



# పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ ఏకైక మార్గం..!

భూగోళంపై విస్తరించబడిన పర్యావరణ వ్యవస్థ సకల జీవకోటికి రక్షక కవచంగా ఉంటూ ఆరోగ్య ప్రదాతగా నిలబడి ప్రకృతికి సహజాన్వితి కాపాడతునే ఉంటున్నది. సమాజ ప్రకృతికి అంతరాయం కలిగేస్తే, జీవ వైవిధ్యానికి విఫుతం వ్యవిధ్యికి కరోనా మహామార్గి రాంటి భూమాలు పుట్టుకొస్తాయి. విచిన్నతకు లోనెన పర్యావరణాన్ని నేరే నుంచి 2050 వరకు పునరుద్ధరించానికి 8.1 ట్రైలియన్ దాలర్లు అవసరమని, విడాదికి కనీసం 536 కిలోమీటర్లు తేటాయించాన్ని ఉంటుందని బాస అంచనా వేసింది. పర్యావరణ ప్రకోపాన్ని, జీవవైధ్య విచిన్నతు ద్వారా అశ్వమాసి విపత్తుల రూపంలో అనుభవిస్తున్నది. పర్యావరణంలోనే లిలావరణం, జీవవరణం, జలవరణం, వాతావరణాలను మనిషి దుర్గినియోగం చేయడం, విచ్ఛకణరహితంగా విధ్వంసం చేయడంతో గాలి, నేల, నీరు కలిపించు సకల ప్రాణకోటి మనుగడను ప్రమాదంలోకి నెడుతున్నది.

నేల వెదారీకరణకు పరిష్కారమే లేదా !

పర్యావరణ పరిరక్షణను యుండుగా చేపట్టి, గత ప్రకృతి సహజ వైఫుతాన్ని పునరుద్ధరించాలనే సందర్శించి ప్రపంచ దేశాలకు ఇవ్వాడానికి ఒక మంచి వేదికాగా 1974 నుంచి ప్రతి ఏటా 05 జూన్ రోజున ప్రపంచ పర్యావరణ దినం' పాటించాలని బాస శీర్శాంచింది. నేల నాయుత జీవతతో ఆపార ఉత్సత్తులు ప్రభావితం కావడం, ఆపార కౌరత

(05 జూన్ 'ప్రపంచ పర్యావరణ దినం' సందర్భంగా)

ప్రపంచం, పెదరికం పెరగడం జరుగుతున్నాయి. అడవుల నరికివేతలో మనిషికి, వ్యస్తాలకు మధ్య సంఖ్యలు జరిగి, జీవవైధ్యం విచ్చిన్నం అవతూ పులలు, ఎనుగులు, ఎలుగుబంబులు, చిరుతలు లాంటి వుప్పుపొఱలు కూడా జనావస ప్రాంతాలకు చేరి ప్రాణ భూమికి విశ్వాసులై. ప్రపంచ పర్యావరణ దినం-2024 నిశాంగా 'మన భూమి, మన భివ్యత్తు' (అవర్ ఎట్ర, అవర్ పూయవర్), ఈ పొదాది అంతంగా 'భూ పునరుద్ధరణ, ఎదారీకరణ మరియు కరువు విషిషిష్టపుత లాంటి రీస్టర్స్ట్స్, దీస్ట్రిక్షన్ అండ్ ట్రాల్ రెసిలియన్స్') అనబడే అంతాన్ని తీసుకొని సుశీర జీవానికి భూగోళంతో సహజంగా, సాపురసంగా మేలుకుండాం' అనబడే అంతాన్ని కేంటంగా చేసుకొని ప్రచారం చేయడం, జరుగుతున్నది. పర్యావరణ విచ్చిన్నానికి, పెదరికానికి, అనారోగ్యానికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్యావరణానికి జరిగిన విధ్వంసాన్ని గమనించి, తగు కిలు చర్యలు తీసుకునే దీస్టర్స్ట్ అండ్ సంపత్తులను ప్రపంచ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం (డిక్ట్ అఫ్ ఎకోస్ట్రోమ్ రీస్టర్స్ట్)గా తీసుకొని పర్యావరణ పూర్వ వైఫుతాన్ని, పెదరికానికి, అపార గ్రాంచికి మధ్య అనులోపు సంబంధం ఉంటుందని గమనించాలి.

పర్యావరణ వ్యవస్థ పునరుద్ధరణ దశాబ్దం:

ఐశ్వర్య పర్యావరణ కార్బోకమంలో భాగగా పర్







