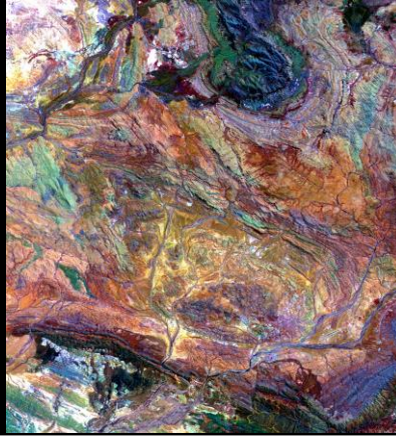


10 mars 2022

LA LETTRE DU LERMA

la lettre d'information bimensuelle du laboratoire



© Credits : NASA/METI/AIST/Japan Space Systems, and U.S./Japan ASTER Science Team

A LA UNE

> Séminaire LERMA

Jeudi 24 mars 2022 à 14h, **Florence Durret**, IAP, fera une présentation ayant pour sujet "Environmental effects on galaxies".

Le séminaire se déroulera dans la salle de l'Atelier à l'Observatoire de Paris.

Toutes les informations et un résumé sont disponibles via le lien suivant :

<https://seminaireslerma.obspm.fr>

> Situation de l'équipe administrative

Depuis le 15 février 2022, Pégia Koalla, gestionnaire, a rejoint le LERMA, pour un an.

Son bureau est situé au 8^e étage du bâtiment A à l'Observatoire de Paris.

Depuis le 1^{er} mars 2022, Marie-Clarisse Etheve est de retour au LERMA, pour un an.

Elle travaillera principalement sur le site de SU.

Son bureau est situé au 3^e étage de la tour 32-33.

Activités scientifiques du laboratoire

Publication d'article par Andrea Ciardi

L'article "**Enhancement of the non-resonant streaming instability by particle collisions**" dont les auteurs sont Alexis Marret, Andrea Ciardi, Roch Smets, Julien Fuchs et Loic Nicolas a été accepté dans Physical Review Letters.

Le preprint de l'article est disponible via le lien suivant : <https://arxiv.org/abs/2111.15272>

Échéances administratives

Fermeture et mise à jour AGATE

L'application Agate se modernise et deviendra Agate-Tempo le 12 avril 2022. Pour permettre la reprise des données, **Agate fermera le 28 mars 2022 à 13h.**

Il est indispensable que vos demandes d'absences et/ou de télétravail pour la période de mars et avril 2022 soient saisies et validées, avant le 28 mars 2022.

Actualité astrophysique

Des nouvelles de l'Observatoire de Guzet Information proposée par Ludovic Petitdemange

Dans la lettre du LERMA du 11 mars 2021, nous vous présentions l'association Ciel d'Occitanie qui a pour projet d'ouvrir un Observatoire astronomique à Guzet, en Ariège. Cet Observatoire aura la particularité d'accueillir tous les publics, y compris les personnes déficientes visuelles ou handicapées.

En attendant la fin des travaux, l'association a créé un autre projet : un camion d'animation. Le camion doit être livré début mars et sera équipé pour sillonner les routes ariégeoises dès l'été 2022.

Jacques Croiziers, président de l'association, précise que le camion continuera d'exister même quand l'Observatoire sera construit.

Vous pouvez retrouver l'article publié dans actu.fr via le lien suivant :

https://actu.fr/societe/ariege-le-futur-observatoire-astronomique-de-guzet-en-stand-by-un-camion-d-animation-pour-faire-patienter_48991408.html

Pour avoir plus d'informations sur l'association et ses projets, vous pouvez consulter le lien suivant : <https://cielloccitanie.org/>