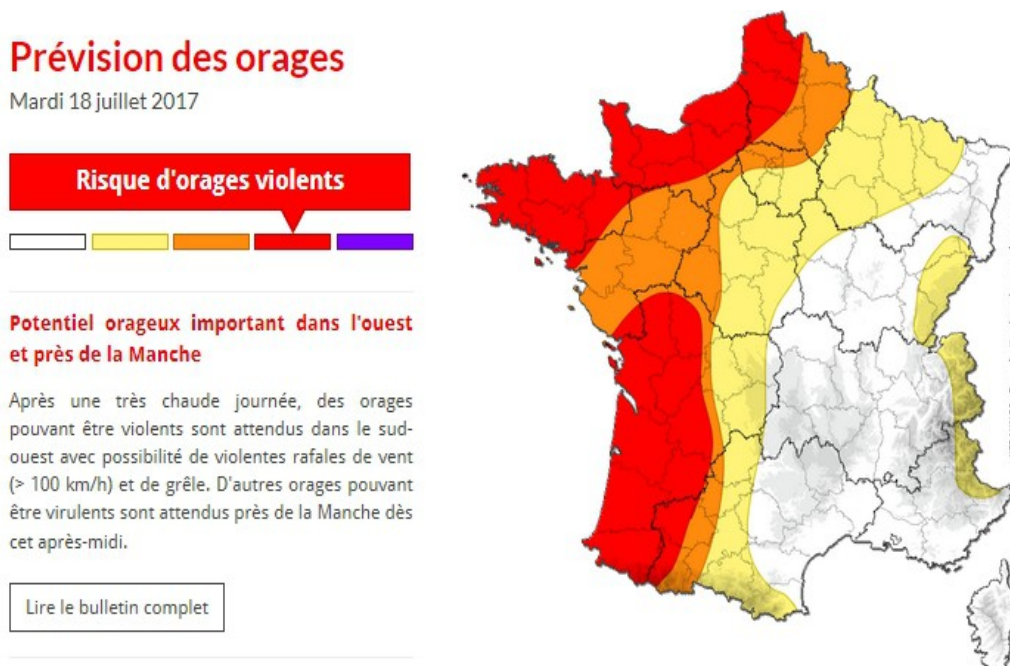


Le zonage rouge fiasco de Keraunos du 18 Juillet 2017 :

Voici une importante ou du moins une forte situation orageuse qui se profilait le 18 Juillet 2017 au soir et en particulier d'après la carte de prévision du site d'orage Keraunos qui à l'époque sortait carrément le zonage rouge jusqu'à notre région pour un risque d'orages localement violents !



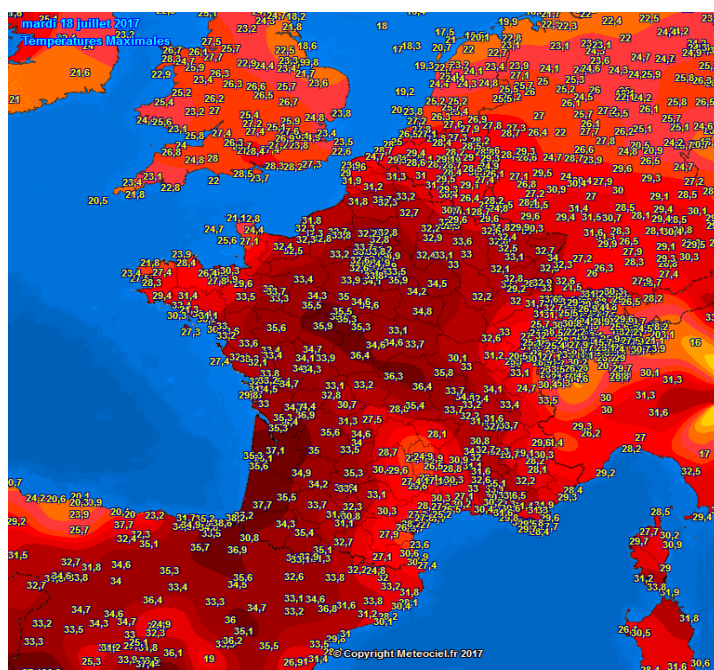
Ça ne rigolerait donc pas visiblement !

Forcément avec une telle carte la plus part des passionnés de météo ou chasseurs d'orage furent littéralement à fond ce jour là car enfin du gros après un début de saison plus que laborieux.

Et il n' y en aura pas eu beaucoup de gros potentiels orageux depuis le début de cette saison 2017.

Et il faut dire qu'il avait fait vraiment très chaud ce 18 Juillet 2017 sur l'ensemble du pays dont notre région :

Voici la carte des températures maximales relevées pour cette journée du 18 Juillet 2017 en France source : www.meteociel.fr :



Une chaleur caniculaire avec jusqu'à 34/35°C sur le Poitou parfois 37°C ou 38°C dans le Sud-Ouest, ça ne pouvait que

péter et péter fort en principe...

Le matin de ce 18 Juillet 2017 déjà quelques orages localement costauds auront eu lieu en mer au sud de la Bretagne ainsi que du côté du 56 voir du 35 à hauteur de Rennes.

Puis vers 18 h passé en début de soirée les premiers orages prévus commenceront à remonter par le Pays Basque Espagnol :

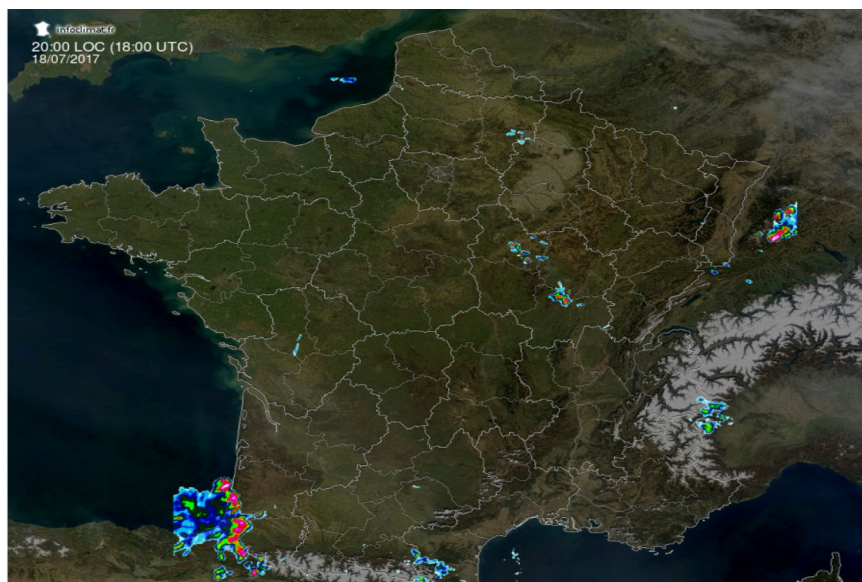


(capture d'image radar si dessus source : www.infoclimat.fr)

Alors pour cette forte situation orageuse là, je serai incapable de vous dire ce que j'avais pu faire car aujourd'hui 5 ans après et bien je ne m'en rappelle plus et surtout c'est que je ne retrouve plus aucune trace, aucune photo rien, alors peut être avais-je fais un flop ?

En tout cas ça ne m'empêchera pas d'en parler quand même.

Vers 20 h les orages abordaient les Landes... :

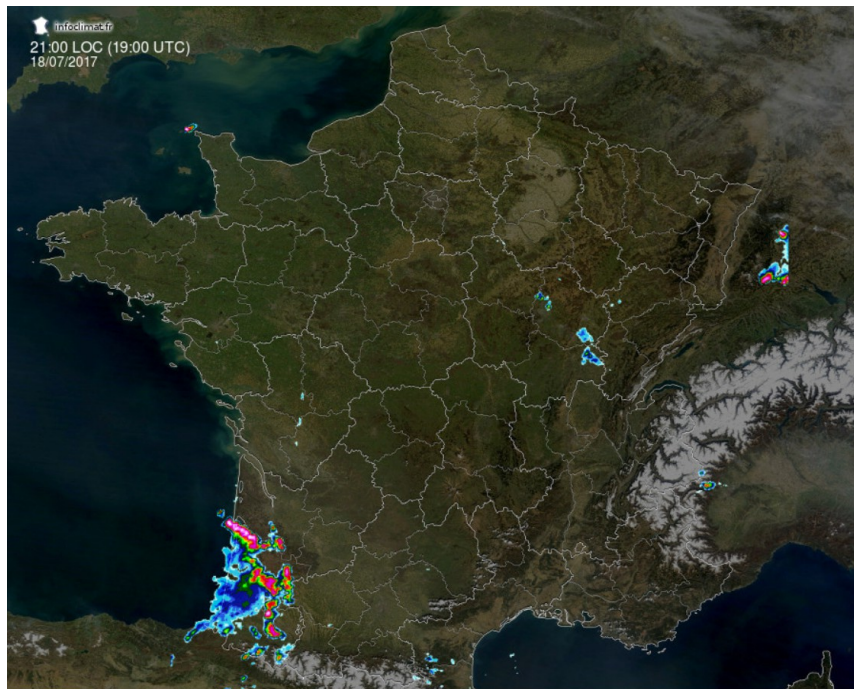


(capture d'image radar si dessus source : www.infoclimat.fr)

Puis à 21h ils gagneront ensuite la Gironde et le Bassin d'Arcachon et un 18 Juillet c'était un timing peut être un peu trop précoce je trouve pour espérer des chances de nocturne du moins dans le sud de notre région car par chez moi ça restait encore jouable je pense...

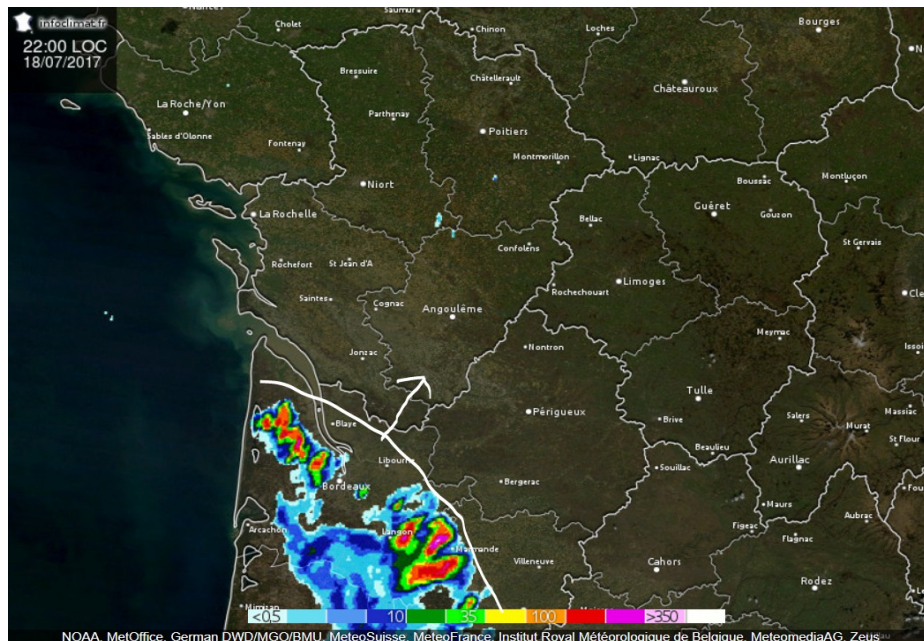
L'équipe de chasseur d'orage dont JP faisait parti s'était postée au spot de Rouillac en ouest Charente ce soir là.

Toujours est il que je n'étais pas avec eux visiblement ou alors je ne m'en rappelle vraiment plus.



(capture d'image radar si dessus source : www.infoclimat.fr)

Vers 22 h et malgré une très forte chaleur en journée et donc un potentiel en énergie disponible vraiment très important ces orages Girondins finiront par perdre en intensité peu avant de gagner l'Estuaire de la Gironde ou les Charentes :



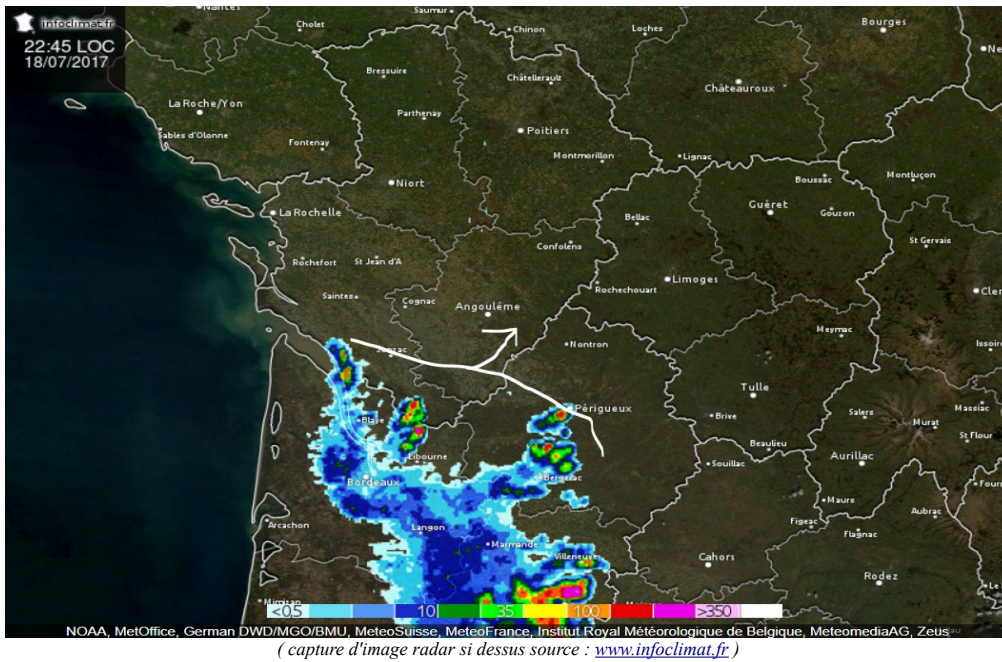
(capture d'image radar si dessus source : www.infoclimat.fr)

Si bien que peu avant 23 h il n'en restera même quasiment plus rien ! Un comble ça quand même !

Et ben ! Alors que Keraunos avait sorti le rouge pour du gros jusqu'à chez nous et Météo-France l'alerte Orange et tout ça après plus de 35°C l'après-midi !

Comme quoi la chaleur même en excès ne fait pas toujours tout contrairement à ce que certains chasseurs d'orages ou passionnés de météo pourraient encore croire, il y a plein d'autres paramètres à prendre en compte et là visiblement quelques choses faisaient que ça ne se passait vraiment pas comme prévu.

Alors serait-ce pour ça que je n'ai aucun souvenir, aucune trace ?

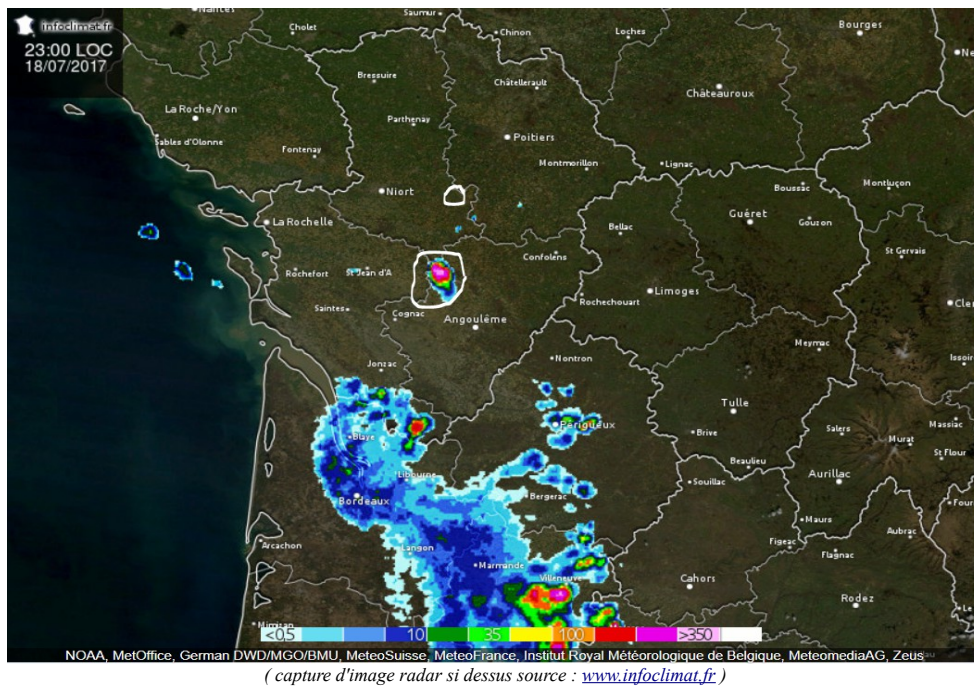


Forcément pour les gars postés à Rouillac dans l'ouest du 16 à ce moment là ça devait être la méga frustration...

Oui mais voilà même pas 10 minutes ou $\frac{1}{4}$ d'heure plus tard une cellule jeune naissante et explosive ira se former pile au dessus de leur tête ou en tout cas très proche à partir d'un simple banc d'alto cumulus dit pré-frontal !

Finalement le potentiel est loin d'être encore endormis mais qu'est ce que je foutais moi ?

Non parce que là depuis le spot de Pamproux par exemple ça aurait été le top et le nocturne était bien démarré, mais peut être que je travaillais le lendemain matin..

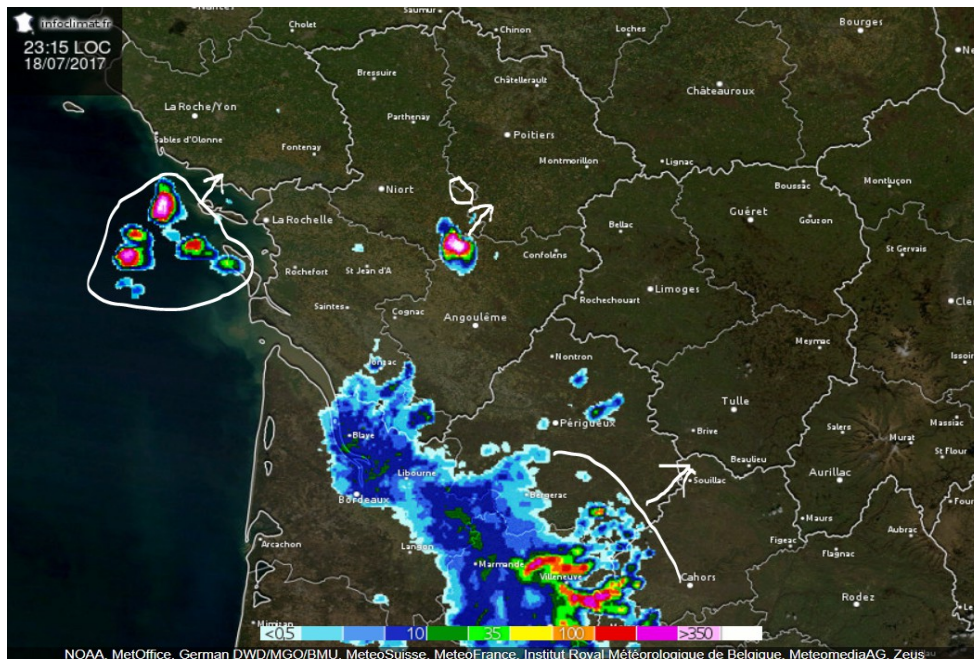


Et là ba forcément pour les gars de l'équipe à Rouillac les quelques impacts de foudre ramifiés qui seront sortis sous cette cellule auront été bien proche comme sur cette photo prise par JP :



(photo prise par Jean Philippe Forestier alias JP)

Dans le même temps et très rapidement ensuite de nouvelles cellules pré-frontales iront se former en mer au large des îles du 17 et de la côte sud-ouest du 85 totalement par surprise :

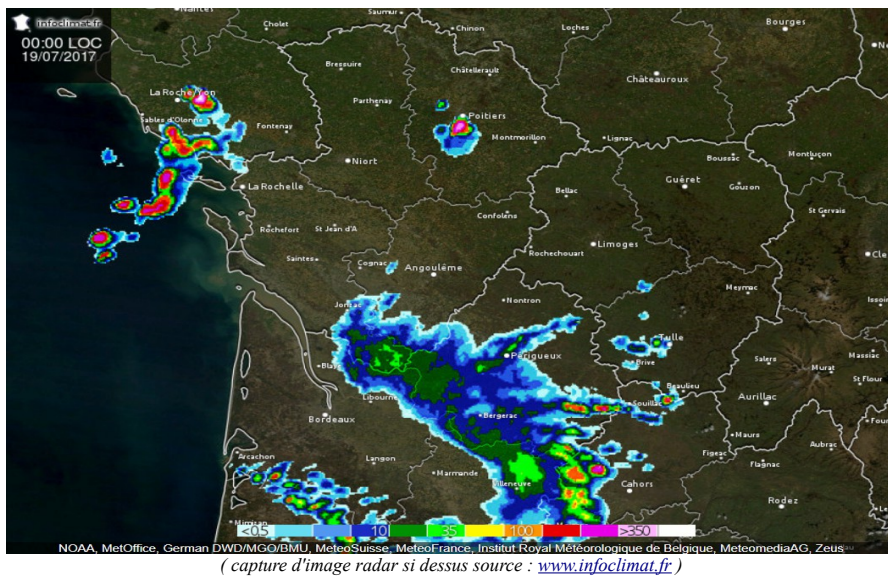
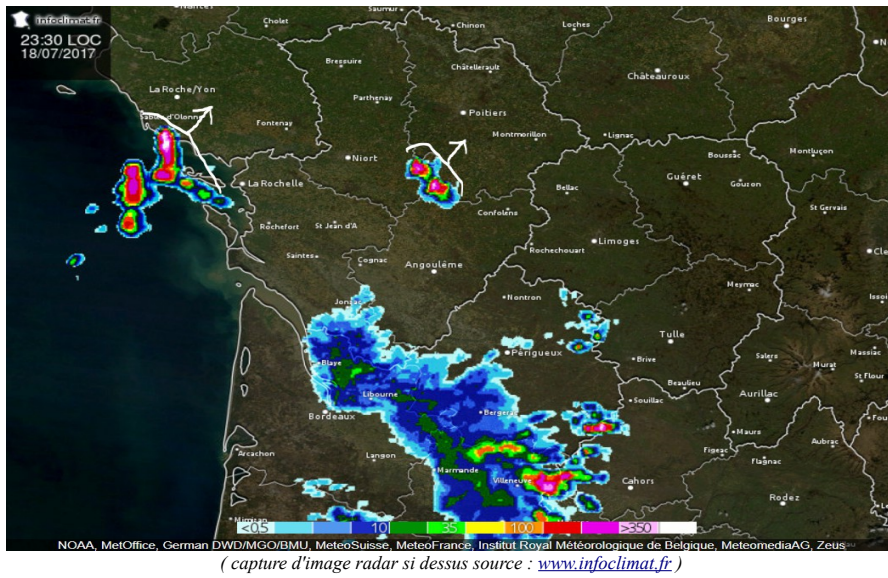


Une situation orageuse visiblement sournoise et pas simple à anticiper et donc difficile à chasser ce soir là.

Le flux de déplacement de ces cellules orageuses était plutôt rapide et vers 23 h 30 les cellules au large abordaient déjà la côte du 85 vers Talmont Saint Hilaire remontant vers La Roche sur Yon tandis que celle qui passait juste au sud-est du spot de Pamproux à même pas quelques kilomètres d'ailleurs filait déjà dans le sud-ouest 86 tout en ayant splitté.

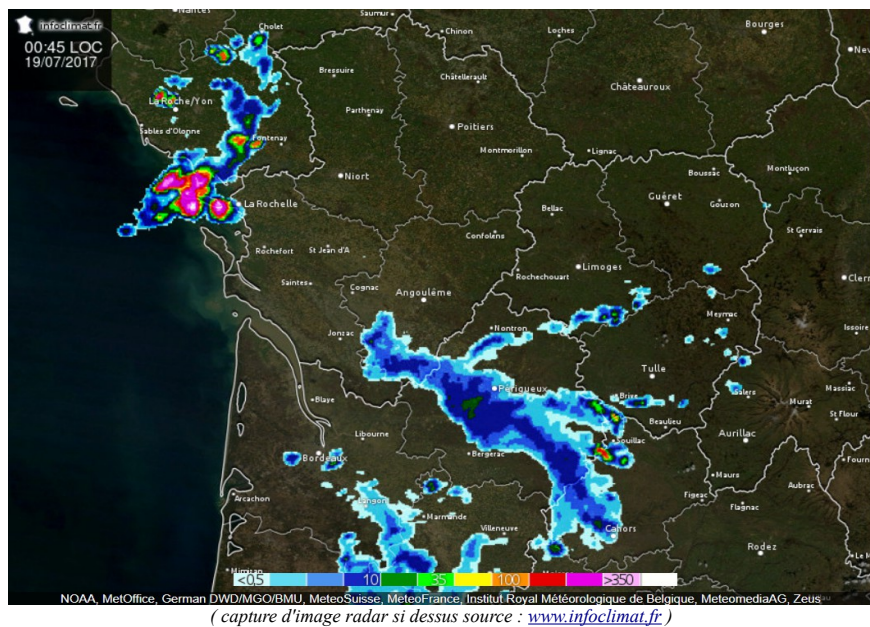
Elle ira ensuite donc concerner le pays Mélusin du côté de Rouillé ou Lusignan pour passer juste au sud de ma seconde station météo située à la Chapelle Montreuil qui enregistrera une rafale à 56 km/h à son passage mais pas de pluie car l'orage passera juste à côté juste avant de mourir ensuite aux portes de Poitiers.

Malheureusement donc cet orage n'ira pas plus loin alors que les orages Vendéens continueront leur traversée.



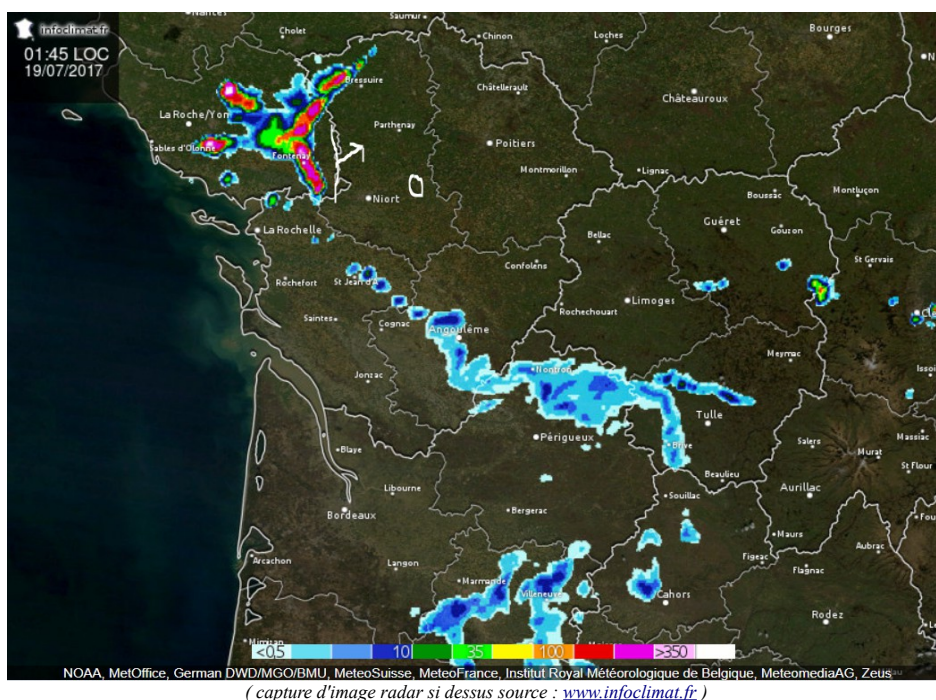
Puis ensuite plus rien !

Oui j'ai bien dit plus rien alors que la situ devait être ouf si on en croyait les dires de tout les chasseurs d'orages qui s'attendaient à du gros !



Alors il y a bien eu une réactivation à nouveau au large des cotes du 17 mais à part ça...

Il y aurait bien eu cette possibilité tout de même depuis le spot de Saint Maixent l'Ecole dans le 79 mais je crois qu'à ce moment là je ne le connaissais pas encore :



Mais cet orage sud-est Vendéen finira par totalement mourir peu de temps ensuite en abordant le 79... décidément c'était une situation orageuse vraiment plus que décevante.

Et finalement je crois avoir compris pourquoi je ne retrouve aucune trace de cette situation me concernant.

Je pense je n'avais pas dû tenter grand chose ce soir là et que j'étais resté dans mon secteur et vu la difficulté et la faiblesse finalement de la situation qui aura eu lieu malgré le gros prévu et qui excitait tout le monde... et bien j'ai tout simplement rien fait ce soir là en terme de photo et je me serai sûrement épargné un flop lointain inutile.

Alors je ne dit pas, il y avait sûrement quelques belles prises à faire sur certains spots comme Mansle, Pamproux, Saint Maixent ou encore vers la côte mais il aurait vraiment fallu miser dessus avec beaucoup de chance ! Pour moi cette situation orageuse du 18 au 19 Juillet 2017 fût tout de même un gros fiasco par rapport aux prévisions et je pense qu'il en fut de même pour beaucoup.

Ensuite le 19 Juillet 2017 au soir une nouvelle situation orageuse était prévue forte entre le sud-ouest et le Massif central jusqu'au Limousin mais je n'ai rien tenté ce soir là car j'avais vraiment la flemme d'aller chasser les orages en Limousin et tout particulièrement jusqu'à la Corrèze à plus de 3 h de route de chez moi.

Merci à vous pour votre attention et pour votre lecture.

Copyright Maximilien Naudin 2022 / maximilien.naudin@gmail.com
(Toute diffusion ou reproduction de ce récit est interdite sans contact et sans autorisation valable auprès de l'auteur sous peine de poursuites.)