

# Die Sonne im Laufe des Jahres

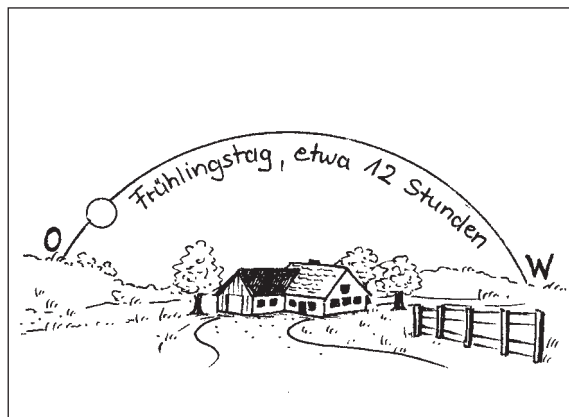


## Winter

### Dezember, Januar, Februar:

Die Sonne steht tief am Himmel  
Die Tage sind kurz.

In dieser Zeit ist die nördliche Halbkugel am meisten von der Sonne abgewandt. Die Erdoberfläche wird bei uns nur wenig erwärmt. Es ist kalt.



## Frühling

### März, April, Mai:

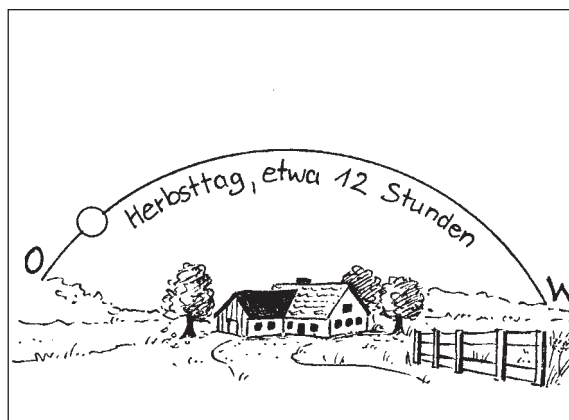
Die Sonne steht höher am Himmel. Die Tage werden wieder länger. Die nördliche Halbkugel wendet sich allmählich wieder der Sonne zu. Es wird wärmer.



## Sommer

### Juni, Juli, August:

Die Sonne steht hoch am Himmel. Die Tage sind lang. Die nördliche Halbkugel ist voll der Sonne zugeneigt. Es ist warm bei uns.



## Herbst

---



---



---



---