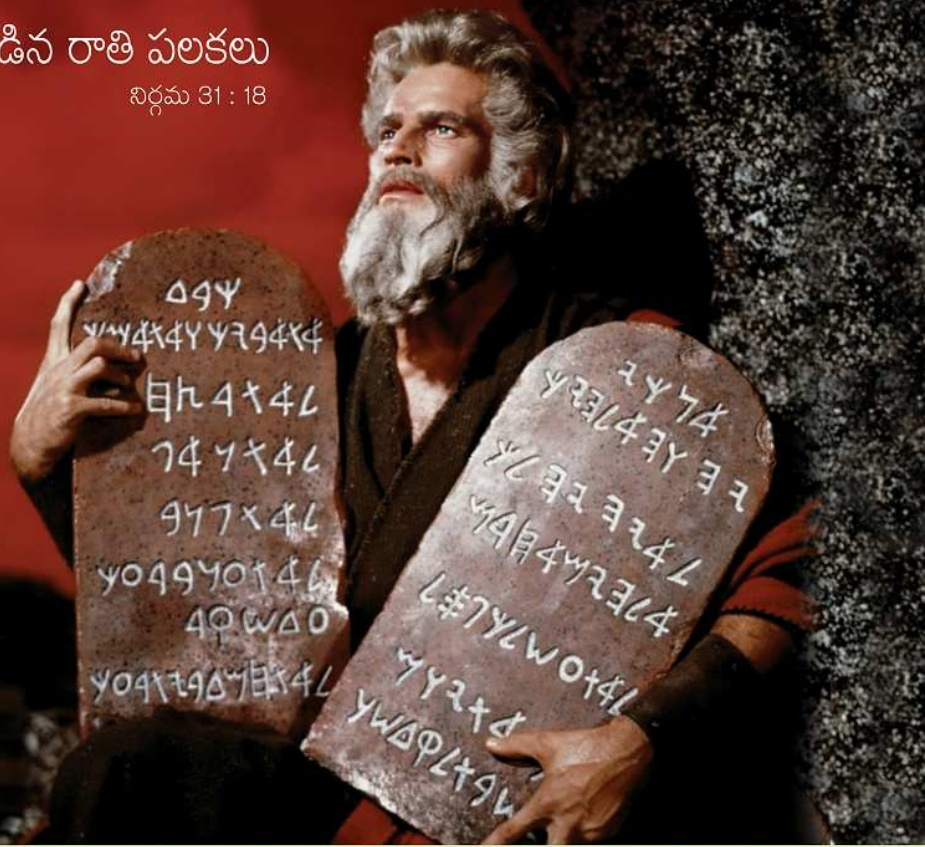


ఎలోహిమ్ వ్రేలితో వ్రాయబడిన రాతి పలకలు

బిర్లమ 31 : 18



| May / మే 2010 | | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|-----------|--|
| ఆది | సోమ | మంగళ | బుధ | గురు | శుక్ర | శని |
| | | | | | | అజిత్ 16 1 |
| అజిత్ 17 2 | అజిత్ 18 3 | అజిత్ 19 4 | అజిత్ 20 5 | అజిత్ 21 6 ఆది పరిశుద్ధ దినము | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | రోడ్ క్రాడెష్ 15 నెల పొడుపు |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

| June / జూన్ 2010 | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ఆది | సోమ | మంగళ | బుధ | గురు | శుక్ర | శని |
| | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| రోడ్ క్రాడెష్ 13 నెల పొడుపు | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 ఫిల్మ్ - 2008లో | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | |
| | | | | | | |

మాసము (నెల) :

రోజు ప్రారంభము ఏలాగున్నది అనగా ఆకాశమందలి నక్షత్రాలను చూచినట్లు సాధుశ్రమముగానున్నది. సూతన నెల ప్రారంభము నెల పొడుపు రోజు తరువాత ఆది 1:14 ఈ వాక్యప్రకారము తండ్రి ఏర్పరిచిన రెండు జ్యోతులు, సూచనలు, కాలమును, దిన సంవత్సరములను సూచించుటకై తెలుపును. సూతన నెల ప్రారంభానికి ముందు బూరలు ఊడి ప్రకటన చేయుటను ఆప్పుడు సూతన నెల ప్రారంభమగును. సంఖ్య 10:10 మరియు ఉత్తమ దినమందును. నియామక కాలయందు నెలల ఆరంభముల యందును మీరు దహన బలులుగా సమాధాన బలులుగాని అర్పించునపుడు ఆ బూరలు ఊడవలెను. అప్పుడు అవి మీ ఎలోహిం సన్నిధిని మీకు జ్ఞాపకార్థముగా ఉండును. ఎలోహిం ఆయన యవేను నేను. లేవి 23:23,24 నెహె 8:2,9 ఎజ్రా, మరియు నెహెమ్యాలు ఖచ్చితంగా తెలియజేస్తుంది. ఎజ్రా 6:15 మరియు నెహెమ్యా 6:15 ద్వారా ఆ కాలములో ఇశ్రావీలియులు బబులోను వారి నెలల పేర్లును వాడేవారు. ఇశ్రావీలియులు బబులోను వారి నెలల పేర్లు వాడేటట్టికి వారి మధ్య గలిపిలి రాలేదు కారణం ఇశ్రావీలియులు బబులోను వారు ఎప్పుడైతే నెలలను ప్రారంభం చేసారో ఇశ్రావీలియులు కూడా అప్పుడే నెలలను ప్రారంభించేవారు. బబులోనువారు పురాతన వ్రాతల ప్రకారము నెలపొడుపు (నెలవంక) తో నెల ఆరంభమగునని మనకు తెలుస్తుంది.

సంవత్సరం :

సూర్యుని ఇద్దయే సంవత్సరం యొక్క ప్రారంభం నిశ్చయించబడునని ఆదికాండము 1:14 చెప్తోంది. సూర్యుని యొక్క గ్రహ ప్రభావము వలన సంవత్సరంలోని రోజులు, వాటి యొక్క రాత్రి, పగళ్ళు యొక్క సమానతలు వాటి మధ్య వత్సాసము సంభవిస్తాయి. ప్రాచీన బగ్దాదులు రాత్రి, పగలు యొక్క సమానత్వాన్ని పిరమిడలను నిర్మించి వాటినుండి ఏర్పడే కూర్పు, వడమరల యొక్క ఛాయలను బట్టి పగలు, రాత్రుల యొక్క సమానతలు అనమానతలను తెలుసుకున్నారు.

మోషే ఇష్ట్యులు జ్ఞానమంతటిని నేర్చుకున్నాడు అపొకా 7:22

యేవే మోషేతో ఈ విధంగా నెలవిచ్చెను "నెలలో ఈ నెల (చంద్రవంక) మీకు మొదలిది. ఇది మీ సంవత్సరమునకు మొదలిది. మోషే బగుచ్చలో ఉన్నప్పుడు ఆ సమయంలో కానానులోని యవల (బాబీ) పంటను గూర్చి ఏలాంటి ఆలోచన కలిగలేదు. ఇంతకు ముందెప్పుడూ కానాను వెళ్ళలేదు. పగలు రాత్రుల యొక్క సమానత్వాన్ని గూర్చి ఏలాంటి ఆలోచన లేదా? లేకపోతే ఇది పరకే సంబంధించి ఉండవచ్చు. పసంతముకుపు తర్వాత చంద్రుని గూర్చి మోషే ఆలోచించినప్పుడు ఇవన్నీ బగ్దాదులు యొక్క అధ్యయనం శిక్షణ ఆధారంగానే అనిపించాయి.

బబులోను లోని చారిత్రిక ఆధారాలు ఏం తెలియజేస్తున్నాయంటే వసంత ఋతువు తర్వాత నెలవంక కనిపిస్తుంది. దానితోనే సంవత్సరం ప్రారంభమవుతున్నదని చెప్పవచ్చు. ఇశ్రాయేలు బబులోనులు యొక్క నెలలను దక్షత తీసుకొని ఈవిధంగానే సంవత్సరాన్ని ఆరంభించే వారు. ఇలా చేసేయిందుకపోతే ఇంకా గందరగోళ పరిస్థితిలోనే వుండేవారు. నేటికి యూదుల యొక్క సజీవమైన పత్రికలు బగుచ్చనందలి దీపకల్పములోనే ఉన్నాయి. వాటినే "ఎలిమెంటెస్" అని పిలుస్తారు. క్రీ.పూ. 472-400 సం|| యూదులు యరూషలేములో ఉన్నకాలంలో యూదులకు ఈ రీతిలు వ్రాసారు. ఈ కాలం ఎజ్రా మరియు నెహెమ్యాలు జీవించిన కాలం, ఈ ఉత్తరాలు రెండు తేదీలతో లిఖించబడినాయి. దానిలో బగుచ్చయుల క్యాలెండర్, యూదుల క్యాలెండర్ తేదీలు లిఖించబడినాయి. ఈ 72 సంవత్సరాల కాలంలో ఒక్కసారి కూడా యూదులు వసంతకాల ఆరంభానికి ముందు సంవత్సరం ప్రారంభాన్ని చేయలేదు. బైబిలు ఆధారిత సమయాను ప్రకారం మొదటి నెలవంక అనగా వసంతఋతువు ప్రారంభం తర్వాత వచ్చే (చంద్రవంక) సంవత్సరానికి ప్రారంభం. ఈ విధంగా చేసి మన నీతిమంతులమైన బోధకులమని నిరూపించుకోవాలి.