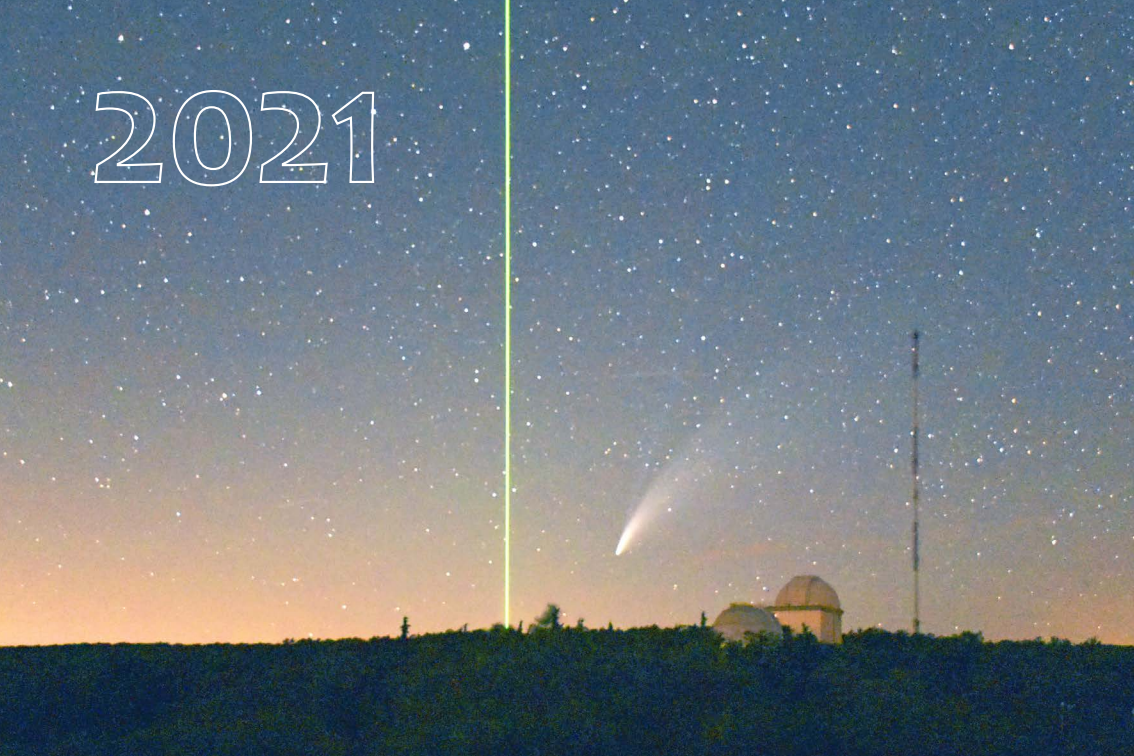


2021



Au dos, une photo de la comète NEOWISE (C/2020 F3) visible pendant l'été 2020. Elle a été prise le 16 juillet depuis le balcon de la coupole du 193 cm. L'image de la comète est encadrée ici par le laser vert de la Station Gérard Mégie, pour l'étude de l'ozone stratosphérique, et par la tour ICOS pour la mesure des gaz à effet de serre. Entre ces deux dispositifs de recherche, se situent les coupoles du GPO et du télescope de 152 cm.

Photo : Stéphane Favard / OHP - OSU Institut Pythéas (CNRS - AMU)

*La direction de l'OSU Institut Pythéas  
et le personnel  
de l'Observatoire de Haute-Provence  
vous souhaitent une bonne et heureuse année  
2021*

Observatoire de Haute-Provence - OSU Institut Pythéas  
CNRS - Aix-Marseille Université  
04870 Saint-Michel-l'Observatoire - [www.obs-hp.fr](http://www.obs-hp.fr)

