



SOLEN & KORANEN

Solen i Koranen: Teologiska och vetenskapliga perspektiv

Inledning

Koranen innehåller flera verser som berör kosmiska fenomen, däribland solens rörelse. Dessa texter har i den islamiska traditionen tolkats som tecken på Guds makt och som en del av Koranens *i'jaz* (oförliknelighet). I modern tid har vissa av dessa verser även satts i relation till vetenskapliga upptäckter inom astronomi.

Koranens utsaga

I Sura al-Anbiya' (21:33) sägs:

”Och det är Han som har skapat natten och dagen, solen och månen – alla svävar [yasbahuna] i en bana.” (övers. Bernström, 1998).

Det centrala verbet *sabaha* ("att simma" eller "sväva") används här för att beskriva solens och månens rörelse. I klassisk arabisk semantik betecknar verbet en rörelse som sker av egen kraft, snarare än genom yttre påverkan.

Klassiska tafsir

- **al-Tabari (d. 923)** förklarar att versen syftar på att solen och månen rör sig i sina respektive banor enligt Guds ordning.
- **Ibn Kathir (d. 1373)** betonar att rörelsen är kontinuerlig och sker i en bestämd bana, vilket visar på skapelsens harmoni.
- **al-Jalalayn (d. 1459/1505)** tolkar uttrycket som en metafor för att alla himlakroppar är underkastade Guds vilja.
- **al-Sa'di (d. 1956)** framhåller att verbet *yasbahuna* antyder en självständig rörelse, vilket förstärker bilden av solens dynamik.
- **Bernström (1998)** i sin svenska översättning noterar att uttrycket "svävar i en bana" är en poetisk men också kosmologiskt suggestiv formulering.
- **Abdullah Yusuf Ali (1934)** ser versen som en påminnelse om universums ordning och rörelse, där solen och månen är tecken på Guds makt.

Vetenskaplig kontext

I modern astronomi har man kunnat bekräfta att solen roterar kring sin egen axel. Genom observationer av solfläckar har man fastställt att solens rotation varierar beroende på latitud, men i genomsnitt tar det cirka 25 dagar vid ekvatorn och upp till 35 dagar vid polerna (NASA, 2019). Denna rotation kunde inte observeras med blotta ögat, utan blev tydlig först med utvecklingen av teleskop och projektionsteknik under 1600-talet.

Teologisk och apologetisk betydelse

Ur ett teologiskt perspektiv används denna vers som ett exempel på Koranens förmåga att beskriva kosmiska fenomen som senare bekräftats av vetenskapen. I islamisk apologetik framhålls att Koranens användning av verbet *sabaha* antyder en självständig rörelse, vilket kan tolkas som en parallell till solens rotation och rörelse genom rymden.

Slutsats

Versen i Sura al-Anbiya' (21:33) illustrerar hur Koranen beskriver solens rörelse med ett språk som både har teologisk och retorisk kraft. Klassiska

kommentatorer såg detta som ett tecken på Guds ordning, medan modern forskning har visat att solen faktiskt roterar kring sin axel. Detta gör versen till ett intressant exempel på mötet mellan klassisk exegetik och modern vetenskap.

Referenser

1. al-Tabari, *Jami' al-bayan 'an ta'wil ay al-Koran*, Kairo, 1903.
 2. Ibn Kathir, *Tafsir al-Koran al-Azim*, Beirut, 1988.
 3. al-Jalalayn, *Tafsir al-Jalalayn*, Kairo, 1954.
 4. al-Sa'di, *Taysir al-Karim al-Rahman fi tafsir kalam al-Mannan*, Riyadh, 2000.
 5. Bernström, K., *Koranens budskap*, Stockholm, 1998.
 6. Abdullah Yusuf Ali, *The Holy Qur'an: Text, Translation and Commentary*, Lahore, 1934.
 7. NASA, *Solar Dynamics Observatory: The Sun's Rotation*, 2019.
 8. Robinson, Neal, *Discovering the Qur'an: A Contemporary Approach to a Veiled Text*, London, 1996.
-
-

[i'jaz al-Qur'an](#), [Koran](#), [Koranen](#)

«[Honungsbiet i Koranen](#)

[Skriftens folk och intellektuella vittnesmål»](#)

- [Att Följa Sunnah: Vägen till Islamisk Enhet och Andlig Trygghet](#)
- [Dygden av att följa Sunnah - En islamisk påminnelse från de klassiska lärda](#)
- [Ingen Sunnah utan Jamā'ah - Ingen Jamā'ah utan Sunnah](#)
- [Den ärofyllda ställningen för den som följer Sunnah](#)
- [Sunnahs grundprinciper](#)
- [Sunnahs plats i Islam - varför vi inte kan klara oss utan den](#)
- [Handlingar som upphäver en individens Islam](#)
- [Mänsklighetens akuta behov av denna religion](#)
- [Tawfiq kommer endast från Allah](#)
- [Det onda kan aldrig tillskrivas Allah](#)

