



***Lettre d'information des  
Amis de la Cité de l'espace***

*Décembre 2020 - Numéro 8  
Edition spéciale*



**Ciel, espace et astronomie**  
***Concours photographie et vidéo 2020***

# Editorial : ouverture et profondeur de champ



En juillet 2020, notre association, en partenariat avec la Cité de l'espace et la revue Ciel & Espace, a lancé son concours de photographie et de vidéo.

Intitulé « Ciel, espace et astronomie », cette première édition a été un grand succès avec beaucoup de participants. La qualité était également au rendez-vous avec beaucoup de très bonnes surprises.

Le 7 décembre, la soirée de remise de prix a réuni plus de 100 personnes qui ont découvert les lauréats, les photographies et vidéos sélectionnées par le jury et celles primées par les adhérents de l'AACE. Il nous a paru tout naturel de consacrer un numéro spécial de notre lettre d'information à ce concours, qui est devenu au fil du temps l'activité la plus visible de l'association en 2020. Un format spécial pour cette édition spéciale, choisi pour admirer les œuvres sur un grand écran, pourquoi pas en famille...

Je remercie tous les candidats qui nous ont offert un beau voyage dans le ciel et dans l'espace. Découvrir leurs photos et vidéos était l'occasion de s'évader un peu, de porter notre regard vers des horizons lointains alors que l'année 2020 et les périodes de confinement ne nous ont pas offert beaucoup de possibilités de sortir. J'espère que vous apprécierez ce voyage autant que moi.

Organiser ce concours a demandé un très gros travail. Je remercie toutes les personnes qui ont contribué à ce succès depuis le printemps et la préparation du règlement. Une mention spéciale pour Fanny Girouy, Michel Bouffard, Jérémie Lasue (membres du jury), Joëlle Guinle qui a préparé les recueils de photos et les portraits des participants et les adhérents qui ont choisi les prix de l'AACE.

Merci également à l'IRAP, l'OMP et Airbus Defence and Space pour les cadeaux-surprises.

L'idée d'une exposition des meilleures photos et d'une rencontre avec les participants en 2021 commence à faire son chemin. En attendant, je vous souhaite d'excellentes fêtes de fin d'année et une bonne santé ! Enfin, merci de penser à renouveler votre adhésion...

Gil Denis

Président de l'Association des Amis de la Cité de l'espace

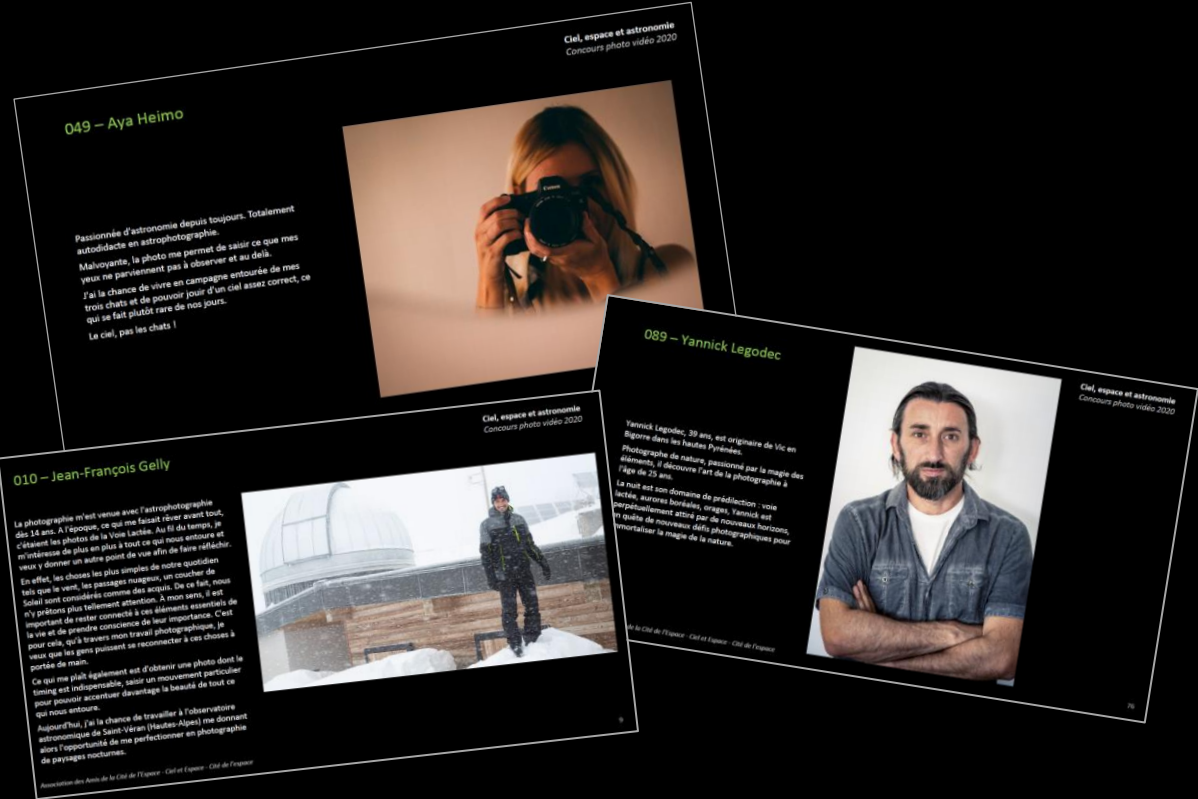
## —• Au sommaire de ce numéro...

- *Les participants*
- *Un aperçu des photographies et des vidéos*
- *Les membres du jury*
- *Les lauréats par catégorie :*
  - *Astronomie*
  - *Ciel, nuages et phénomènes météo*
  - *Objets artificiels*
  - *Portraits et métiers*
  - *Vidéos*
- *Les prix spéciaux*
- *Les prix des adhérents*
- *Les impressions des membres du jury*
- *Les réactions des candidats*
- *Et maintenant ?*
- *Pour aller plus loin :*
  - *Une offre d'abonnement à Ciel & Espace*
  - *Découvrir l'astrophotographie*

# Les participants

124 inscriptions validées  
(du 1<sup>er</sup> juillet au 11 octobre)

106 candidats ont envoyé des photos  
ou des vidéos.



## Géographie :

- Essentiellement français (96%) mais aussi deux belges, un marocain, un espagnol, un vénézuelien et un brésilien.
- En France, 52 départements représentés.
- Sur le podium, Occitanie (25%), Auvergne-Rhône-Alpes (18,5%) et Ile-de France (17,5%).

## Age :

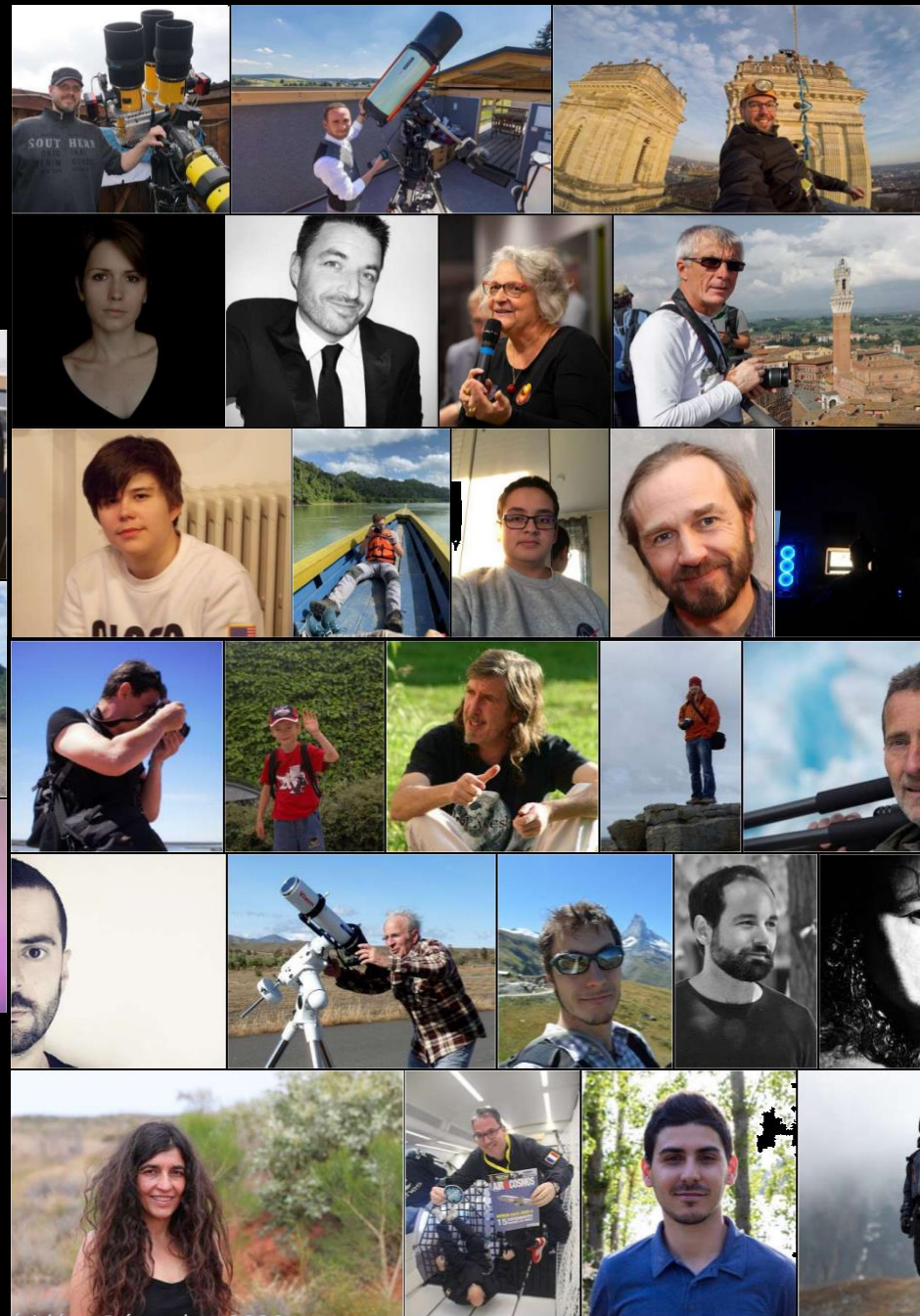
- Moyenne d'âge : 37,5 ans.
- Le plus jeune : 15 ans. Le plus âgé : 74 ans.

## Sexe :

- 33% de femmes. 83 hommes et 41 femmes (total des participants inscrits).

[> La galerie de portraits de nos photographes <](#)

# Les photographes...



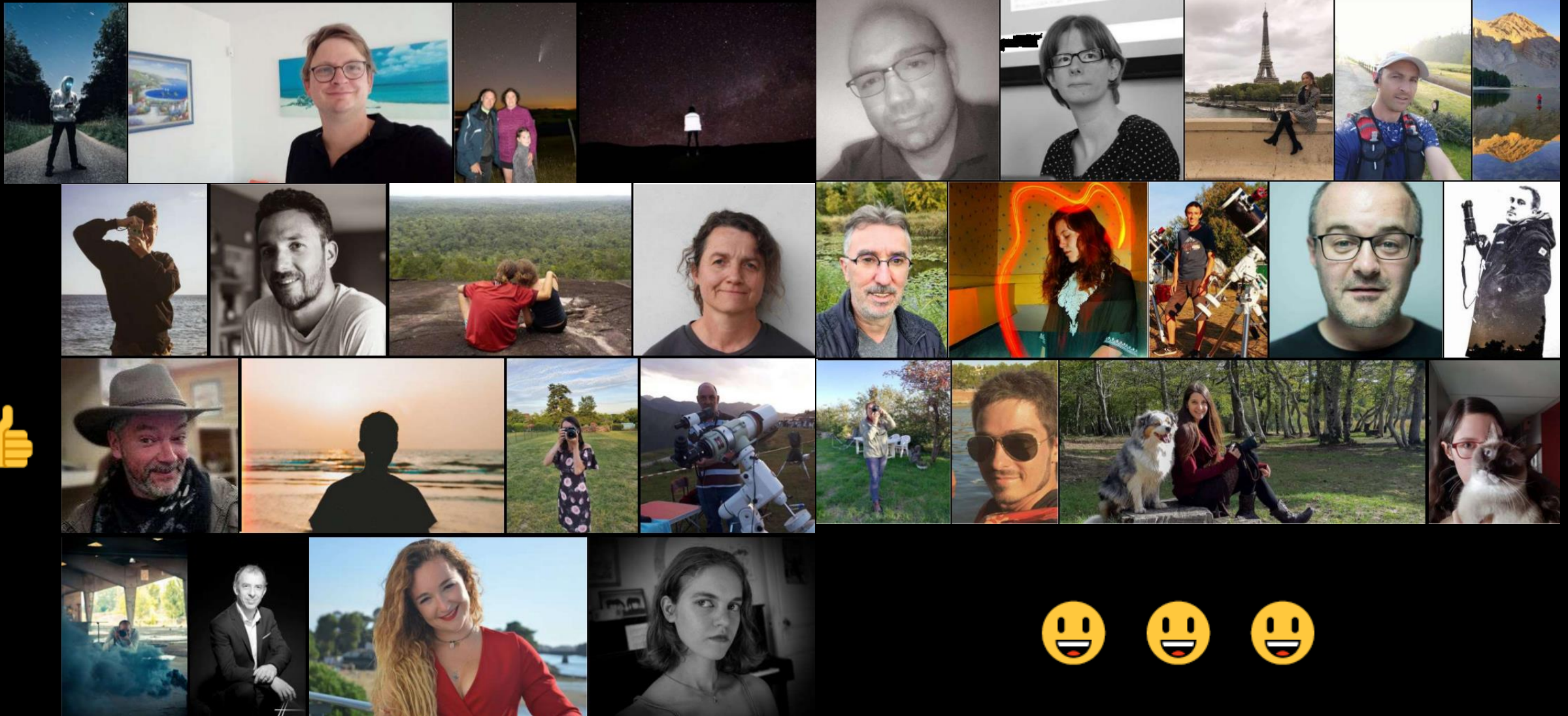
Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020



# Les photographes...

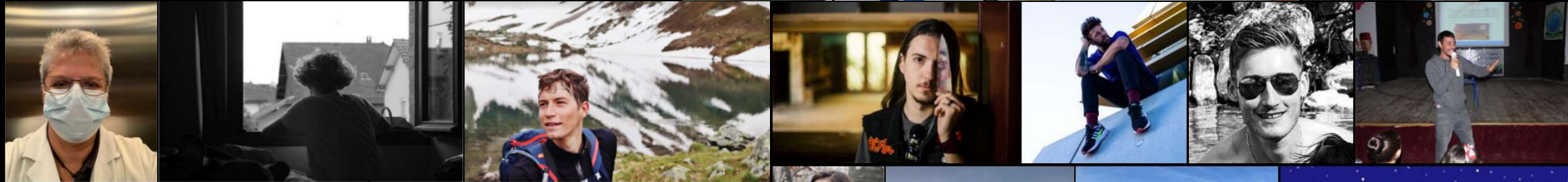


Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020



# Les photographes...

Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020



# Un aperçu des photos et vidéos soumises au concours

	Total	Astronomie	Ciel, nuages et phénomènes météorologiques	Objets artificiels	Portraits et métiers	Vidéos	Hors concours
Photos ou vidéos	260	111	75	25	18	17	14
Candidats différents	106	67	41	19	16	11	11

[Les photos en catégorie 1](#)

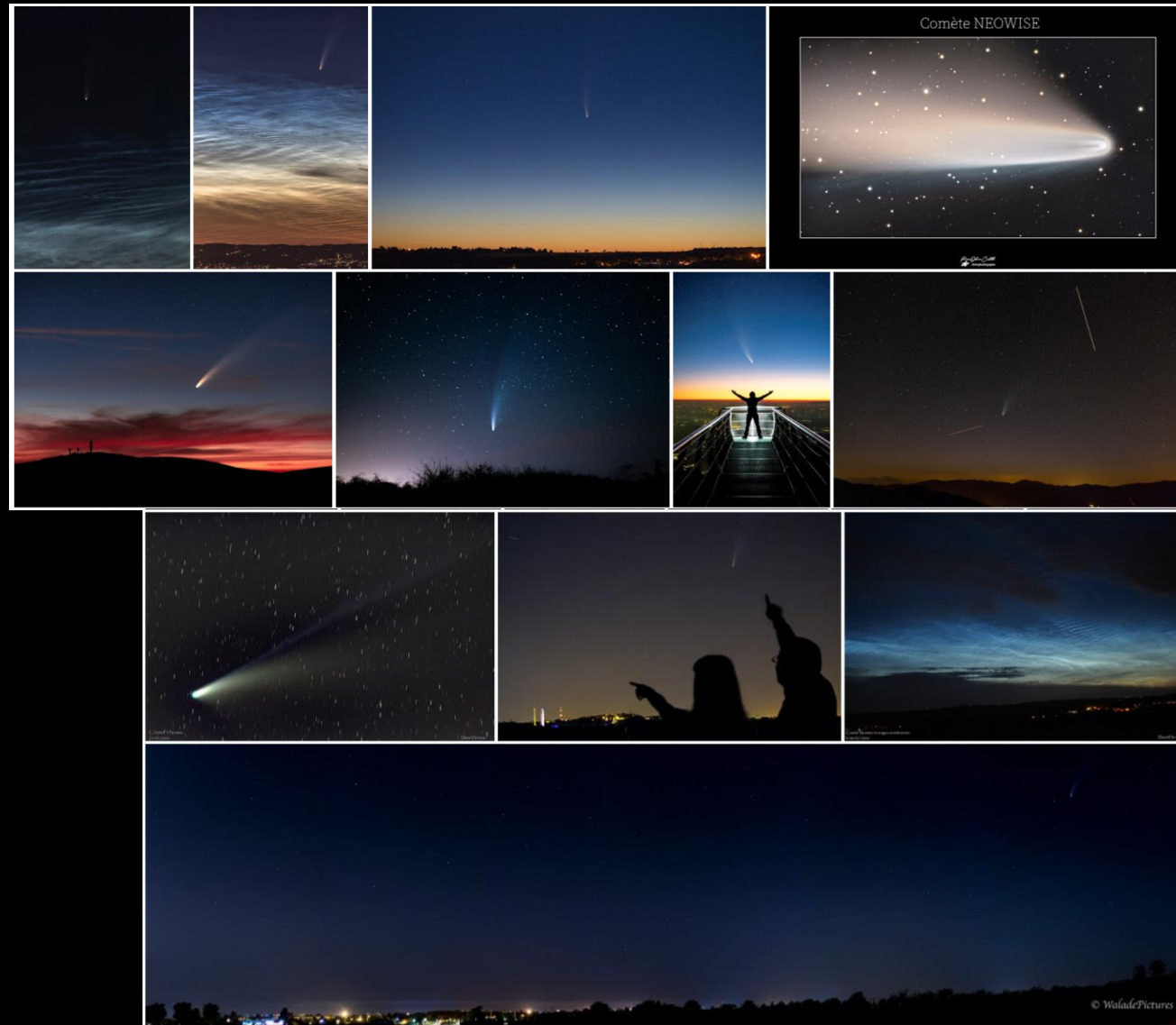
[Les photos en catégorie 2](#)

[Les photos en catégorie 3](#)

[Les photos en catégorie 4](#)

[Les vidéos](#)

[Les photos hors concours](#)



## • NEOWISE, la star de l'été



La comète C/2020 F3 alias NEOWISE a été découverte le 27 mars 2020 par le télescope spatial NEOWISE. Elle est passée au plus près du soleil le 3 juillet et au plus près de la Terre le 23 juillet. Largement visible à l'œil nu, elle a dépassé la luminosité de C/2020 F8 (SWAN), autre comète lumineuse de 2020. Elle a beaucoup inspiré nos photographes.



# Nébuleuses et galaxies : le ciel profond...



Nébuleuse de l'âme, nébuleuse du cœur...  
Les noms sont poétiques mais c'est ici le domaine de la technique « lourde » : lunette ou télescope, pied motorisé, capteur refroidi et des dizaines voire des centaines de photographies en pose longue à « empiler » et beaucoup de temps devant les écrans d'ordinateur avant de sortir l'image parfaite...

# Les portraits et les selfies

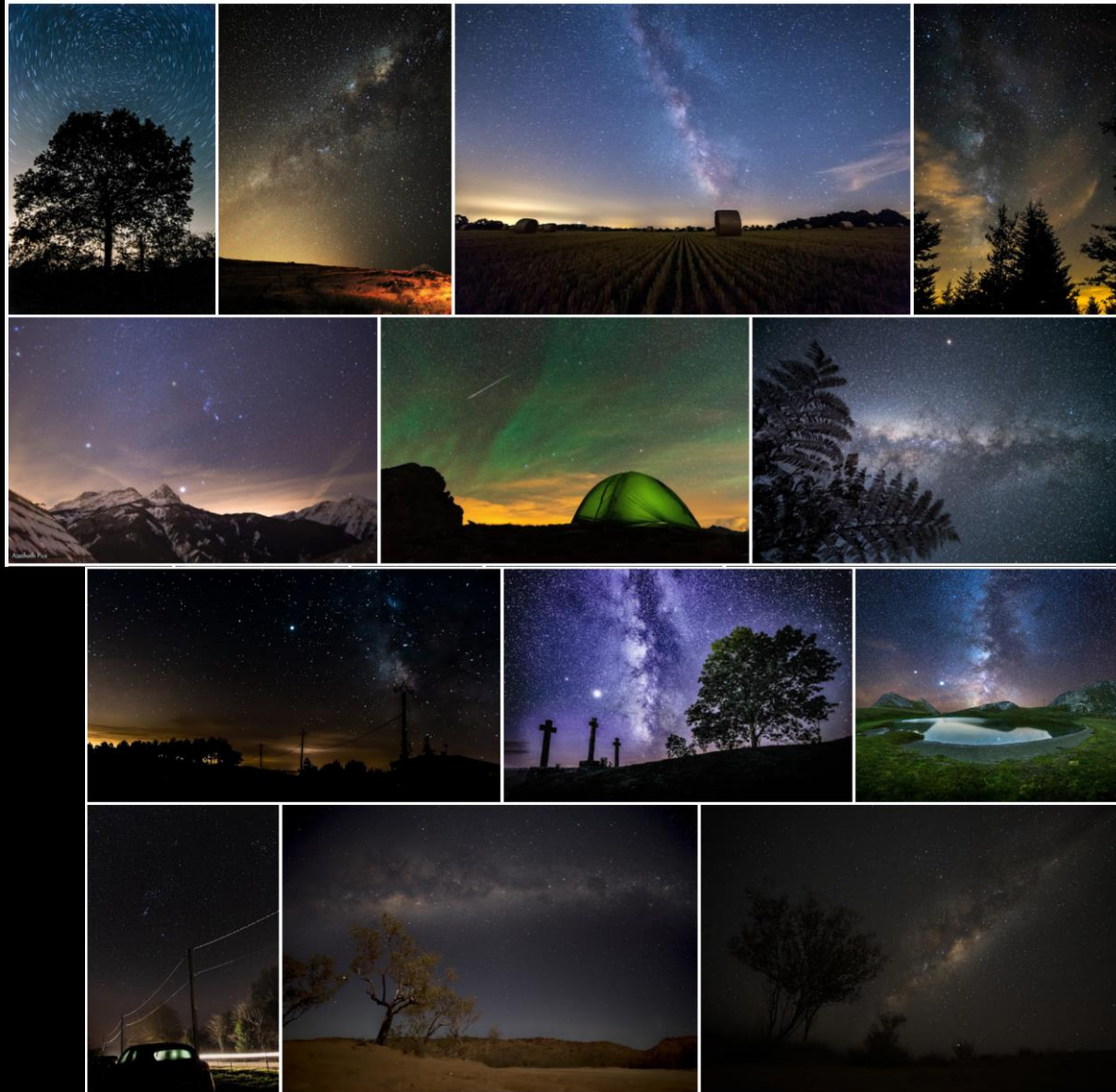


J'y étais... Le photographe choisit parfois de se mettre en scène ou de faire poser un ami.

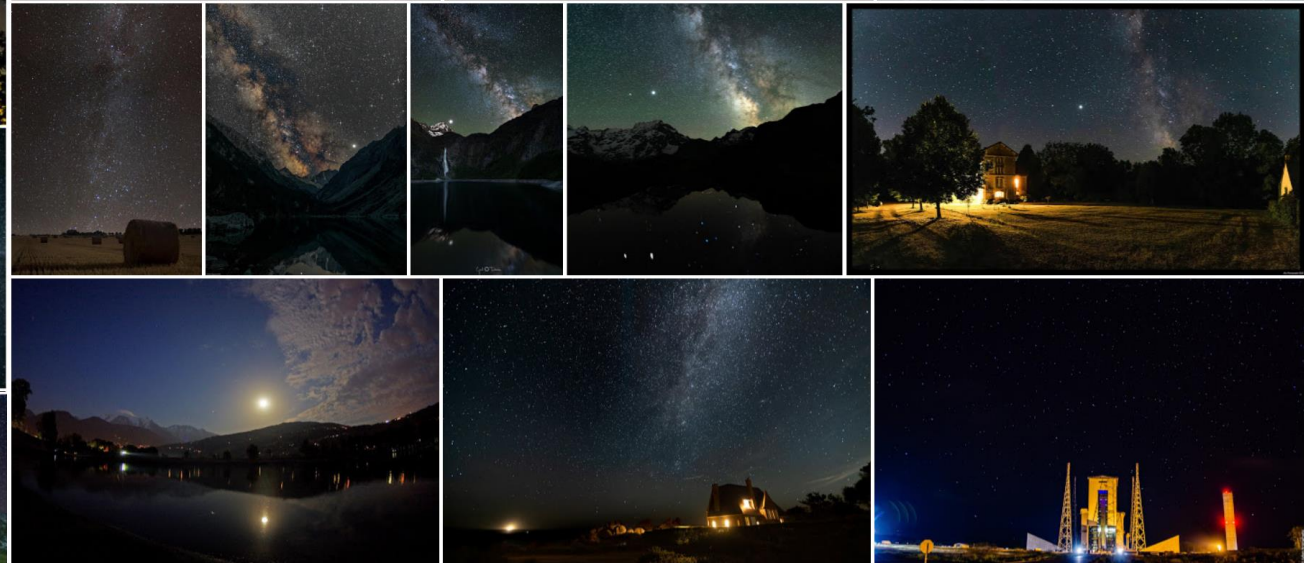


Symbolisant curiosité, émerveillement ou place de l'homme dans l'univers, plusieurs réalisations de nos candidats ont impressionné le jury.





## • Paysages dans la nuit



Voie lactée, circumpolaire, planètes ou constellations... Réussir une telle photographie repose souvent sur le choix d'un bon premier plan : arbres isolés, ligne d'horizon, montagnes, lacs, lumières de la ville... C'est la composition réussie de ces deux éléments qui fait qu'une photo peut parfois déclencher l'effet « Waouh ».



Au bon endroit,  
au bon moment...

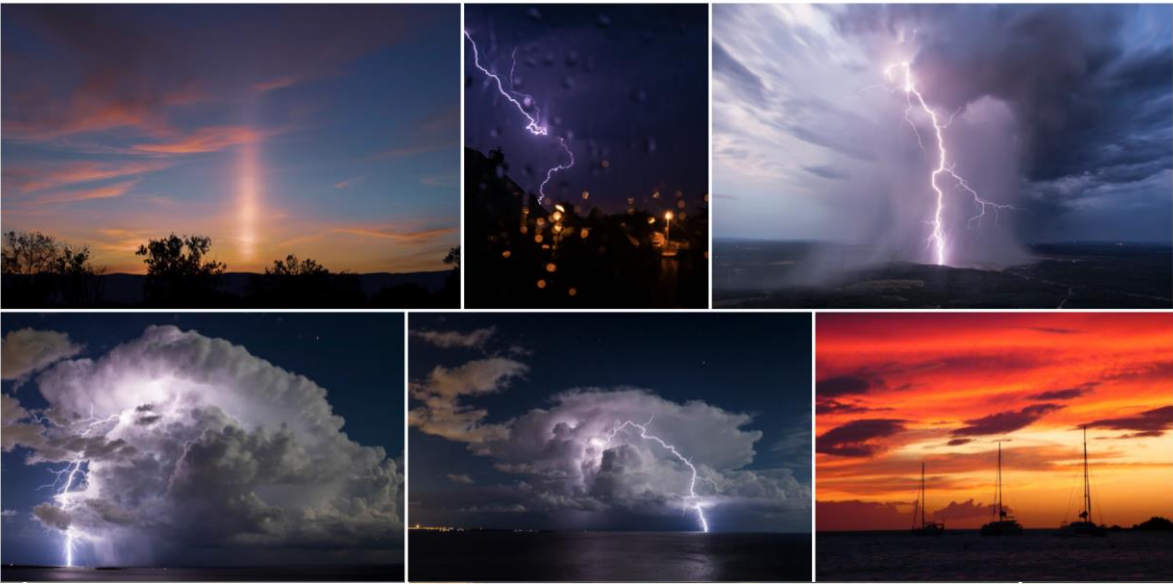
Instantanés...

Dans la catégorie des objets artificiels, c'est souvent l'instant magique saisi par le photographie qui a séduit les membres du jury : le 1/1000 de seconde qui fait qu'un objet est juste là où il faut, l'éclairage fugace qui rend la photo exceptionnelle ou une date symbolique...



# Photographies au flash

Connaissez-vous les chasseurs d'orages ?  
Parmi nos chasseurs d'images, certains se  
sont spécialisés dans les photographies  
d'éclairs.  
Ici aussi, une combinaison subtile entre  
préparation minutieuse, choix du point de  
vue et... un peu de chance !



# Les membres du jury

- **Amis de la Cité de l'espace :**

- Michel Bouffard
- Fanny Girouy
- Jérémie Lasue
- Gil Denis (président du jury)

- **Cité de l'espace :**

- Jean-Baptiste Desbois
- Christophe Chaffardon
- Sandra Henri-Baudot

- **Ciel & Espace et AFA :**

- Jean-Luc Dauvergne
- Nicolas Franco
- Eric Piednoël

- **Indépendants :**

- Guillaume Cannat (Le guide du ciel)
- Frédéric Pitout (IRAP)
- Sébastien Vauclair (La clé des étoiles)
- Grégory Viénot (Planète Sciences)

- **Observateurs (ne votent pas)**

- *Joëlle Guinle (Amis de la Cité de l'espace)*
- *Cécile Fouque (Ciel & Espace)*
- *Camille Rossignol (Cité de l'espace)*

# 7 décembre : la remise des prix

Confinement oblige, il n'a pas été possible d'organiser notre traditionnelle soirée annuelle de remise des prix à la Cité de l'espace. La remise du grand prix et du prix jeunes a été reportée en mars 2021 juste après notre Assemblée Générale.

Pour le concours de photo et vidéo, il a été proposé d'organiser à la date prévue une « cérémonie virtuelle » avec l'outil Jitsi que nous utilisons régulièrement depuis maintenant près d'un an pour nos bureaux, conseils d'administration et conférences en ligne.

La remise des prix a été très appréciée. La plupart des candidats avaient confirmé leur participation. Comme le dit Michel Bouffard, « *Les gens ont vraiment apprécié, c'est le miracle de ce genre d'événement en ligne : habitant partout en France, beaucoup ne se seraient pas déplacés pour une soirée à Toulouse.* »

Plus de 100 personnes ont assisté à cette remise des prix. C'est la première fois que nous organisons un événement en ligne d'une telle ampleur. Tout s'est parfaitement déroulé. Inhabituel pour une rencontre « virtuelle », la séance a été très interactive, avec des prises de parole de l'animateur, des membres du jury et des lauréats, le tout de manière très fluide. Les participants ont abondamment utilisé le « tchat » pour commenter les photos et féliciter les lauréats ([voir quelques extraits](#)).



# Et maintenant, les lauréats...

# Catégorie 1 : Astronomie

## *Evasion et champ large...*

Avec cent-onze photographies reçues, la catégorie « astronomie » a attiré le plus de candidats, débutants ou expérimentés.

Même si la comète Neowise a été la « star » de l'été 2020, les thèmes abordés par les photographes dans cette catégorie sont très variés : ciel profond, Lune, planètes, voie lactée, circumpolaire et paysages nocturnes ou même selfies. Le jury a eu beaucoup de mal à choisir les lauréats et en a finalement retenu six au lieu des deux prévus initialement dans le règlement du concours.

Admirer toutes ces photos a surtout été une façon agréable de s'évader un peu, alors que l'année 2020 et les périodes de confinement ne nous ont pas offert beaucoup de possibilités de sortir.

[Toutes les photos  
en catégorie 1](#)



# Catégorie 1 – Astronomie

6<sup>ème</sup> prix :  
**Romain Krebs**  
*Circumpolaire  
en forêt  
(1-119-1)*



## Catégorie 1 – Astronomie

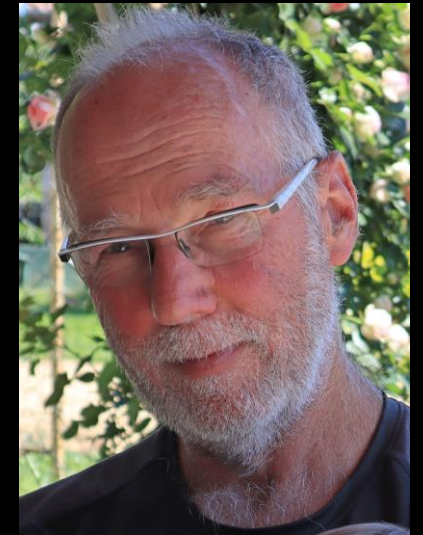
Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020



**5<sup>ème</sup> prix :**

**Pierre Vellay**

*Voie lactée au col Agnel  
(1-044-1 et série)*



# Catégorie 1 – Astronomie

**4<sup>ème</sup> prix :**  
**Baptiste Cadier**  
*Magnetic Hills*  
*Collines magnétiques*  
*(1-078-3 et série)*



# Catégorie 1 - Astronomie



**3<sup>ème</sup> prix :**  
**Olivier Ravayrol**  
*Nébuleuse du cœur et nébuleuse  
de la tête de poisson  
(1-035-3 et série)*

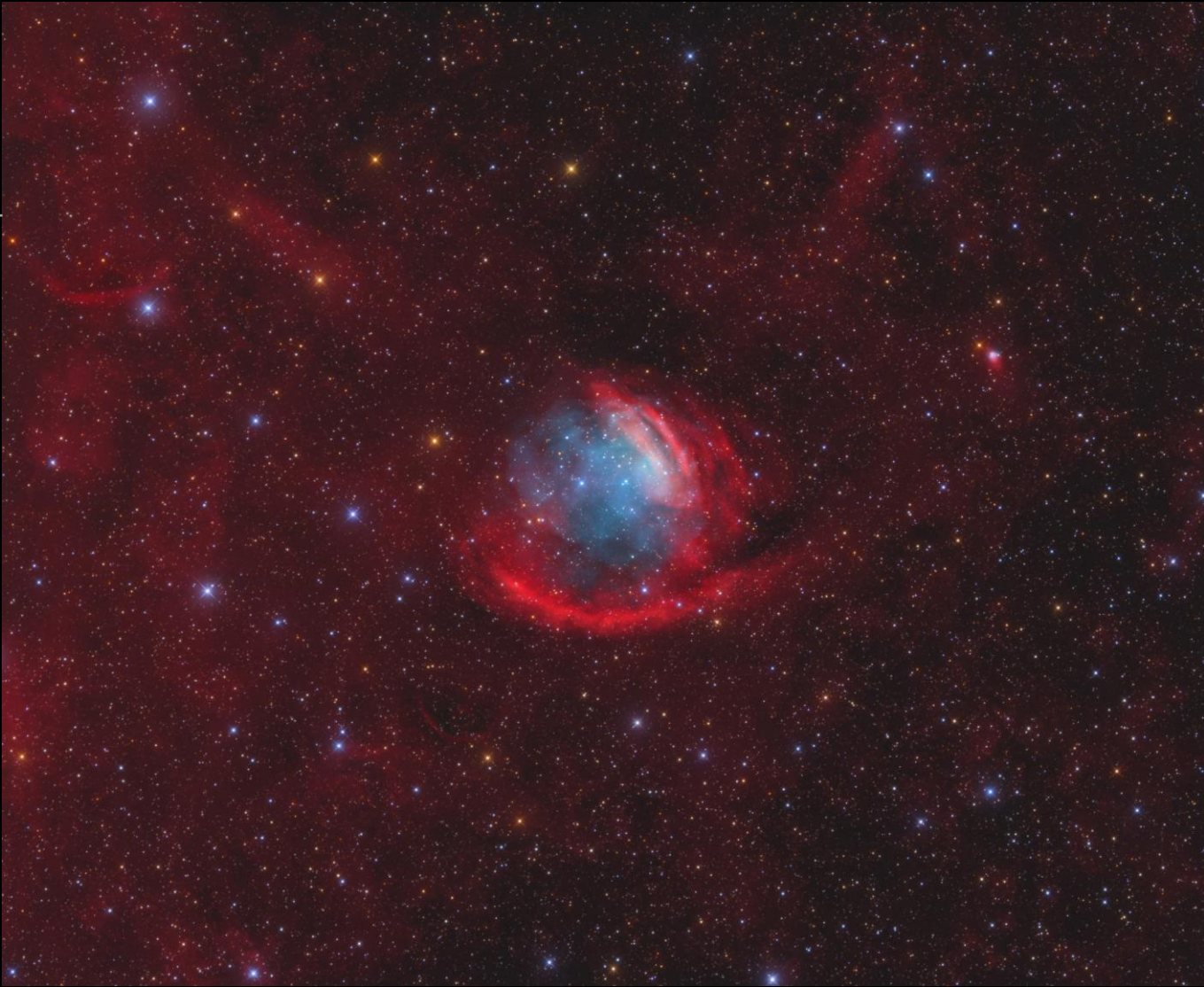


# Catégorie 1 - Astronomie

2<sup>ème</sup> prix :

Xavier Strottner, Andras Zirke  
et Marcel Drechsler

StDr98  
(1-120-1)



*Merci de nous avoir fait découvrir cet objet, il est rare d'être surpris par des photos du ciel profond, et ici on est doublement surpris quand on découvre que le temps de pose a été de 100 heures !*

Jean-Luc Dauvergne (Ciel & Espace)

## Catégorie 1 - Astronomie

Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020



1<sup>er</sup> prix :

**Willy Compingt**

*Ciel étoilé à Ploumanach  
(1-118-2)*



*Cette photo est celle qui a le plus fait l'unanimité dans le jury, et c'est justifié avec un cadrage impeccable et les lumières au loin qui invitent à la rêverie.*

Jean-Luc Dauvergne (Ciel & Espace)

## Catégorie 2 : Ciel, nuages et phénomènes atmosphériques

*Mise au point : à l'infini...*

Soixante-quinze photographies ont été soumises dans la catégorie « ciel, nuages et phénomènes météorologiques » par des photographes ayant des profils très variés.

Soleils couchants, nuages, orages et éclairs, brume, aurores boréales, ... : découvrir ces photos est surtout une façon de porter notre regard au loin derrière nos fenêtres, au-delà de notre environnement proche et du désormais célèbre rayon d'un kilomètre, qui a limité notre espace de liberté pendant une bonne partie de l'année 2020.

[Toutes les photos  
en catégorie 2](#)

# Catégorie 2 – Ciel, nuages et phénomènes météorologiques

6<sup>ème</sup> prix :

**Maxime Médal**

*Chasseur d'orages*

(2-103-3)





## Catégorie 2 – Ciel, nuages et phénomènes météorologiques

5<sup>ème</sup> prix : Alexis Carlier

Comète et nuages noctulescents  
(2-033-1)

*J'ai beaucoup apprécié cette photo d'autant que j'observais la comète au même moment. Les nuages que l'on voit ici sont des noctiluques situés à la frontière de l'espace à 90 km. De nature plutôt polaire, leur apparition à nos latitudes est rare. Les avoir réunis avec la comète la plus belle depuis 23 ans dans l'hémisphère nord est un joli coup !*

Jean-Luc Dauvergne (Ciel & Espace)



# Catégorie 2 – Ciel, nuages et phénomènes météorologiques



**4<sup>ème</sup> prix : François Peters**  
*Vagues dans le ciel (2-122-3 et série)*

*François Peters a proposé une superbe série de photos dans la droite lignée d'Ansel Adams. C'est mon coup de cœur dans cette catégorie. Bravo !*

Jean-Luc Dauvergne (Ciel & Espace)



# Catégorie 2 – Ciel, nuages et phénomènes météorologiques



3<sup>ème</sup> prix :  
**Quentin Lemaréchal**  
*Slutten av sjeldent skue :  
la fin d'un rare spectacle  
(3-042-3)*



# Catégorie 2 – Ciel, nuages et phénomènes météorologiques

2<sup>ème</sup> prix :

**Cyril Tisseron**

*Bivouac sur les crêtes*  
(2-038-3)



*La mise en valeur des couleurs et de l'atmosphère d'un soleil couchant sur les crêtes de Superbagnères par Cyril Tisseron est superbe.*

Jérémy Lasue (IRAP et Amis de la Cité de l'espace)

# Catégorie 2 – Ciel, nuages et phénomènes météorologiques



**1<sup>er</sup> prix :**  
**Dorian Dziadula**  
*Chasse aux éclairs  
au Mont Bouquet  
(2-016-1 et série)*



## Catégorie 3 : Objets artificiels

*Instantanés : au bon endroit, au bon moment...*

Vingt-cinq photographies ont été proposées dans la catégorie « objets artificiels ».

Au bon endroit, au bon moment ? Passages de l'ISS devant le soleil ou de satellites Starlink, avions dans l'axe de la Lune, anniversaire des premiers pas sur la Lune ou moment où la lumière du couchant est magique : pour la majorité des photographies présentées dans cette catégorie, le photographe devait occuper une position stratégique et appuyer sur le déclencher exactement au bon moment pour réussir son cliché.

Chance, préparation millimétrée, expérience, talent ? Certainement un dosage de tous ces ingrédients... Quand le photographe parvient à arrêter le cours du temps l'espace d'un instant, le résultat est spectaculaire !

[Toutes les photos  
en catégorie 3](#)

# Catégorie 3 – Objets artificiels vus de la Terre

3<sup>ème</sup> prix :

**Joël Petit et les élèves  
du collège Hubert Fillay**  
*Un Fillay d'étoiles pour la Loire*  
(3-101-2)



*J'ai doublement aimé cette photo : elle retranscrit bien l'ambiance nocturne en ville, et il n'est jamais évident de sortir des photos esthétiques avec la pollution lumineuse. Elle montre en plus une belle scène d'éducation populaire comme on aime.*

Jean-Luc Dauvergne (Ciel & Espace)



# Catégorie 3 – Objets artificiels vus de la Terre



2<sup>ème</sup> prix :

**Sébastien Lebrigand**

*Rendez-vous avec la Lune*

(3-117-1)





# Catégorie 3 – Objets artificiels vus de la Terre

1<sup>er</sup> prix :

**Eric Schmitt**

*Esquadrilhe da Fumaça  
passant devant la Lune  
(3-050-3)*



## Catégorie 4 : Portraits et métiers

### *L'humain dans le cadre*

Seize photographies ont été proposées dans la catégorie « portraits et métiers ». La difficulté d'obtenir l'autorisation de photographier à l'intérieur des sites industriels ou des laboratoires de recherche a limité le nombre de photographies illustrant les métiers du spatial.

Il y a eu aussi beaucoup de situations d'observation où le photographe se met en scène ou met en scène une personne : avec un personnage petit mais présent dans l'image, ces « selfies » ont davantage valeur de symbole en illustrant la quête du savoir ou la curiosité de l'homme devant l'univers qui l'entoure. Il y a même la première photo de chien récompensée dans un concours d'astronomie !

[Toutes les photos  
en catégorie 4](#)

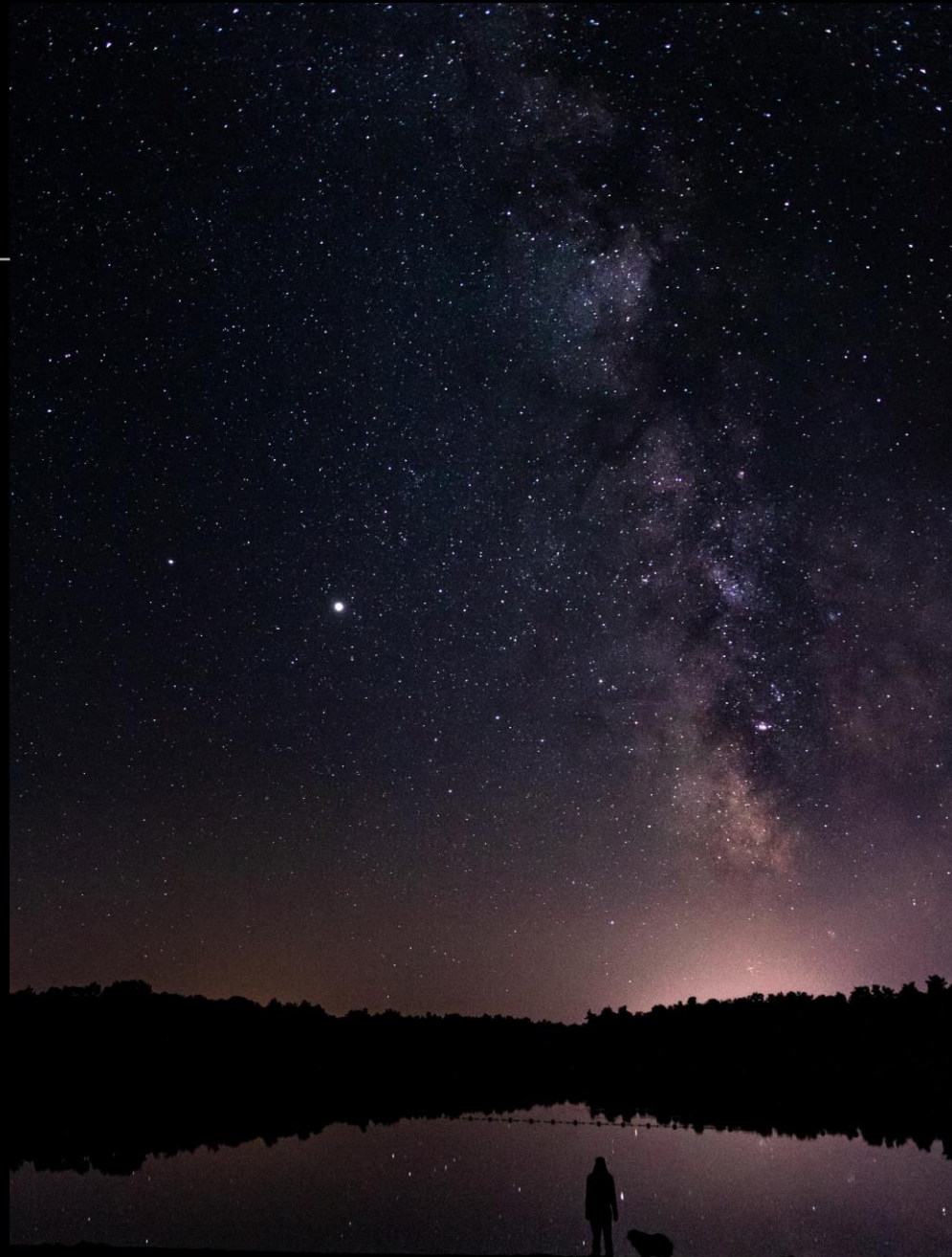
## Catégorie 4 – Portraits et métiers

**3<sup>ème</sup> prix :**  
**Miya Fisnot**  
*Imprévu*  
*(4-018-3)*



*La photo de Miya a séduit tous les membres du jury et de nombreux adhérents. Un belle maîtrise technique mais aussi une valeur très symbolique : curiosité et émerveillement, seule ou presque, face à l'immensité du ciel étoilé.*

Gil Denis  
(Amis de la Cité de l'espace)



Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020

## Catégorie 4 – Portraits et métiers

**2<sup>ème</sup> prix:**  
**Yann Duchemin**  
*The way to discover*  
(4-094-1)



Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020

## Catégorie 4 – Portraits et métiers

Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020



**1<sup>er</sup> prix :**  
**Aurélie Bihir**  
*Poussière d'étoiles*  
(4-052-2)



*Bravo, c'est remarquable de mettre autant de poésie dans une photo !*

Jean-Luc Dauvergne (Ciel & Espace)

## Catégorie 5 : Vidéos

### *Et pourtant ça tourne...*

Onze séquences vidéo ont été proposées dans la catégorie « vidéos », avec des approches très différentes : très beaux time-lapses, simulation nécessitant un gros travail d'image de synthèse, reportages sur le terrain ou vidéos pédagogiques pour des chaînes Youtube.

Les vidéos sont accessibles en cliquant sur les vignettes extraites de ces vidéos ou sur les liens indiqués.

[Toutes les vidéos](#)

## Catégorie 5 - Vidéos

3<sup>ème</sup> prix :  
Isabelle Desenclos  
Chargement d'un  
satellite dans un  
avion Antonov  
(5-084-2)



Un Antonov transporte un satellite



[\(Lien vidéo\)](#)

## Catégorie 5 - Vidéos



2<sup>ème</sup> prix : **Hugo Gilardy**  
*Eclipse de Lune de janvier 2019*  
(5-037-3)



[\(lien vidéo\)](#)



## Catégorie 5 - Vidéos

**1<sup>er</sup> prix :**  
**Jean-François Gely**  
*Mer de nuages nocturne*  
(5-010-3)



[\(lien vidéo\)](#)

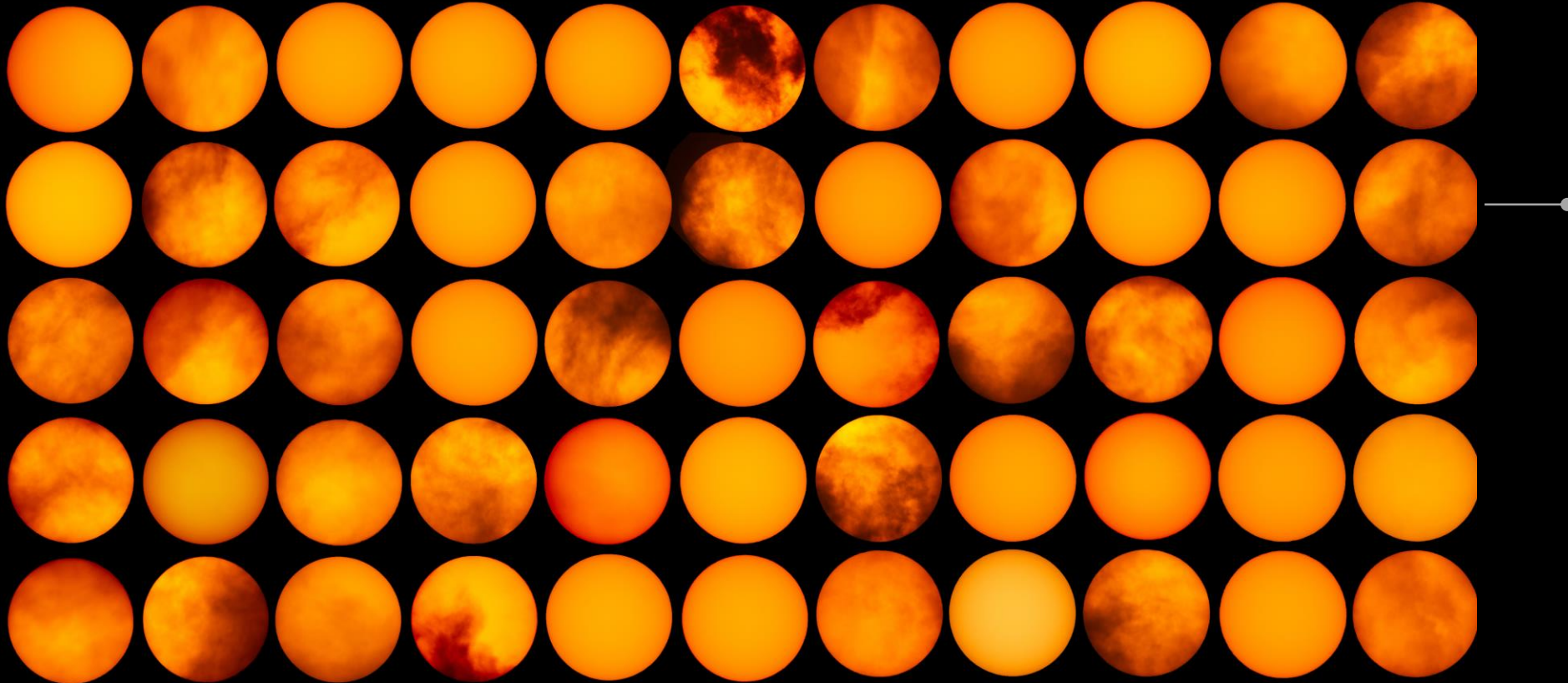
## Prix spéciaux

### *Les coups de cœur du jury*

Le jury a eu beaucoup de mal à faire son choix. Il aurait aimé récompenser beaucoup d'autres photographies et vidéos.

Trois photographies et une vidéo ont reçu un prix spécial : le prix du jury, un prix spécial « Neowise », un prix commun Cité de l'espace et Amis de la Cité de l'espace et un prix du jeune youtubeur.

## Prix du jury



**Prix du jury :**  
**Rémi**  
**Leblanc-Messenger**  
*55 soleils confinés*  
*(1-082-1 et série)*



*Cette photo est celle qui m'a marqué le plus parmi toutes celles que nous avons reçues car une bonne photo doit raconter une histoire et celle-ci en raconte plusieurs. On peut voir la surface immaculée du Soleil pendant des jours et des jours, signe de minimum d'activité solaire. Et surtout elle nous replonge dans ce confinement qui a été si particulier au niveau du temps. Le temps qui passe à un autre rythme, et le temps qu'il faisait : grand beau sur toute la période !*

## Prix spécial « Neowise »

**Prix Neowise :**  
**Yannick Legodec**  
*Skyfall*  
(4-089-1)

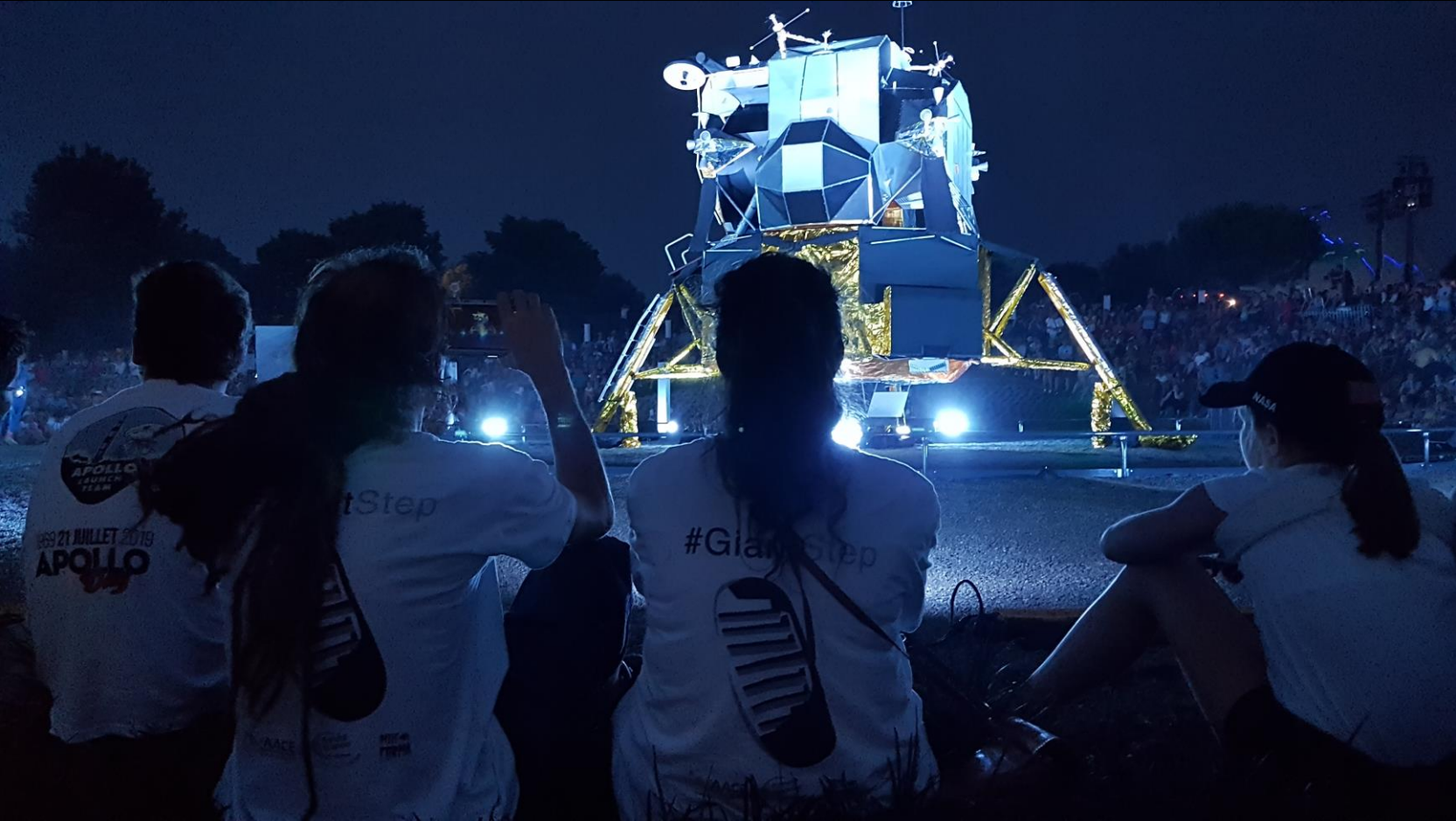


Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020

*Le Pic, la comète, un  
aficionados du sommet  
ne peut qu'être séduit  
par cette photo.  
Merci et bravo !*

Jean-Luc Dauvergne  
(Ciel & Espace)

# Prix spécial Cité de l'espace – Amis de la Cité de l'espace



**Prix Cité de l'espace et Amis de la Cité de l'espace :**  
**Eric Couffin**  
*Pleins feux sur le LM*  
*(3-124-3 et série)*



*Un bel hommage aux acteurs de la culture scientifique, technique et Industrielle*

Gil Denis  
(Amis de la Cité de l'espace)

# Prix spécial « jeune youtubeur »

**Prix du jeune youtubeur :**  
**Proxima**  
**Astronomie**  
*L'hypothétique planète X*  
*(5-023-2)*



[\(Lien vidéo\)](#)

# Prix des Amis de la Cité de l'espace

## *Les coups de cœur des adhérents*

Indépendamment de l'évaluation par les membres du jury, les photographies et les vidéos ont également été soumises au vote des adhérents de l'association des Amis de la Cité de l'espace.

Ici aussi, le choix a été difficile. Trois prix ont été décernés.

# Prix des adhérents de l'AACE – Catégorie 1



**Prix AACE Astronomie :  
Baptiste Cadier**



*Beaucoup de photographies réussies de la comète Neowise. Il a été difficile d'en choisir une. Le jury a eu un coup de cœur pour la série de Baptiste Cadier*

Gil Denis  
(Amis de la Cité de l'espace)



## Prix des adhérents – Catégorie 2

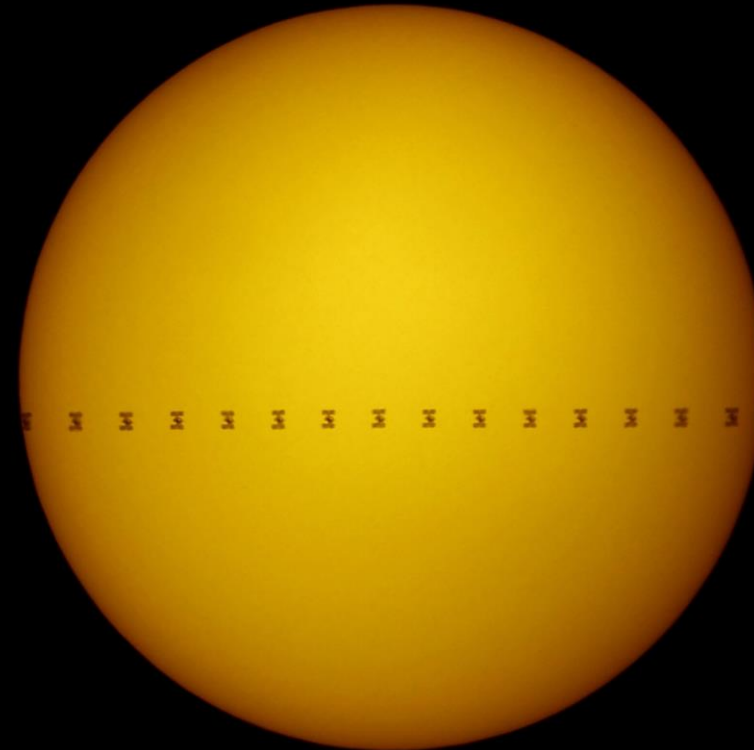
Ciel, espace et astronomie  
Concours photo vidéo 2020

**Prix AACE**  
**Ciel et nuages :**  
**Yannick Legodec**



# Prix des adhérents de l'AACE – Catégorie 3

**Prix AACE**  
**Objets artificiels :**  
**Daniel Henrion**



Transit d'ISS devant le Soleil  
22/06/2020

Daniel Henrion

# Quelques mots des membres du jury...

*Merci à tous les participants de cette première édition. Un excellent cru avec une diversité d'approches qui a compliqué le travail du jury. Certaines photos ont provoqué chez moi un effet whaouuu que l'on peut attendre d'un concours avec des profils de photographes aussi divers. Cela a été le cas pour le montage des 55 soleils confinés de Rémi Leblanc-messenger qui raconte littéralement une histoire et vient cristalliser cette période si compliquée que l'on a traversée. 55 photos pour une œuvre complète... Et quelle poésie dégagée par la photo d'Aurélie Bihr (Poussière d'étoiles), seule face à l'Univers ou Cyril Tisseron pour son bivouac sur les crêtes, véritable coup de cœur quant aux couleurs et à l'ambiance qui s'en dégage. Son œil avisé y est pour beaucoup mais il pourra remercier Dame Nature... Que toutes et tous en soient remerciés et félicités !*

Pour Ciel & Espace, Nicolas Franco,  
Gestionnaire de GalleryAstro

*Il n'a pas été facile de choisir les lauréats de ce concours et je pense que le jury est parvenu à extraire les images les plus esthétiquement ou techniquement marquantes dans chaque catégorie. Pour plusieurs candidats, c'est d'ailleurs plus une série qu'une image unique que nous avons voulu récompenser, ce qui témoigne de la richesse et de la qualité des travaux proposés par les participants.*

Guillaume Cannat  
Le guide du ciel

*Un grand merci aux Amis de la Cité de l'espace pour l'organisation de ce concours de photos qui contribue pleinement à cette mission qui nous tient à cœur, de rendre accessible, de faire rêver, de découvrir le ciel et l'espace par tous les moyens possibles...  
Et un grand merci à vous tous qui avez participé avec votre créativité, votre imagination, votre sensibilité ou votre technique pour nous faire partager votre vision du ciel et de l'espace !*

Pour la Cité de l'espace,  
Sandra Henri-Baudot

*Félicitations à tous les candidats. J'ai été impressionné par le niveau de qualité technique des photos qui ont été soumises au concours et par la diversité des sujets. Cela a donné lieu à de nombreuses discussions lors des réunions de jury. J'ai particulièrement été touché par la mise en scène dramatique de Yannick Legodec pour sa photo de la comète Neowise. La qualité de travail quasi professionnelle de Xavier Strottner pour sa photo d'une nébuleuse planétaire est remarquable.*

Jérémie Lasue,  
Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie (IRAP)  
et Amis de la Cité de l'espace

# Quelques mots des membres du jury...

*J'ai fait partie du jury pour la première édition de ce concours, même si je ne suis pas un spécialiste de photographie. Je n'imaginai pas le travail que ça pouvait représenter : 260 photos et 17 vidéos à scruter, évaluer, classer, puis discuter avec les autres membres du jury !*

*Heureusement que les productions étaient de très bonne qualité, rendant le travail tout à fait intéressant car il faut vraiment y passer beaucoup d'heures...*

*Enfin, pas de regrets : un magnifique concours, de beaux lauréats. A refaire vite.*

Michel Bouffard,  
Amis de la Cité de l'espace

*C'était bien difficile de faire des choix parmi toutes ces photos inspirantes ! Après les avoir visionnées plusieurs fois, avoir lu les commentaires, je me décide en sachant que si je les regarde à nouveau, je pourrais encore changer d'avis...*

*Coups de coeur, symboles, beauté, évasion : j'ai laissé la technique au jury « officiel ». Merci pour ces moments d'évasion en cette période particulière.*

Martine Dedonder,  
Amis de la Cité de l'espace  
Prix des adhérents

*J'ai pris un grand plaisir à participer à la sélection du prix des adhérents. Cette contribution a été un challenge et une belle expérience pour moi qui n'ai jamais participé à ce type de concours et qui ne connais pas la technique de la photographie. J'ai donc décidé de me laisser guider par mon ressenti. Mais le choix a été très difficile étant donné la qualité des photos et vidéos en compétition !*

*Merci à tous les compétiteurs pour la diversité, l'originalité, la poésie de leurs créations. Merci aussi aux organisateurs qui ont très bien su classer et mettre à disposition ce grand volume de données.*

Edith Cassart,  
Amis de la Cité de l'espace  
Prix des adhérents

*Entre juillet et octobre, j'ai eu le privilège de recevoir toutes les photos et vidéos et d'être le premier à découvrir la qualité du travail de l'ensemble des candidats. J'ai aussi pu lire les biographies et les descriptifs des œuvres.*

*J'étais membre du jury mais j'ai donc surtout eu le plaisir de faire un voyage extraordinaire avec de nouveaux amis qui m'invitaient à assister à leurs séances de prise de vue, en partageant avec moi leurs « trucs » techniques mais aussi leurs émotions devant le spectacle qui s'offrait à leurs yeux.*

*Faire un choix a été extrêmement difficile, presque douloureux... Bravo et merci à tous !*

Gil Denis,  
Président du jury  
Amis de la Cité de l'espace

# Les réactions des candidats pendant la remise des prix



# Des messages qui font plaisir ! 😊

Carole : *Je me suis régalée ! Merci à toutes et tous pour vos photos.*

Pierre-François : *Plein de bravos aux organisateurs du concours. La communication et le partage ont été très impressionnants. Bravo aussi aux candidats qui ont soumis des clichés magnifiques.*

Eric : *Espérons que ce n'est que la première édition du concours et qu'il y en aura beaucoup d'autres.*

Isabelle : *Quelle préparation ça dû demander, chapeau bas !*

Aya : *Oui ! Premier concours où on se sent vraiment impliqué. J'ai trouvé ça vraiment génial !*

Willy : *Un grand merci aux organisateurs et aux membres du jury !*

Olivier Ravayrol : *Un grand merci aux amis de la Cité de l'Espace pour tout le travail que cette organisation représente !*

Eric : *Merci pour cette aventure !*



Miya : *Les livrets était vraiment très chouette. Merci d'avoir accepté le partage.*

Béatrice : *Bravo à tous... Très très belles photos. Un grand merci aux organisateurs et chapeau bas pour le travail accompli*

Roberto Cruz : *Merci beaucoup pour l'expérience*

Carole : *Bravo Joelle pour les livrets ! Ah Joelle! ça ne m'étonne pas d'elle.*

Yannick : *Oui c'était vraiment super ce concours, bravo aux organisateurs, et bravo à tous pour vos magnifiques images, ça fait du bien de s'évader dans cette période si complexe.*

Xavier : *Merci bcp pour cette présentation et toute l'organisation*



Baptiste : *Bravo pour tout le travail de l'organisation ainsi qu'à tous les participants et les gagnants*

Martine Dedonder : *Bravo à tous et merci pour cette belle parenthèse. Que du bonheur.*

## Et maintenant...

- Remettre les prix aux lauréats...
- Faire une dernière mise à jour des livrets.
- Communiquer sur les résultats du concours : web, réseaux sociaux, blogs... On compte aussi sur vous !

## La suite...

- Une exposition en 2021 ?
- Se rencontrer à la Cité de l'espace ?

Eric : *Super idée cette exposition*

Aya : *Ça serait super !*

Olivier : *Très bonne idée l'Imax 😊*

Miya : *J'adore l'idée*

Maxime : *Des idées qui font rêver !*

Yannick : *Ha ! Ça serait vraiment top de tous se rencontrer*

Béatrice : *Ce serait une super soirée ! Avec de belles rencontres à la clé 😊*

# Ciel & Espace : offre d'abonnement pour l'ACE

Ciel, espace et astronomie

Concours photo vidéo 2020

Ciel & Espace (<https://www.cieletespace.fr/>), notre partenaire du concours, propose aux adhérents de l'ACE une offre d'abonnement à tarif préférentiel pour les fêtes de Noël.

Tous les deux mois, le magazine Ciel & Espace, édité par l'Association Française d'Astronomie, offre un voyage époustouflant à travers le temps et l'espace. Vous y trouverez les plus belles images décryptées pour vous, des clés pour comprendre les mystères du cosmos, les dernières découvertes expliquées simplement et des conseils pour observer la voûte céleste.

## Offre Premium : 1 an pour 70 € au lieu de 87,50 € soit 20% de réduction (code ACE20)

- Le magazine papier livré chez vous tous les 2 mois (6 numéros, 2 hors-série, 1 annuel).
- L'accès à l'intégralité des articles et podcasts payants de Cieletespace.fr.
- Le magazine et l'intégralité des anciens numéros et hors-séries en numérique, et en téléchargement depuis les applications.

## Offre Tout numérique : 1 an pour 42,00 € au lieu de 69,00 € soit 40 % de réduction (code ACE40)

- L'accès à l'intégralité des articles et podcasts payants de Cieletespace.fr.
- Le magazine (6 numéros et 2 nouveaux hors-série par an) et l'intégralité des anciens numéros et hors-séries en numérique et en téléchargement.

Dans les deux cas, vous avez accès au club des abonnés aux nombreux avantages.

**Pour vous abonner :** <https://www.cieletespace.fr/abonnement> (n'oubliez pas de mentionner le code correspondant à la formule souhaitée).

L'offre est valable jusqu'au 31 décembre 2020.





# Pour aller plus loin : découvrir l'astrophotographie...

Ciel, espace et astronomie

Concours photo vidéo 2020

*Jean-Luc Dauvergne et Guillaume Cannat, deux des membres du jury, partagent leur passion et nous aident à découvrir le ciel nocturne et l'astrophotographie. Avec leurs conseils, davantage d'adhérents auront peut-être envie de participer à la prochaine édition du concours de photo.*

*Si vous ne voulez pas attendre, ne manquez pas la grande conjonction 2020. Le 21 décembre, Saturne et Jupiter seront dans un mouchoir de poche : un rapprochement assez exceptionnel et une occasion de se lancer dans la photographie du ciel ?*



## Guillaume Cannat, le guide du ciel

Passionné par l'astronomie et l'exploration spatiale depuis son adolescence, Guillaume Cannat a participé à de nombreux projets destinés à faire connaître et à expliquer l'astronomie à un large public.

Il a été successivement animateur dans un observatoire et à la Cité des sciences et de l'industrie, guide de voyages astronomiques, journaliste pour les revues Ciel & Espace et Sciences et Avenir, chroniqueur à France Inter et France Bleu Hérault, créateur et présentateur des émissions télévisées « Ciel de nuit » et « Le journal du ciel » sur la chaîne météo, auteur des livres « Le Guide du Ciel » et « Le ciel à l'œil nu » ainsi que d'une vingtaine d'ouvrages d'astronomie.

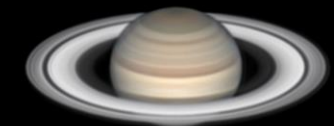
Il est rédacteur de [La lettre du Guide du Ciel](#) et auteur du blog [Autour du ciel](#). Vous y trouvez de nombreuses explications pédagogiques.

## Jean-Luc Dauvergne

est journaliste scientifique spécialisé dans l'astronomie pour le magazine Ciel et Espace.

Passionné par la nature au sens large, il aime l'observer et la photographier. Il est l'auteur de « Photographier le ciel », co-auteur de « Observer avec une lunette et un télescope », du « Guide d'Astronomie », de « Lumières du Ciel Profond » et de « Pas à Pas dans l'Univers ».

Son balcon parisien est mondialement célèbre : en juillet, le prestigieux [site APOD](#) a publié deux photos de Saturne et Jupiter prises par Jean-Luc.



- [Les photos de Jean-Luc Dauvergne](#) sur [GalleryAstro.fr](#)
- Sur Youtube, [les astuces de Jean-Luc Dauvergne sur l'imagerie planétaire](#).



## **Lettre d'information des Amis de la Cité de l'espace**

Directeur de la Publication : Gil Denis

Responsable d'édition : Anne-Marie Laborde

Responsable Comité de lecture : Michel Bouffard

Responsable Communication : Christianne Billon

Contact : [communication@amis-cite-espace.org](mailto:communication@amis-cite-espace.org)

[www.amis-cite-espace.org](http://www.amis-cite-espace.org)

Ont contribué à ce numéro :

François Belot, Michel Bouffard, Edith Cassart, Martine Dedonder, Gil Denis, Sandra Henri-Baudot, Fanny Girouy, Joëlle Guinle, Jérémie Lasue et tous les photographes qui ont participé au concours

