

21.12.2011

## ORIENTERING OM HIJRIKALENDEREN FOR 1433H

### Hijrikalenderavtalens bakgrunn:

Hijrikalenderavtalen for bestemmelse av start av islamske måneder ble først inngått mellom en rekke moskeer november 2000. Den ble revidert etter møte i oktober 2010 mellom representanter for ledelse og imamer ved 24 selvstendige moskeer, derav 18 IRN-medlemmer. Den reviderte avtalen ble fremmet overfor IRNs øverste organ (Rådet), som adopterte den på årsmøtet 26.03.2011.

### Avtalens metode:

1. I Norge følges fiqh-prinsippet *ittihad-ul-matale'*, hvor hele verden regnes som en horisont. Vi bruker Shaukat-kriteriet for å beregne månens synlighet ([www.moonsighting.com](http://www.moonsighting.com)). Hvis månen er lett synlig med det blotte øyet innenfor den internasjonale datolinje, er første kriteriet for start av ny måned oppfylt.
2. I Norge begynner vi ikke en måned i den islamske kalender før minst ett muslimsk land har erklært start av ny måned.
3. Det er adgang til unntak fra hovedmetoden når de astronomiske data tilsier at det er overveiende sannsynlig at det ikke vil foreligge bekreftede observasjoner til tross for at kriterium nr 1 er oppfylt.

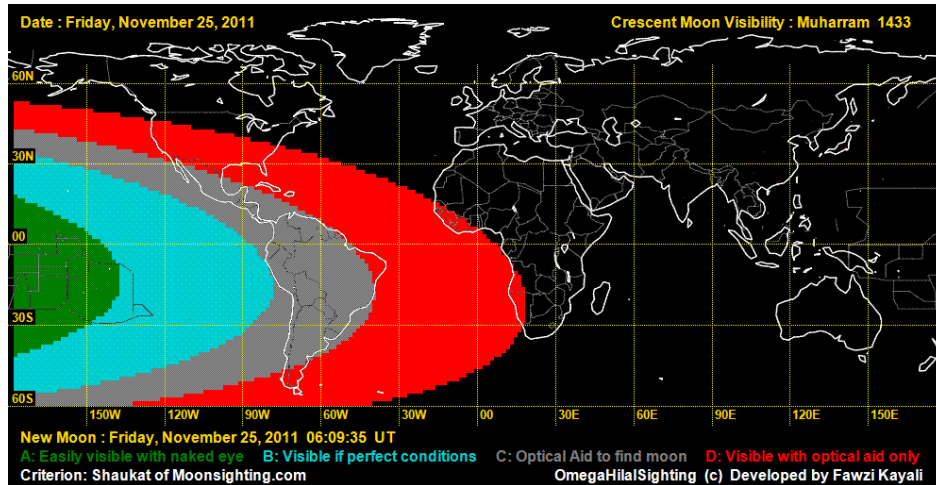
### Hijrikalenderen 1433H

Herunder følger en oppsummering av relevante data for gjenværende måneder i 1433H. Basert på synlighetskurvene (se etterfølgende sider) for hijrikalenderens referansedager (dagene første kriterium er oppfylt), har hilalkomiteen besluttet at *Rajab*, *Ramadan* og *Dhul-Qa'dah* (uthevet) oppfylder kravene for unntaksbestemmelse. Endelig beslutning om start av disse måneder vil derfor foreligge etter utgangen av 29. dag av foregående måned. *Shawwal* og *Dhul-Hijjah* kvalifiserer ikke for unntak, og vil følge standardmetoden.

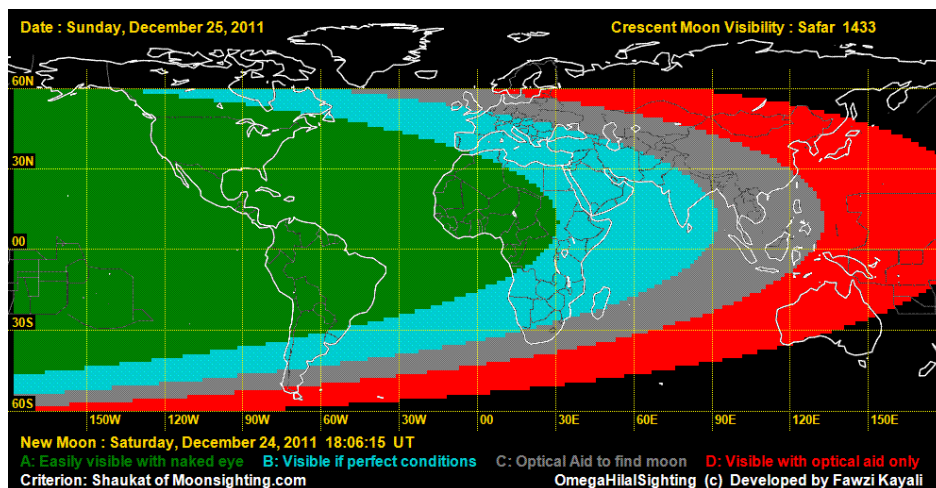
Hijri måned	Konjunksjonstid	Hijrikalenderdato	Metode
Safar	24/12, 18:06 UT	26.12.2011	Standard
Rabi' al-Awwal	23/01, 07:39 UT	25.01.2012	Standard
Rabi' al-Thani	21/02, 22:34 UT	23.02.2012	Standard
Jumada al-Awwal	22/03, 14:37 UT	24.03.2012	Standard
Jumada al-Thani	21/04, 07:18 UT	23.04.2012	Standard
<b>Rajab</b>	<b>20/05, 23:47 UT</b>	<b>22.05.2012</b>	<b>Unntak</b>
Sha'baan	19/06, 15:02 UT	21.06.2012	Standard
<b>Ramadan</b>	<b>19/07, 04:23 UT</b>	<b>20.07.2012</b>	<b>Unntak</b>
Shawwal	17/08, 15:54 UT	19.08.2012	Standard
<b>Dhul-Qa'dah</b>	<b>16/09, 02:10 UT</b>	<b>17.09.2012</b>	<b>Unntak</b>
Dhul-Hijjah	15/10, 12:02 UT	17.10.2012	Standard

# SYNLIGHETSKURVER FOR 1433H

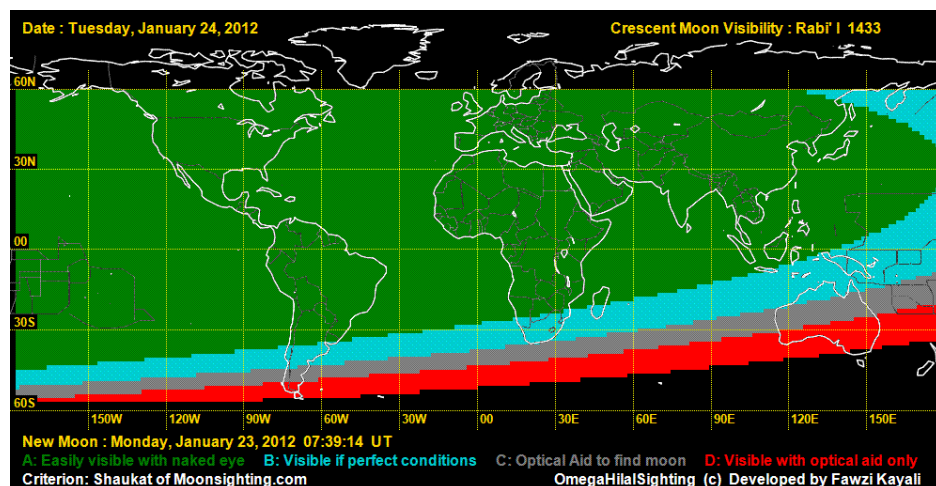
## Muharram



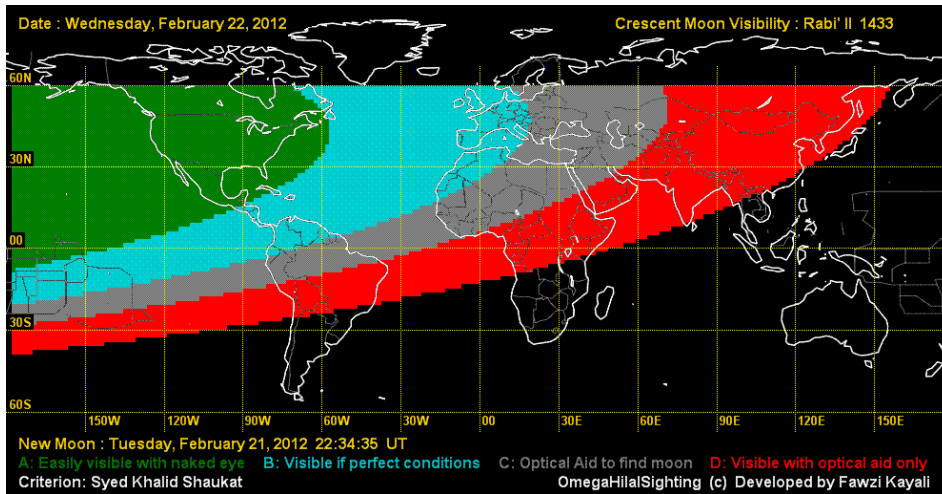
## Safar



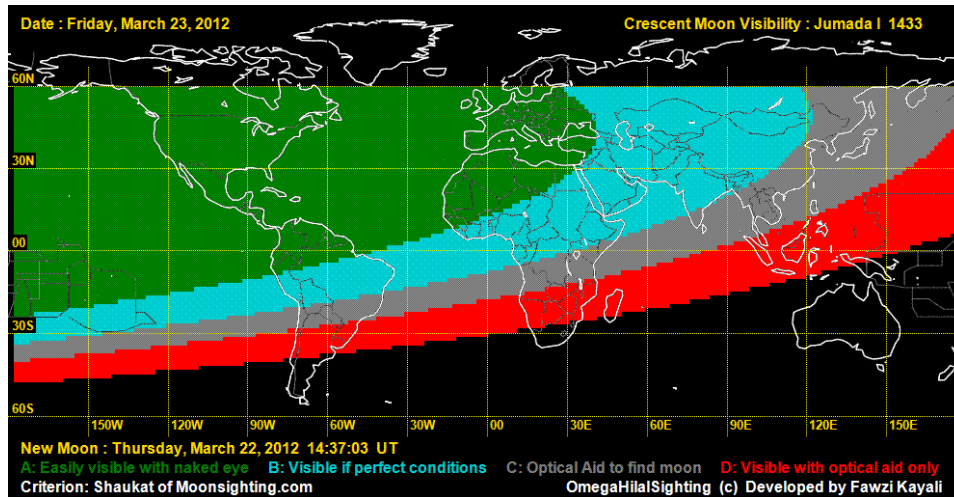
## Rabi' al-Awwal



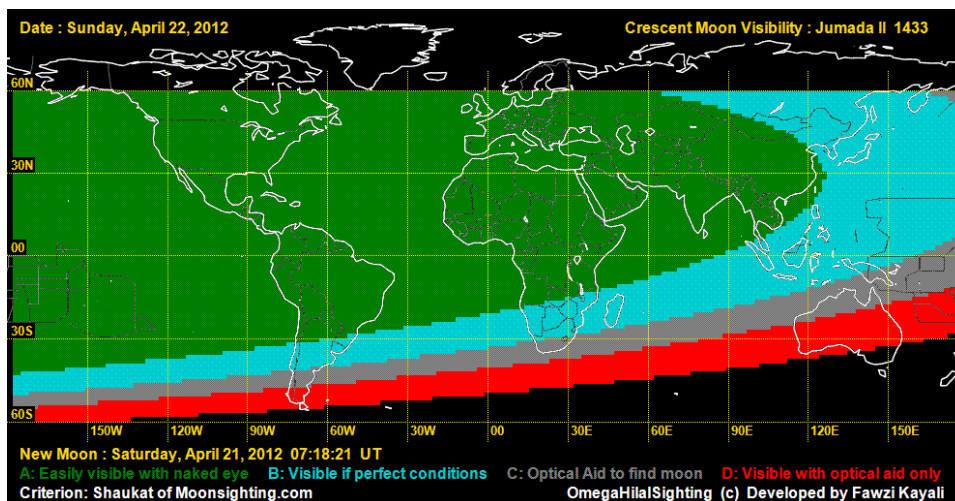
### Rabi' at-Thani



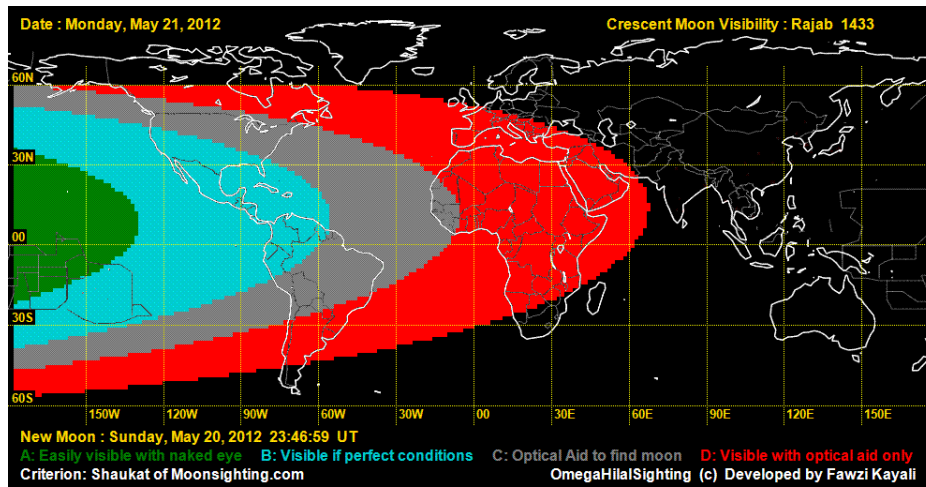
### Jumada al-Awwal



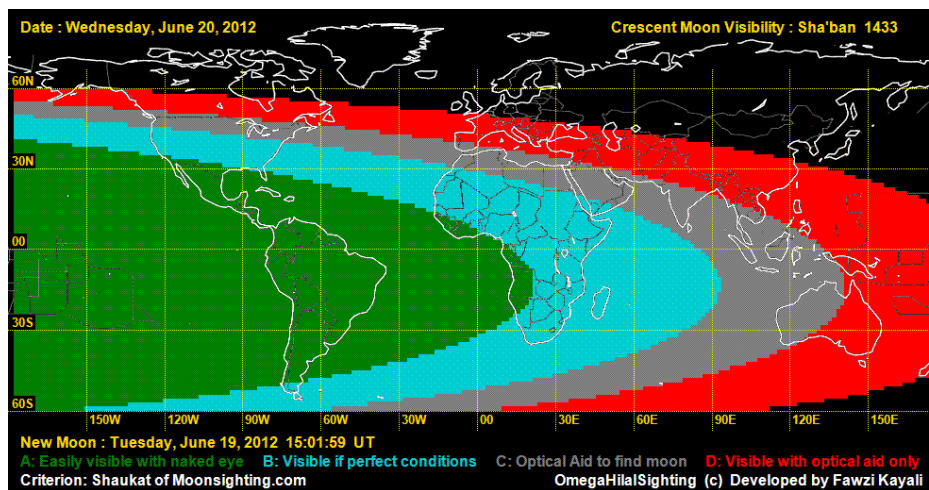
### Jumada al-Thani



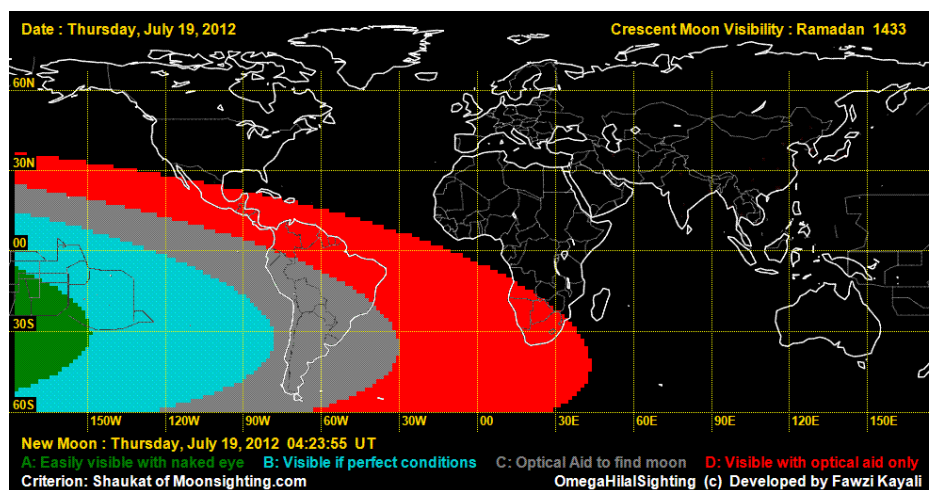
## Rajab



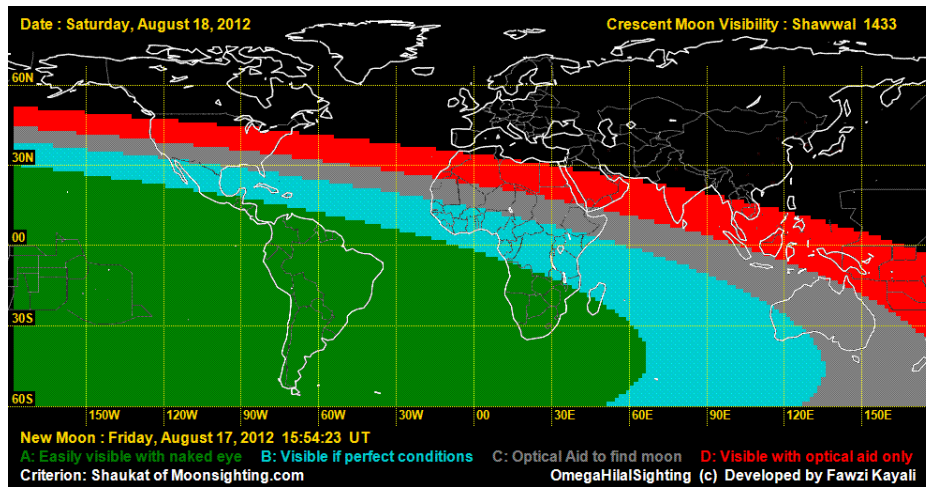
## Sha'ban



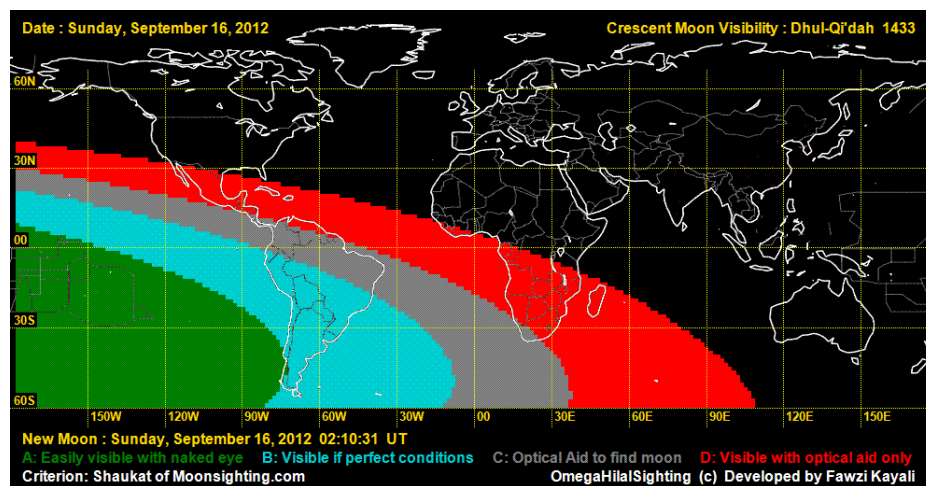
## Ramadan



## Shawwal



## Dhul-Qa'dah



## Dhul-Hijjah

