

## **CE SOIR J'ETEINS MA VILLE !**

### **« Des étoiles aux Alouettes... »**

Eddy Rivière, auteur photographe, en collaboration avec David de Cuevas et L'association les Étoiles au Vent, Jean-Michel Mousset, entrepreneur et Président du CERA, Mathieu Charrier, correspondant pour l'Association Nationale de la Protection du Ciel et de l'Environnement Nocturne (ANPCEN), ont formé une équipe de 15 personnes, dans le but d'organiser l'événement « Ce soir j'éteins ma ville ! Des étoiles aux Alouettes... ». Cette journée sera dédiée à la découverte de l'astronomie et des sciences, à l'information sur les nuisances de la pollution lumineuse et à fédérer les habitants autour du développement durable pour la préservation de notre environnement.

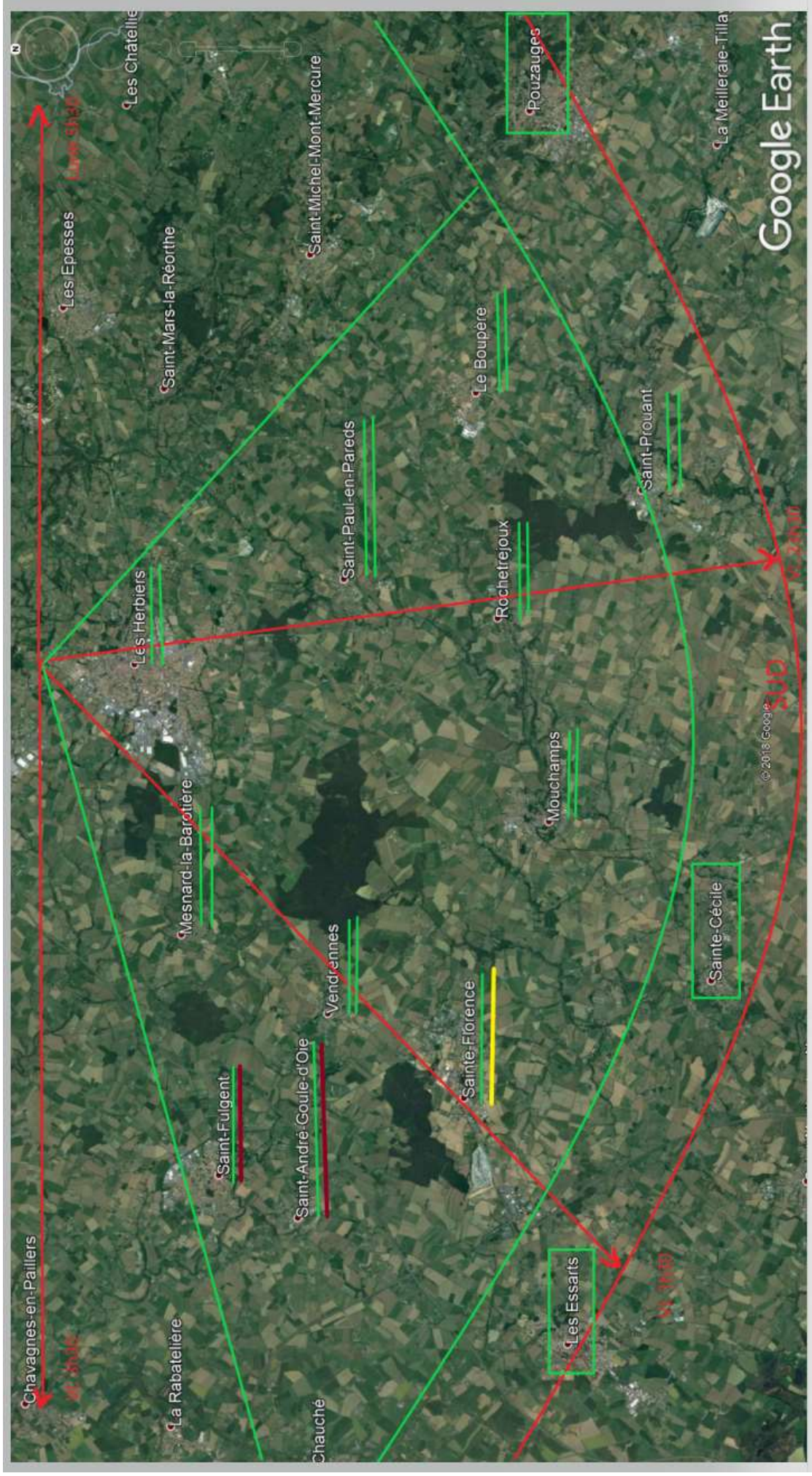
La ville des Herbiers dispose d'un site exceptionnel : le Mont des Alouettes. Cette colline culminant à 232 m d'altitude, nous offre de jour, un vaste panorama dégagé vers le sud et l'ouest de la Vendée. Il pourrait en être de même de nuit, mais la pollution lumineuse liée à l'éclairage urbain et à celui des entreprises, ne nous permet pas d'observer le ciel correctement. De par son histoire liée à la transmission des messages, le Mont des Alouettes est le lieu idéal pour nous inciter à modifier nos comportements.

Un des objectifs de cet événement sans précédent est de permettre aux habitants de voir, ne serait-ce que le temps d'une nuit, ce que les pollutions lumineuses nous empêchent de voir le reste de l'année. Pour cela nous demanderons à la ville des Herbiers, ainsi qu'aux communes de son bassin, leur soutien pour ne pas allumer leurs éclairages publics le samedi 27 juillet 2019. Ce geste aura un effet sur une population de 30 000 habitants répartie sur une surface de 250 km<sup>2</sup>. Avec l'ensemble de l'équipe constituée, nous mènerons une campagne d'information vers les entreprises et commerces afin que ce geste soit porté par les acteurs économiques locaux. Avec l'aide de l'information, nous comptons sur la compréhension et l'écoute de la population, pour que cette journée unique soit un exemple pour d'autres territoires.

Cette journée se voudra familiale, orientée vers la découverte de l'astronomie et des sciences, ainsi que vers l'écologie et le développement durable. L'événement se déroulera en deux grandes périodes. Durant l'après-midi 4 conférences sur l'astronomie, l'astrophysique, la biodiversité et la lutte contre les pollutions lumineuses, exposition de photographies, stands d'information (ANPCEN, LPO, météo, météorites, matériel d'observation et de photographie ...).

La soirée se décomposera en deux moments singuliers et débutera après le coucher du soleil. La première partie de soirée sera menée par deux artistes et un maître de cérémonie. Le conteur Yannick Jaulin et le musicien Stéphane Louvain interpréteront un spectacle créé pour l'occasion, le spectacle sera encadré par le maître de cérémonie qui fera une lecture de la voute céleste pour les spectateurs. Le second acte sera dédié à l'observation du ciel. Trente astronomes seront répartis sur la colline avec des cibles déterminées permettant au public de découvrir les profondeurs du ciel. Afin d'immortaliser cet événement un film documentaire sera réalisé sur la totalité de l'événement et 20 photographes seront disséminés sur le territoire de la ville afin de réaliser un time-lapse de « Ce soir j'éteins ma ville ! Des étoiles aux Alouettes ».

Nous comptons avec cette première édition, fédérer l'ensemble des acteurs locaux pour que demain, avec cet exemple, d'autres villes et territoires développent à leur tour l'opération « Ce soir j'éteins ma ville » et que les citoyens deviennent actifs dans cette démarche qui se veut ludique, écologique et durable.



Chavagnes-en-Palliers  
47.5006

Les Epesses  
47.5130

Les Châtelliers

La Rabatelière

Saint-Mars-la-Réorthe

Saint-Fulgent

Chauché

Saint-André-Goule-d'Oie

Saint-Michel-Mont-Mercure

Vendrennes

Saint-Paul-en-Pareds

Sainte-Florence

Le Boupère

Rochefferejoux

Les Essarts  
47.5100

Mouchamps

Saint-Prouant

Pouzauges

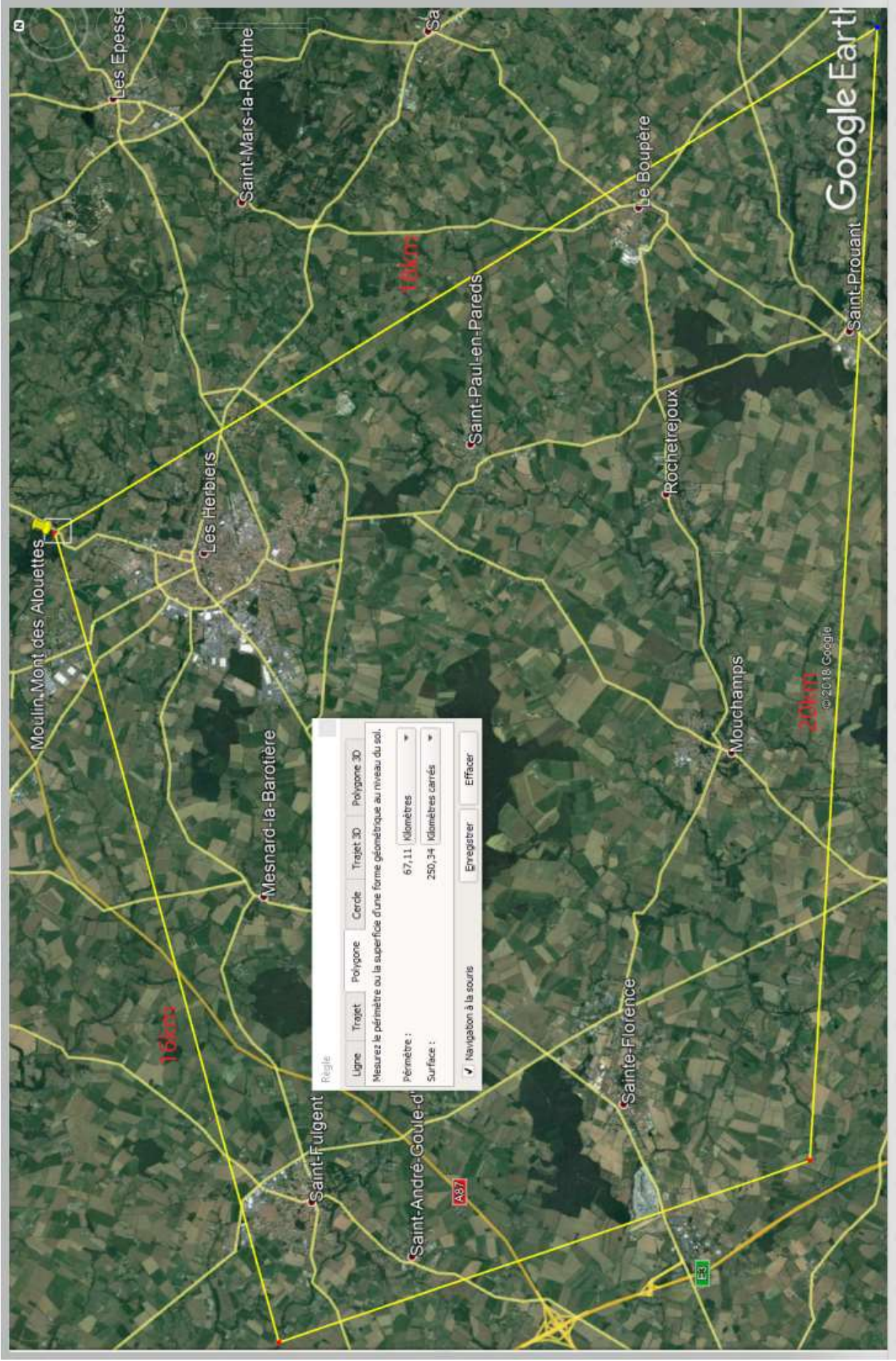
Sainte-Cécile

La Meillerie-Tilla

Google Earth

© 2013 Google

SUD



Règle

Ligne Trajet Polygone Cercle Trajet 3D Polygone 3D

Mesurez le périmètre ou la superficie d'une forme géométrique au niveau du sol.

Périmètre : 67,11 Kilomètres

Surface : 250,34 Kilomètres carrés

Navigation à la souris

Enregistrer Effacer

## **CE SOIR J'ETEINS MA VILLE !**

« Des étoiles aux Alouettes... »

Le vendredi 26 juillet 2019

Une projection de « 16 levés de soleil », film documentaire réalisé par Pierre Emmanuel Le Goff, avec Thomas Pesquet lors de son périple à bord de l'ISS.

Lieu de projection à déterminer

Le samedi 27 juillet 2019

Cette journée se veut ouverte à tous, et se déroulera en trois phases sur deux sites distincts.

L'accès au site de la soirée sera interdit lors de l'après-midi.

Un parking sera situé à 450m à pieds afin d'éviter au maximum une circulation de véhicules sur le site de l'événement.

1) L'après-midi : **midi-19heures**

Les animations se dérouleront **côté Moulins des Alouettes**

- 3 à 4 conférences sous barnum : astronomie, écologie, développement durable...
- exposition de photographies sous barnum
- stands d'information
- animations et atelier pour les enfants

2) La soirée : **couché du soleil-minuit**

Les animations se dérouleront **côté Chapelle des Alouettes**

- histoires d'étoiles par le conteur Yannick Jaulin
- ballades musicales par le musicien Stéphane Louvain

- présentation du ciel avec maitre de cérémonie (Olivier Sauzereau)

3) La nuit : **minuit-3heures**

Les animations se dérouleront côté Chapelle des Alouettes

-30 postes d'observation pour le public

-20 photographes en time-lapse pour la restitution

### Occupation du sol après-midi

La zone sera interdite à la circulation et nous réserverons l'utilisation du parking aux places handicapées près du restaurant.

-Barnum conférence 15m x 25m

-15 à 20 stands

-2 food-trucks (bio terroir)

-buvette

-parking (en bas)

### Occupation du sol soirée

Il y a deux possibilités pour occuper le terrain tout en gardant le même type de configuration

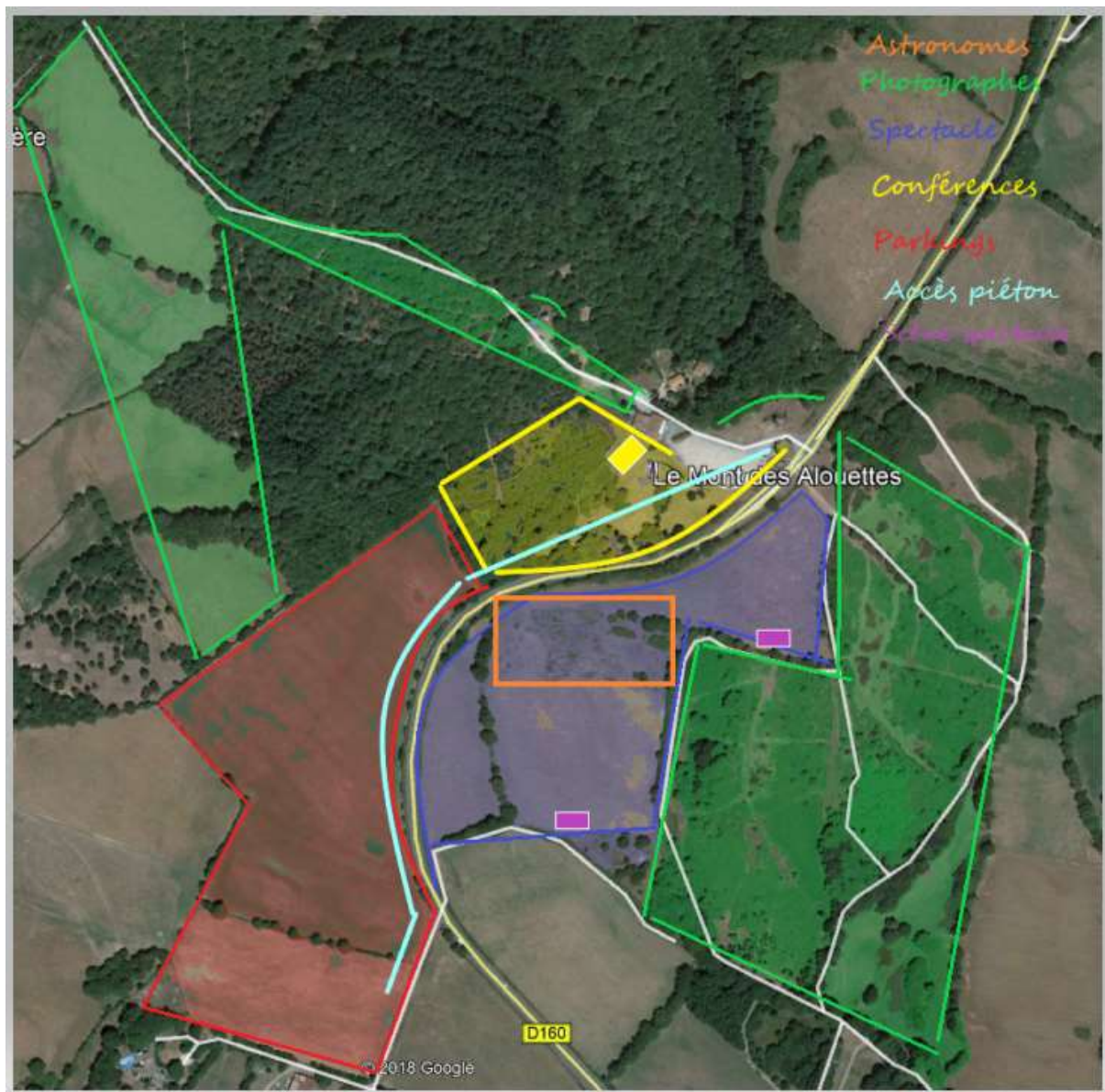
-Scène

-Télescopes et lunettes public

-Astrophotographes

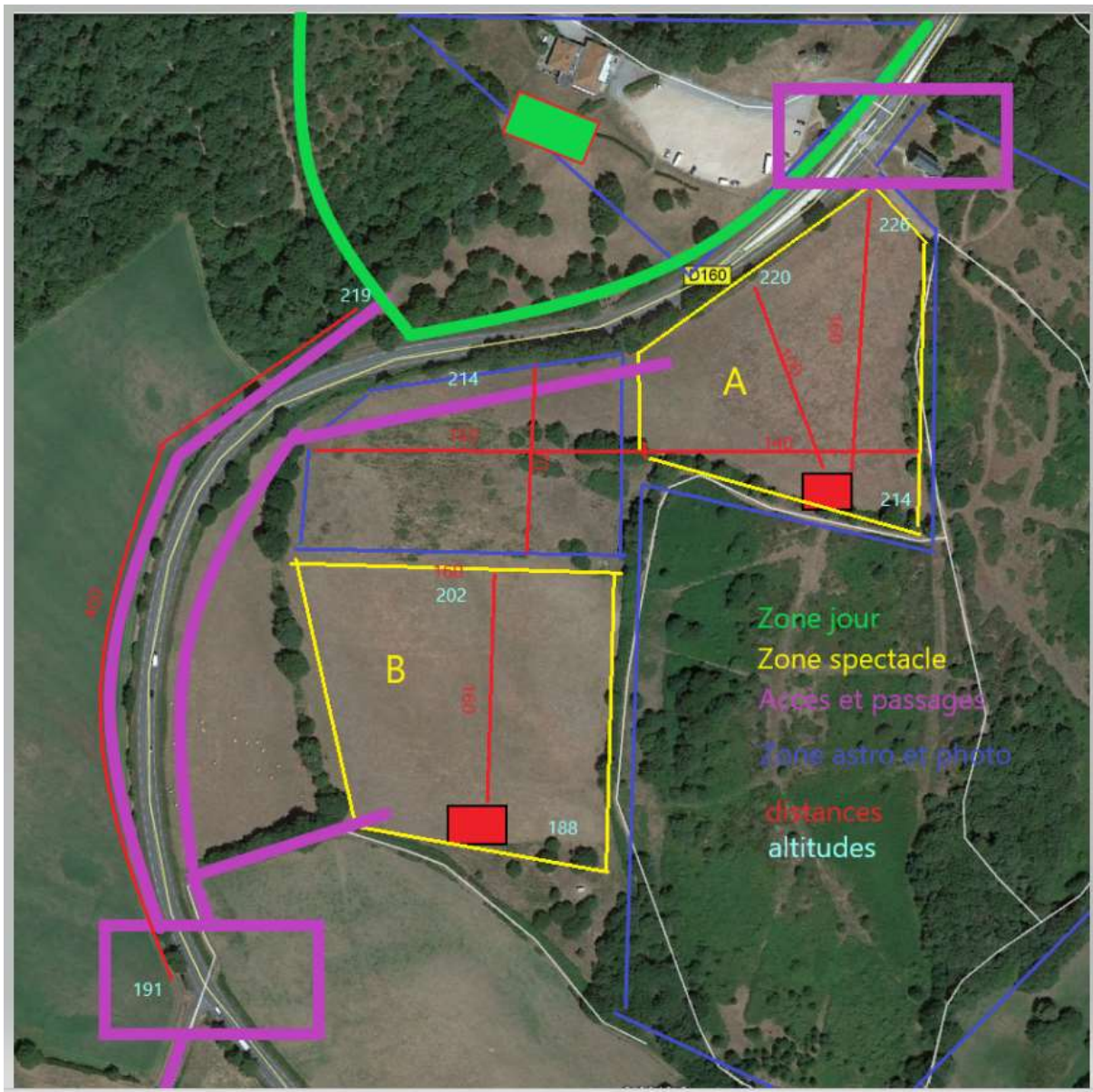
-Parking

## Implantation générale sur le Mont des Alouettes



Zone de parking et d'accès piéton de 450 mètres à prévoir pour minimiser les risques liés à la circulation sur le site de moulins. Le parking du restaurant sera réservé aux handicapés. Les stands seront sous les arbres. L'objectif est de minimiser la pollution visuelle sur la totalité du site afin de le mettre en valeur. L'accès au spectacle du soir sera le même et sera balisé pour le retour de nuit.

## Implantation scène sur le Mont des Alouettes



Pour la soirée 2 zones de spectacle sont à envisager tout en gardant l'implantation de la zone d'observation d'astronomie. Le spectacle sera éclairé à minima.



## L'équipe

Eddy Rivière – auteur photographe

David de Cuevas – animateur, astronome amateur

Jean-Michel Mousset – dirigeant d'entreprise

Mathieu Charrier – représentant ANPCEN (association nationale pour la protection du ciel et de l'environnement nocturne), astronome amateur

Gilles Ranou – dirigeant d'entreprise

Pascale Le Goff Mousset – dirigeant d'entreprise

François Routhiau – dirigeant d'entreprise

Nicolas Gobin – auto entrepreneur

Martine Leguille – députée de la Vendée

La Chambre noire à Sténopé – association de photographie

Les Etoiles au Vent – association d'astronomie

Yannick Jaulin – artiste

Gabriel Acoca – auteur photographe

Isabelle Menanteau – réalisatrice

Natacha Heurtault – attachée de presse

Stéphane Raynaud – élu ville des Herbiers

Henri-Pierre Mousset – dirigeant d'entreprise

Sébastien Vogel – dirigeant d'entreprise

## *Les astronomes*

David de Cuevas

Mathieu Charrier

## Les photographes

Eddy Rivière

Gabriel Acoca

Philippe Reynaud

Rodrigue Laurent

Antony Chaigneau ?

Stéphane Vetter ?

Valery Joncheray ?

Guillaume Arnaud

Laurent Laveder ?

Rémi Parard ?

Joël Klinger ?

Pascal Bories ?

Jean Michel Jarry ?

Luc Renard

## Les exposants

-ANPCEN

-LPO

-METEO Les Herbiers

-Astrolys

- Tous dans l'même bateau

## Les conférenciers

- Christophe Martin-Brisset : président de l'ANPCEN
- Olivier Sauzereau : astrophotographe et historien des sciences
- Samuel Giraud : matière noire

## Les artistes et techniciens

- Yannick Jaulin
- Stéphane Louvain
- Sébastien Bertrand ?
- Odile Amossé ?

## Les partenaires

-Ville des Herbiers

-CERA : Jean Michel Mousset

-Crédit Mutuel : Jean Marie Poirier : ok

-BDO : Louis Marie Chiron : ?

-SMB - Benoit Girardeau : ok