రావతి, మానేర్ మరియు శబ్రి.</li> </ul>
<p>కృత్రిమ మేధస్సు (AI)</p>	<p>వార్షికోత్సవం ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• రాష్ట్రంలో హెల్త్ కేర్ డెలివరీని మార్చేందుకు ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్ (AI) మరియు డిజిటల్ హెల్త్ ని ఉపయోగించడం యొక్క ప్రాముఖ్యతను ముఖ్యమంత్రి N. చంద్రబాబు నాయుడు తెలియజేశారు.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్ (AI) అనేది మానవ మేధస్సును అనుకరించే మార్గాల్లో నేర్చుకోగల, తర్కించగల మరియు పని చేయగల యంత్రాలు మరియు కంప్యూటర్లను రూపొందించే అధ్యయన రంగం.</li> <li>• AI అనేది కంప్యూటర్ సైన్స్, డేటా అనలిటిక్స్ మరియు న్యూరోసైన్స్ వంటి అనేక విభాగాలను కలిగి ఉన్న విస్తృత క్షేత్రం.</li> </ul>



**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.