

2020

GLOBE AT NIGHT

WWW.GLOBEATNIGHT.ORG

Saia e Observe o Céu Noturno!

Interaja com pessoas no mundo inteiro ao observar o céu noturno.

Incentive estudantes e famílias a participarem da ciência-cidadã em uma atividade de aprendizagem prática.

Recolha dados de poluição luminosa de uma perspectiva internacional para monitorar o brilho do céu e os seus efeitos.

Você consegue ver as estrelas?

16 – 25 Jan.
14 – 23 Fev.
14 – 24 Março
14 – 23 Abril
14 – 23 Maio
13 – 22 Junho

12 – 21 Julho
10 – 19 Agosto
9 – 18 Set.
8 – 17 Out.
7 – 16 Nov.
6 – 15 Dez.



NSF's National
Optical-Infrared Astronomy
Research Laboratory



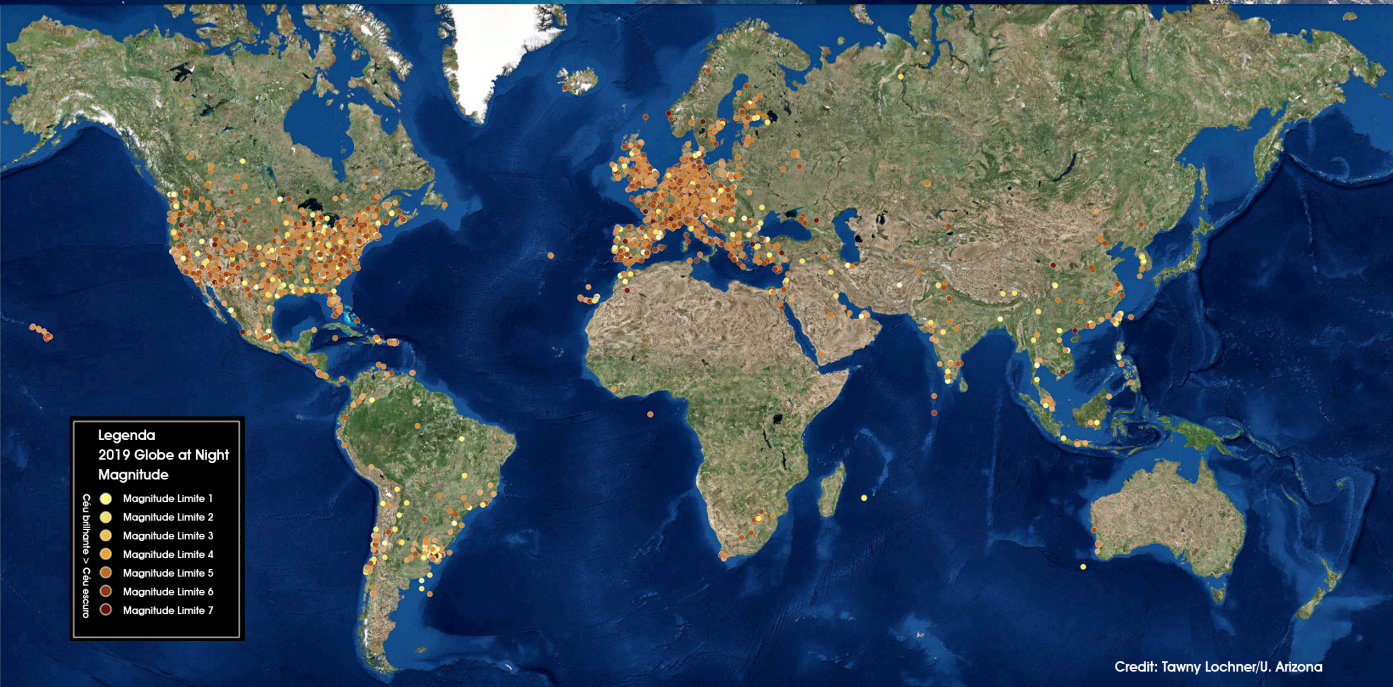
INTERNATIONAL
DARK-SKY
ASSOCIATION





GLOBE AT NIGHT

WWW.GLOBEATNIGHT.ORG



Legenda
2019 Globe at Night
Magnitude

● Magnitude Limite 1
● Magnitude Limite 2
● Magnitude Limite 3
● Magnitude Limite 4
● Magnitude Limite 5
● Magnitude Limite 6
● Magnitude Limite 7

Calibração > Cdu-estno

Credit: Tawny Lochner/U. Arizona



NSF's National
Optical-Infrared Astronomy
Research Laboratory

Acima mostram-se as mais de 10000 observações em 70 países realizadas durante a campanha de 2019. Ajude a aumentar estes números em 2020!