



తెలుగు



03 Sep 2024

జాతీయ మరియు అంతర్జాతీయ వార్తలు

రామన్ మెగసెసే అవార్డు



Legendary Animator Hayao Miyazaki Receives Prestigious Ramon Magsaysay Award

వివరణ:

- జపనీస్ యానిమే డైరెక్టర్ హయావో మియాజాకి ప్రతిష్టాత్మక రామన్ మెగసెసే అవార్డుతో సత్కరించబడ్డారు, దీనిని తరచుగా ఆసియా నోబెల్ బహుమతిగా సూచిస్తారు.

ప్రధానాంశాలు:

- రామన్ మెగసెసే అవార్డు అనేది ఆసియా యొక్క ప్రధాన బహుమతి మరియు అత్యున్నత గౌరవం, ఇది ఫిలిప్పీన్స్ మాజీ ప్రెసిడెంట్ రామన్ మెగసెసే యొక్క పాలనలో సమగ్రత, ప్రజలకు సాహసోపేతమైన సేవ మరియు ప్రజాస్వామ్య సమాజంలో ఆచరణాత్మక ఆదర్శవాదం యొక్క ఉదాహరణను శాశ్వతం చేయడానికి 1957లో స్థాపించబడింది. దీనిని తరచుగా "ఆసియా నోబెల్ బహుమతి" అని పిలుస్తారు.
- రామన్ మెగసెసే అవార్డ్ ఫౌండేషన్ యొక్క ధర్మకర్తల మండలి ప్రతి సంవత్సరం ఈ అవార్డును ఎంపిక చేస్తుంది.

అవార్డు కేటగిరీలు:

2008 వరకు, రామన్ మెగసెసే అవార్డును ఆరు విభాగాలలో అందించారు:

- ప్రభుత్వ సేవ (1958–2008)
- పబ్లిక్ సర్వీస్ (1958–2008)
- కమ్యూనిటీ లీడర్షిప్ (1958–2008)
- జర్నలిజం, లిటరేచర్ మరియు క్రియేటివ్ కమ్యూనికేషన్ ఆర్ట్స్ (1958–2008)
- శాంతి మరియు అంతర్జాతీయ అవగాహన (1958–2008)
- ఎమర్జెంట్ లీడర్షిప్ (2001 నుండి)

'ఎక్స్‌సైజ్ వరుణ'



వివరణ:

- ఇండో-ఫ్రెంచ్ ద్వైపాకీక నావికా విన్యాసాలు 'ఎక్స్‌సైజ్ వరుణ'లో పాల్గొనేందుకు భారత నావికాదళానికి చెందిన P8I విమానం ఫ్రాన్స్ కు చేరుకుంది.

ప్రధానాంశాలు:

- 'ఎక్స్‌సైజ్ వరుణ' 2024 ఎడిషన్ సెప్టెంబర్ 2 నుండి 4 వరకు మధ్యధరా సముద్రంలో జరగనుంది.
- ఈ వ్యాయామం భారతదేశం మరియు ఫ్రెంచ్ నౌకాదళాల మధ్య వ్యూహాత్మక సామర్థ్యాలు మరియు పరస్పర చర్యను మెరుగుపరచడం లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది.



తెలుగు



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<ul style="list-style-type: none"> • అధునాతన వ్యూహాత్మక వ్యాయామాలు ఈ ఒడంబడిక యొక్క ముఖ్య లక్షణం, రెండు దేశాల నావికా దళాల మధ్య పెరుగుతున్న సినల్టీని హైలైట్ చేస్తుంది. • P81 ఎయిర్క్రాఫ్ట్తో పాటు ముందుగా టౌలాన్కు చేరుకున్న భారత నావికాదళానికి చెందిన INS తబర్ కూడా ఈ వ్యాయామంలో పాల్గొంటుంది.
--	--

<p>జోంబీ ఫంగస్</p>

<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • వన్యప్రాణుల పరిశోధకుడు క్రిస్ కెటోలా ఇటీవల ఇన్స్టాగ్రామ్లో "జోంబీ ఫంగస్" అని పిలవబడే టరాస్టులా సోకిన ఒక వీడియోను పంచుకున్నారు. <p>సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఈ ఫంగస్ యొక్క శాస్త్రీయ నామం ఒఫియోకార్డిసిప్స్ యూనిలేటరలిస్, దీనిని తరచుగా కార్డిసిప్స్ లేదా జోంబీ ఫంగస్ అని పిలుస్తారు. • కార్డిసిప్స్ ఫంగస్ హోస్ట్ యొక్క మనస్సు మరియు శరీర విధులను నియంత్రిస్తుంది, దానిని సమర్థవంతంగా "జోంబీ"గా మారుస్తుంది. • ఇది ఫంగస్ పునరుత్పత్తి చేయగలదని నిర్ధారించడానికి ఏకకాలంలో బీజాంశాలను నింపేటప్పుడు హోస్ట్ యొక్క శరీరాన్ని లోపలి నుండి వినియోగిస్తుంది. <p>టరాస్టులాస్:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఇవి డెరఫోసిడే కుటుంబానికి చెందిన పెద్ద, వెంట్రుకల సాలెపురుగులు. • ప్రపంచంలోని వెచ్చని ప్రాంతాలలో, ప్రధానంగా అమెరికన్ ఉష్ణమండలంలో దాదాపు 900-1,000 రకాల టరాస్టులాలు కనిపిస్తాయి.

<p>ఫుట్ అండ్ మౌత్ వ్యాధి</p> <p>Current Opinion in Virology</p>

<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • కర్పాటక, తమిళనాడు, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ, ఉత్తరాఖండ్, పంజాబ్, హర్యానా, మహారాష్ట్ర మరియు గుజరాత్ అనే ఎనిమిది భారతీయ రాష్ట్రాల్లో ఫుట్ అండ్ మౌత్ డిసీజ్ (FMD) రహిత జోన్లను రూపొందించాలని కేంద్ర ప్రభుత్వం యోచిస్తోంది. • ఈ కార్యక్రమం భారతదేశం యొక్క జంతు ఉత్పత్తుల ఎగుమతులను పెంచడం మరియు ప్రపంచ మార్కెట్లో దేశం యొక్క ఉనికిని పెంచడం లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది. <p>సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఫుట్-అండ్-మౌత్ డిసీజ్ (FMD) అనేది అత్యంత అంటువ్యాధి వైరల్ వ్యాధి, ఇది ప్రధానంగా పశువులు, పందులు, గొర్రెలు మరియు మేకలు వంటి గ జంతువులను ప్రభావితం చేస్తుంది.
--



	<ul style="list-style-type: none"> వ్యాధి నోకిన జంతువుల నోటిలో మరియు మూతి, చనుమొనలు మరియు పాదాలపై జ్వరం మరియు వెసికెల్స్ (బొబ్బలు) అభివృద్ధి చెందడం ద్వారా వర్ధింకరించబడుతుంది. <p>వ్యాధి కారకాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> FMD అనేది పికోర్నావిరిడే కుటుంబానికి చెందిన ఆప్టోవైరస్ తో ఇన్ ఫెక్షన్ వల్ల వస్తుంది. <p>ప్రసారం మరియు వ్యాప్తి:</p> <ul style="list-style-type: none"> FMD వైరస్ నోకిన జంతువులతో ప్రత్యక్ష సంబంధం ద్వారా లేదా వీర్యం మరియు పాలతో సహా వాటి స్రావాలు మరియు విసర్జనల ద్వారా వ్యాపిస్తుంది. వ్యక్తులు, వాహనాలు లేదా కలుషితమైన వస్తువులు వంటి యాంత్రిక కారకాలు ద్వారా పరోక్ష ప్రసారం జరుగుతుంది. వైరస్ గాలి ద్వారా కూడా వ్యాపిస్తుంది, నీటిలో 250 కి.మీ లేదా భూమి మీదుగా 10 కి.మీ వరకు ప్రయాణించే అవకాశం ఉంది. <p>భారతదేశంలో ఫుట్ & మాత్ డిసీజ్ (FMD) పరిష్కరించడానికి తీసుకున్న చర్యలు:</p> <p>నేషనల్ యానిమల్ డిసీజ్ కంట్రోల్ ప్రోగ్రామ్ (NADCP)</p> <ul style="list-style-type: none"> 2019లో ప్రారంభించబడిన NADCP, టీకా ద్వారా 2025 నాటికి FMDని నియంత్రించాలని మరియు 2030 నాటికి నిర్మూలనను సాధించాలని లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది.
<p>రైతుల కోసం ఏడు పథకాలకు కేబినెట్ ఆమోదం</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> మొత్తం ₹14,235.30 కోట్ల బడ్జెట్ కేటాయింపుతో వ్యవసాయ రంగాన్ని పెంపొందించే లక్ష్యంతో ఏడు ముఖ్యమైన పథకాలకు కేంద్ర మంత్రివర్గం ఆమోదం తెలిపింది. <p>1. డిజిటల్ అగ్రికల్చర్ మిషన్ (DAM):</p> <ul style="list-style-type: none"> అవలోకనం: ఆమోదించబడిన పథకాలలో డిజిటల్ అగ్రికల్చర్ మిషన్ రూ.2.817 కోట్లతో అత్యంత ప్రముఖమైనది. <p>ముఖ్యమైన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> అగ్రి స్టాక్: రైతులు, గ్రామ భూ పటాలు మరియు పంట సమాచారంతో కూడిన రిజిస్ట్రీ. కృషి నిర్ణయ మద్దతు వ్యవస్థ: పంటలు, నేల, వాతావరణం మరియు నీటి వనరులపై రిమోట్ సెన్సింగ్ సమాచారంను ఏకీకృతం చేయడానికి జియోస్పేషియల్ ఏర్పాటు. మట్టి ప్రొఫైల్ మ్యాపింగ్: సుమారు 142 మిలియన్ హెక్టార్ల వ్యవసాయ భూమిని 1:10,000 స్కేల్లో మట్టి ప్రొఫైల్ వివరణాత్మక మ్యాపింగ్. లక్ష్యం: వివిధ కేంద్రపాలిత ప్రాంతాలు, రాష్ట్రాలు, మంత్రిత్వ శాఖలు మరియు శాఖల నుండి వివిధ వ్యవసాయ సమాచారంను



అనుసంధానం చేస్తూ ఏకీకృత డేటాబేస్ను రూపొందించడం, వ్యవసాయంలో సాంకేతిక పరిజ్ఞానాన్ని ఉపయోగించడాన్ని ప్రోత్సహించడం.

2. ఆహారం మరియు పోషక భద్రత కోసం పంట శాస్త్రం

- బడ్జెట్: ₹3,979 కోట్లు.
- ఉద్దేశ్యం: ఈ కార్యక్రమం 2047 నాటికి వాతావరణాన్ని తట్టుకోగలిగేలా రైతులను సిద్ధం చేయడం మరియు ఆహార భద్రతను నిర్ధారించడం లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది. ఇది పోషక భద్రతను పెంపొందించడానికి పంట శాస్త్రంలో పరిశోధన మరియు అభివృద్ధిపై దృష్టి సారిస్తుంది.

3. వ్యవసాయ విద్య మరియు పరిశోధనలను బలోపేతం చేయడం

- బడ్జెట్: ₹2,291 కోట్లు.
- లక్ష్యం: వ్యవసాయ విద్య, నిర్వహణ మరియు సామాజిక శాస్త్రాలను అభివృద్ధి చేయడం. సమకాలీన వ్యవసాయ సవాళ్లను పరిష్కరించడానికి విద్యార్థులు మరియు పరిశోధకులను సిద్ధం చేయడం ఈ పథకం లక్ష్యం.

4. స్థిరమైన పశువుల ఆరోగ్యం మరియు ఉత్పత్తి

- బడ్జెట్: ₹1,702 కోట్లు.
- లక్ష్యం: ఈ పథకం పశుసంపద మరియు పాల ఉత్పత్తి నుండి ఆదాయాన్ని పెంచడానికి రూపొందించబడింది, పశువుల కోసం స్థిరమైన ఆరోగ్యం మరియు నిర్వహణ పద్ధతులను నొక్కి చెబుతుంది.

5. హార్టికల్చర్ యొక్క స్థిరమైన అభివృద్ధి:

- బడ్జెట్: ₹1,129.30 కోట్లు.
- లక్ష్యాలు: ఉష్ణమండల, ఉప-ఉష్ణమండల, సమశీతోష్ణ, రూట్, గడ్డ దినుసు, ఉబ్బెత్తు, శుష్క పంటలు మరియు పూల పెంపకం, కూరగాయలు మరియు పుట్టగొడుగులతో సహా వివిధ రకాల ఉద్యాన పంటల సాగును ప్రోత్సహించడం.

6. కృషి విజ్ఞాన కేంద్రాలు

- నిధులు: ₹1,202 కోట్లు.
- లక్ష్యం: రైతులకు శిక్షణ మరియు మద్దతును అందించే వ్యవసాయ విస్తరణ కేంద్రాలుగా పనిచేస్తున్న కృషి విజ్ఞాన కేంద్రాల నెట్వర్క్కు మద్దతు ఇవ్వడం.

7. సహజ వనరుల నిర్వహణ:

- బడ్జెట్: ₹1,115 కోట్లు.
- ఉద్దేశ్యం: సహజ వనరులను సమర్థవంతంగా నిర్వహించడం, సహజ పర్యావరణ వ్యవస్థను పరిరక్షించే మరియు మెరుగుపరిచే స్థిరమైన వ్యవసాయ పద్ధతులను నిర్ధారించడం.



తెలుగు

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

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



A

**IBPS RRB
CLERK 2024**

Prelims Test series
1500+ MCQs

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.