



18 Sep 2024

జాతీయ మరియు అంతర్జాతీయ వార్తలు

<p>ఇన్వెస్ట్ ఇండియా</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> అధికారిక పెట్టుబడి ప్రమోషన్ మరియు ఫెసిలిటీషన్ ఏజెన్సీ అయిన ఇన్వెస్ట్ ఇండియా నుండి స్టార్ట్-అప్ ఇండియా చోరవను మార్చునున్నట్లు వాణిజ్య మరియు పరిశ్రమల మంత్రి పీయూష్ గోయల్ వెల్లడించారు. ఈ కార్యక్రమం ఇప్పుడు కొత్త లాభాపేక్ష లేని కంపెనీ కిందకు వస్తుంది, ఇందులో నేషనల్ స్టార్ట్-అప్ అడ్వైజరీ కౌన్సిల్ కూడా ఉండవచ్చు. <p>సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఇన్వెస్ట్ ఇండియా 2009లో కంపెనీల చట్టం 1956లోని సెక్షన్ 25 ప్రకారం అప్పటి ఇండస్ట్రియల్ పాలసీ అండ్ ప్రమోషన్ శాఖ, వాణిజ్యం మరియు పరిశ్రమల మంత్రిత్వ శాఖ యొక్క 49% ఈక్విటీ మరియు FICCI ద్వారా 51% వాటాతో విదేశీ పెట్టుబడులను ప్రోత్సహించడం కోసం రూపొందించబడింది. ప్రధాన కార్యాలయం: న్యూఢిల్లీ <p>నేషనల్ స్టార్ట్ అప్ అడ్వైజరీ కౌన్సిల్:</p> <ul style="list-style-type: none"> స్థాపించినది: భారత ప్రభుత్వం లక్ష్యం: ఆవిష్కరణలను ప్రోత్సహించడం మరియు స్టార్ట్ అప్ పర్యావరణ వ్యవస్థకు మద్దతు ఇవ్వడం. దీని ద్వారా ఏర్పాటు చేయబడింది: పరిశ్రమ మరియు అంతర్గత వాణిజ్య ప్రమోషన్ విభాగం (DPIIT) తేదీ: జనవరి 2020 ప్రధాన పాత్ర: వ్యూహాత్మక మార్గదర్శకత్వం మరియు సిఫార్సులను అందించడం. దృష్టి: వివిధ రంగాలలో స్టార్ట్ అప్ వృద్ధిని మెరుగుపరచడం.
<p>ప్రపంచ ఓజోన్ దినోత్సవం</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ప్రపంచ ఓజోన్ దినోత్సవాన్ని ఏటా సెప్టెంబర్ 16న జరుపుకుంటారు. 2024 థీమ్: మాంట్రీయల్ ప్రోటోకాల్: అడ్వాన్సింగ్ క్లెమెట్ యాక్షన్. <p>ఓజోన్:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఓజోన్ అనేది O3 అనే రసాయన సూత్రంతో ఆక్సిజన్ యొక్క ప్రత్యేక రూపం. ఓజోన్ మన వాతావరణంలో చాలా చిన్న భాగాన్ని కలిగి ఉంది, అయితే దాని ఉనికి మానవ శ్రేయస్సుకు చాలా ముఖ్యమైనది. చాలా ఓజోన్ వాతావరణంలో భూమి యొక్క ఉపరితలం నుండి 10 మరియు 40 కిమీ ఎత్తులో ఉంటుంది. ఈ ప్రాంతాన్ని స్ట్రాటో ఆవరణం అని పిలుస్తారు మరియు ఇది వాతావరణంలోని మొత్తం ఓజోన్ లో 90% కలిగి ఉంటుంది. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1987లో ఆమోదించబడిన మాంట్రీయల్ ప్రోటోకాల్ ద్వారా ఓజోన్ క్షీణతను పరిష్కరించాల్సిన అవసరాన్ని అంతర్జాతీయ సమాజం గుర్తించింది.




తెలుగు



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<ul style="list-style-type: none"> • ప్రపంచవ్యాప్తంగా ODS ఉత్పత్తి మరియు వినియోగాన్ని దశలవారీగా నిలిపివేయడం ఈ ఒప్పందం లక్ష్యం. <p>CFC ఉద్ఘాటనలో గణనీయమైన తగ్గింపులు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ప్రస్తుత నిబంధనలు అమలులో ఉన్నట్లయితే మధ్య శతాబ్దం నాటికి ఓజోన్ పొర యొక్క పునరుద్ధరణ అంచనా వేస్తున్నారు.
--	--

<p>'ఇంటిగ్రేటెడ్ ఓషన్ ఎనర్జీ అట్లాస్'</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఇండియన్ నేషనల్ సెంటర్ ఫర్ ఓషన్ ఇన్ఫర్మేషన్ సర్వీసెస్ (INCOIS) ఇండియన్ ఎక్స్‌క్లూజివ్ ఎకనామిక్ జోన్ (EEZ) కోసం 'ఇంటిగ్రేటెడ్ ఓషన్ ఎనర్జీ అట్లాస్'ని ప్రారంభించింది. • ఈ అట్లాస్ భారతీయ జలాల్లోని సముద్ర శక్తి వనరులైన సౌర, గాలి, అలలు, ప్రవాహాలు మరియు సముద్ర ఉష్ణ శక్తి వంటి వివిధ రకాల పునరుత్పాదక శక్తి యొక్క ముఖ్యమైన సామర్థ్యాన్ని వెల్లడిస్తుంది. <p>శక్తి అంచనాలు మరియు లక్షణాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • శక్తి అంచనా: INCOIS భారతీయ EEZ పరిధిలో సంవత్సరానికి 9.2 లక్షల TWh సమీకృత సముద్ర శక్తిని అంచనా వేసింది. • శక్తి డేటా WebGIS ఇంటర్‌ఫేస్‌ని ఉపయోగించి దృశ్యమానం చేయబడుతుంది, శక్తి భాగాలు 5 కిమీ గ్రీడ్ రిజల్యూషన్‌లో మ్యాప్ చేయబడతాయి. • వివిధ సముద్ర శక్తి భాగాల కోసం వార్షిక, నెలవారీ మరియు రోజువారీ స్టాయిలలో అంచనాలు అందుబాటులో ఉన్నాయి. <p>INCOIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ESSO-INCOIS 1999లో మినిస్ట్రీ ఆఫ్ ఎర్త్ సైన్సెస్ (MoES) క్రింద స్వయంప్రతిపత్త సంస్థగా హైదరాబాద్‌లో స్థాపించబడింది మరియు ఇది ఎర్త్ సైన్సెస్ సెన్సె ఆర్గనైజేషన్ (ESSO) యొక్క యూనిట్. • ESSO- INCOIS ఉత్తమమైన సముద్ర సమాచారం మరియు సలహా సేవలను అందించడానికి తప్పనిసరి.
---	--

<p>చిరుత ప్రాజెక్ట్ స్థితి</p> 	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ప్రాజెక్ట్ చిరుత, భారతదేశం యొక్క ప్రతిష్టాత్మక చోరవ ఆఫ్రికన్ చిరుతలను దాని పర్యావరణ వ్యవస్థలలోకి ప్రవేశపెట్టడం, దాని ప్రారంభం నుండి అనేక ముఖ్యమైన సవాళ్లను ఎదుర్కొంది. <p>సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • చిరుత యాక్షన్ ప్లాన్ (CAP): భారతదేశం యొక్క ప్రతిష్టాత్మక ప్రాజెక్ట్ ఆఫ్రికన్ చిరుతలను దాని పర్యావరణ వ్యవస్థలలోకి తిరిగి ప్రవేశపెట్టడం, జాతులను పరిరక్షించడం మరియు సవన్నా నివాసాలను పునరుద్ధరించడం లక్ష్యంగా కలిగి ఉంది. • పరిరక్షణ వ్యూహం: చిరుతలను పరిచయం చేయడం వల్ల పర్యావరణ వ్యవస్థ విధులను పునరుద్ధరించడంలో మరియు ఆసియాటిక్ చిరుత పరిధిని విస్తరించడంలో, పర్యావరణ పర్యాటకం మరియు నివాస పరిరక్షణకు దోహదపడుతుందని CAP తెలియజేస్తుంది. • కాలక్రమం మరియు కట్టుబాట్లు: చిరుత జనాభా సుమారు 15 సంవత్సరాలలో కునో నేషనల్ పార్క్ యొక్క మోసుకెళ్ల సామర్థ్యాన్ని మరియు 30-40 సంవత్సరాలలో విస్తృత కునో ల్యాండ్స్కేప్‌ను చేరుకోవాలని ప్రణాళిక అంచనా వేస్తుంది.
---	---



	<p>సవాళ్లు మరియు ఎదురుదెబ్బలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ప్రాజెక్ట్ ప్రారంభించినప్పటి నుండి, అనేక ముఖ్యమైన సవాళ్లు ఉన్నాయి. • చెర నుండి చిరుతలను విడుదల చేయడంలో జాప్యం, ప్రవేశపెట్టిన జంతువులలో అధిక మరణాల రేటు మరియు కొత్త వాతావరణానికి వాటి అనుసరణకు సంబంధించిన సమస్యలు ఇందులో ఉన్నాయి. • చిరుతలను సుదీర్ఘంగా నిర్బంధించడం వల్ల తిరిగి ప్రవేశపెట్టడం మరియు మొత్తం ప్రాజెక్ట్ విజయం కోసం వాటి సంసిద్ధత గురించి ఆందోళనలు తలెత్తాయి. <p>ప్రస్తుత స్థితి మరియు భవిష్యత్తు అవకాశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ప్రస్తుతానికి, చిరుతలు ప్రధానంగా కునీ నేషనల్ పార్క్ మరియు ఇతర నిర్దేశిత ప్రాంతాలలో బందిఖానాలో ఉన్నాయి. • భవిష్యత్ ప్రణాళికలలో చిరుతలను మరింత అనుకూలమైన ఆవాసాలలోకి విడుదల చేయడం జరుగుతుంది, అయితే ఈ కాలక్రమం ఆలస్యమైంది. • ప్రాజెక్ట్ యొక్క దీర్ఘకాలిక విజయం ఇప్పటికే ఉన్న సవాళ్లను అధిగమించడం, తగిన నివాస నాణ్యతను నిర్ధారించడం మరియు కీలక పరిరక్షణ మరియు పర్యావరణ లక్ష్యాలను సాధించడంపై ఆధారపడి ఉంటుంది.
<p>టెక్నాలజీ ద్వారా రూరల్ ఎంటర్ప్రైజ్ యాక్సిలరేషన్ యొక్క కేంద్రం (CREATE)</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MSME కోసం కేంద్ర మంత్రి శ్రీ జితన్ రామ్ మాంఝీ, సెప్టెంబర్ 14, 2024న లోహలో క్రియేట్ను వాస్తవంగా ప్రారంభించారు. <p>CREATE యొక్క కీలక అంశాలు</p> <ul style="list-style-type: none"> • పష్ఠినా వుల్ రోవింగ్ పెసిలిటీ: ఉన్ని నాణ్యత మరియు ఉత్పత్తిని మెరుగుపరచడానికి యంత్రాలు వ్యవస్థాపించబడ్డాయి మరియు ఆపరేషన్కు సిద్ధంగా ఉన్నాయి. • ఎసెన్షియల్ ఆయిల్ ఎక్స్ట్రాక్షన్: గులాబీలు మరియు ఇతర పువ్వుల నుండి నూనెలను తీయడానికి సాకర్యాల ఏర్పాటుకు శిక్షణ. • బయో-ప్రాసెసింగ్ శిక్షణ: స్థానిక పండ్లు మరియు ముడి పదార్థాల బయో-ప్రాసెసింగ్ కోసం ఉత్పత్తి సాకర్యాల అభివృద్ధి. <p>స్థానిక సంఘాలపై ప్రభావం:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఆర్థిక వృద్ధి: స్థానిక ఉత్పాదకత మరియు ఉత్పత్తి నాణ్యతను పెంచడం లక్ష్యం. • జీవనోపాధి మెరుగుదల: జీవనోపాధిని మెరుగుపరచడం మరియు వ్యవస్థాపకతను పెంపొందించడంపై దృష్టి పెట్టడం. • గ్రామీణ పారిశ్రామికీకరణ: లడఖ్లో ఎంటర్ప్రైజ్ సృష్టి మరియు సాంప్రదాయ కళాకారులను నిలుపుకోవడం ప్రోత్సహిస్తుంది.



తెలుగు

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

To get free Live Classes,
Materials Scan this QR Code &
Download our Adda247 App



**RAILWAY PRIME
TEST PACK**
NTPC | RRC | ALP & More

Test Series

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.