



# 2020

## ERDE BEI NACHT

[WWW.GLOBEATNIGHT.ORG](http://WWW.GLOBEATNIGHT.ORG)

### Geh nach draussen und beobachtet den Nachthimmel!

Gewinne weltweit Mitwirkende, die sich an der Beobachtung des Nachthimmels beteiligen.

Motiviere Schülerinnen, Schüler und Familien, an einer praktischen Lernaktivität im Rahmen von Citizen Science mitzuwirken.

Erfasse in einem internationalen Kontext Daten zur Lichtverschmutzung, um die Helligkeit des Himmels und deren Wirkung mitzuverfolgen.

### Kannst du Sterne sehen?

16. – 25. Januar

14. – 23. Februar

14. – 24. März

14. – 23. April

14. – 23. Mai

13. – 22. Juni

12. – 21. Juli

10. – 19. August

9. – 18. September

8. – 17. Oktober

7. – 16. November

6. – 15. Dezember



NSF's National  
Optical-Infrared Astronomy  
Research Laboratory



INTERNATIONAL  
DARK-SKY  
ASSOCIATION





# ERDE BEI NACHT

[WWW.GLOBEATNIGHT.ORG](http://WWW.GLOBEATNIGHT.ORG)



NSF's National  
Optical-Infrared Astronomy  
Research Laboratory

**Aufgezeigt werden oben die zahlreichen Eingaben während der Kampagne 2019. Helfen Sie mit, diese Zahl im 2020 zu übertreffen!**