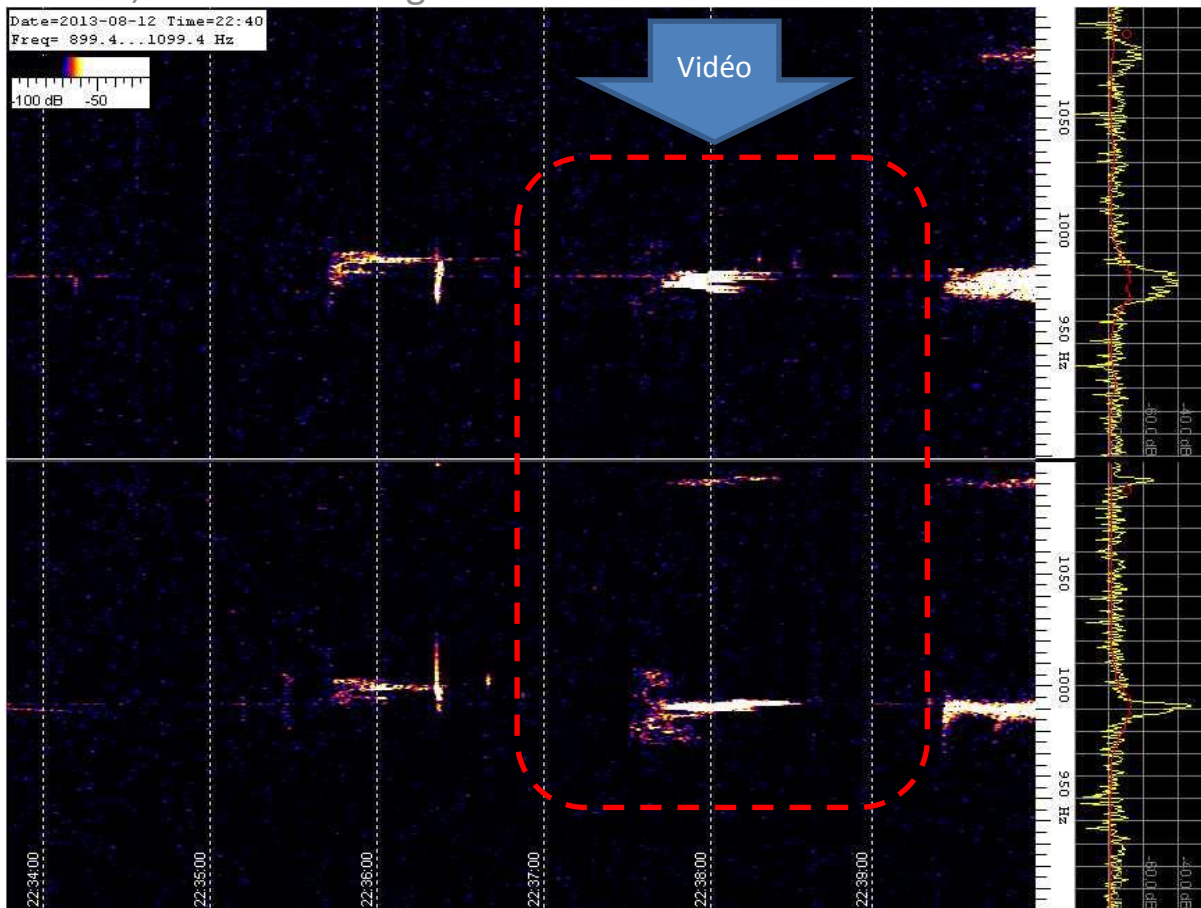


# Les météores, c'est beau !

JJ F1EHN

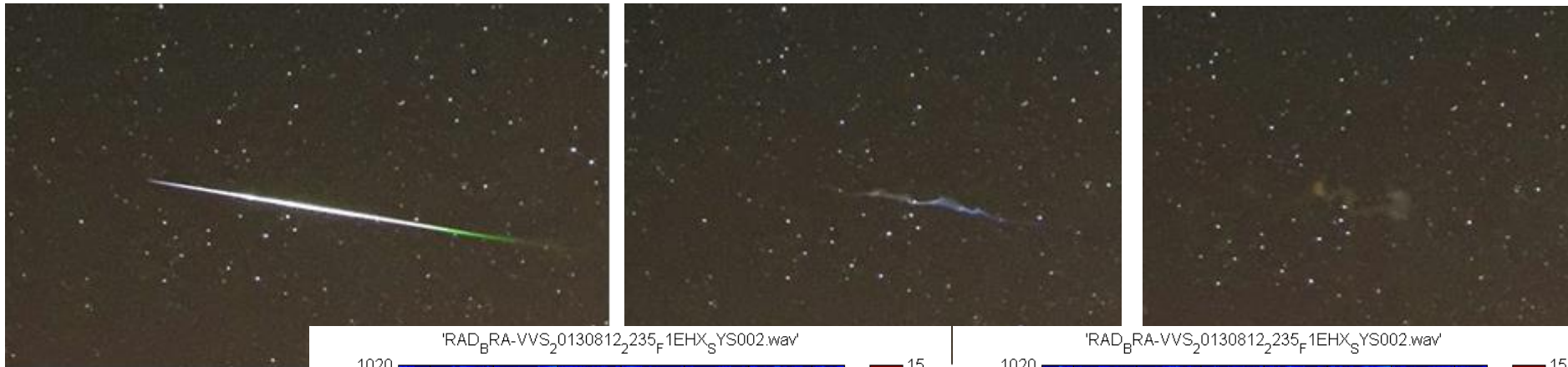
- ❑ Tout a commencé par une magnifique vidéo (séquences photos) de Fabrice Noël, membre de l'AAV qui a publié sa capture sur le forum de l'AAV :
  - <http://noelastronomie.fr/imageastrosurforum/20130812perseide-2.gif>
  - Le site de l'AAV : <http://www.aav-astro.fr/>
- ❑ Le même soir, Bernard F1EHX, publie son observation radio sur le forum Reforme, dont cette image

12/08/2013  
22:38 UTC



# Les météores, c'est beau !

- ❑ Extraits de la vidéo de Fabrice et zoom sur l'observation radio de Bernard
  - ❖ *Remarque : A ce stade le calage temporel n'est pas parfait ni totalement établi. L'APN de Fabrice n'est pas synchronisé et n'affiche pas la seconde. Hors il y a eu 3 évènements successifs en radio. Dans une autre vidéo, l'évènement est précédé par une autre étoile filante (météore) qui est de l'ordre d'une minute avant d'après Fabrice : <http://www.astrosurf.com/ubb/Forum3/HTML/038630.html>, donc j'ai choisi de m'intéresser à la seconde trainée (optique et radio). A suivre...*



En radio, l'éclairement de la trainée depuis 2 émetteurs différents (Ypres et Dourbes) donnent 2 étalements Doppler différents. La détection dure de 50 à 60 secondes et il est donc difficile de savoir à quelle partie de la vidéo cela correspond avec les éléments actuels

