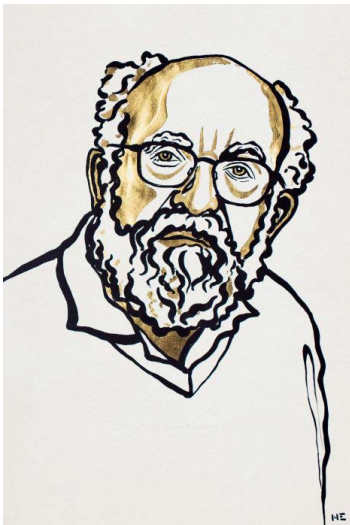


2020



*La direction de l'OSU Institut Pythéas  
et le personnel  
de l'Observatoire de Haute-Provence  
vous souhaitent une bonne et heureuse année  
2020*



Au dos, une photo du site de l'OHP prise le 26 novembre 2019. A gauche la grande coupole qui abrite le télescope de 193 cm. C'est avec ce télescope et le spectrographe ELODIE que les astronomes suisses Michel Mayor (à gauche) et Didier Queloz (à droite) ont trouvé en 1995 la première exoplanète autour d'une étoile de type solaire, 51 Peg. Ils ont reçu en 2019 le Prix Nobel de Physique pour cette découverte, prix qu'ils ont partagé avec James Peebles (cosmologie).

Recto : photo par Alexandre Santerne / LAM - OHP - OSU Institut Pythéas (CNRS - AMU)

Verso : [nobelprize.org](https://nobelprize.org) / Dessins par Niklas Elmehed © Nobel Media

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)

