

# REUNION ASTRONOMIE 18/04/2014

## COMPTE-RENDU

Etaient présents :      Guy Archinard  
                                    Jean François Blanc  
                                    Christian Bonnefoy  
                                    Gilles Guillot  
                                    Patrick Paschier  
                                    Angelo Spitoni  
                                    Claud Thierry  
                                    Pierre Vincent

Etaient excusés :        Catherine Ceretti  
                                    Guy Ghirenghelli  
                                    Marc Lafont  
                                    Serge Puygrenier

Nous avons été très heureux de revoir deux de nos adhérents : Jean-François qui suite à son accident de scooter était immobilisé, ainsi que Christian Bonnefoy qui nous ont rejoints ce soir-là.

### **Rappel : PUJAUT AUTO RETRO du 18 Mai 2014**

Cette manifestation est un rassemblement de véhicules anciens (autos, motos, tracteurs) et se déroule toute la journée sur l'aérodrome de Pujaut. Nous en reparlerons lors d'une prochaine réunion.

### **Soirée du 24 Mai à Pont Saint Esprit :**

Les personnes suivantes sont intéressées : Angelo, Catherine, Gilles, Guy A., Pierre, Christian B. et Marc Lafont s'ils sont disponibles, Patrick, Serge et moi-même. Nous attendons des nouvelles de Sébastien (cette soirée étant un samedi peut-être sera-t-il disponible).

Gilles a préparé un tableau des objets visibles ce jour-là (ainsi que pour le 7 juin et le 1<sup>er</sup> août) cela nous permettra de mettre en place un prévisionnel. Nous l'en remercions.

### **Soirée du 7 juin à Vallabrègues**

Nous déterminerons à la prochaine réunion qui sera disponible pour animer cette soirée. Je précise que le 7 juin est également un samedi.

Le temps n'étant pas beau, et peu propice aux observations, Pierre a projeté un film sur le soleil, fort intéressant et un peu « flippant » car les CME sont de supers orages solaires, évènements peu probables mais pas impossibles, avec de graves conséquences qui posent de sévères menaces pour les infrastructures de la société moderne. De tels évènements solaires extrêmes nécessiteraient 4 à 10 ans de reconstruction, voire plus...

Nous nous sommes séparés vers 23 H 00 et prévoyons de faire une soirée d'observation le 25 avril si le temps le permet.

Votre Présidente,

Claud JEAN THIERRY

Votre Présidente,

Claud