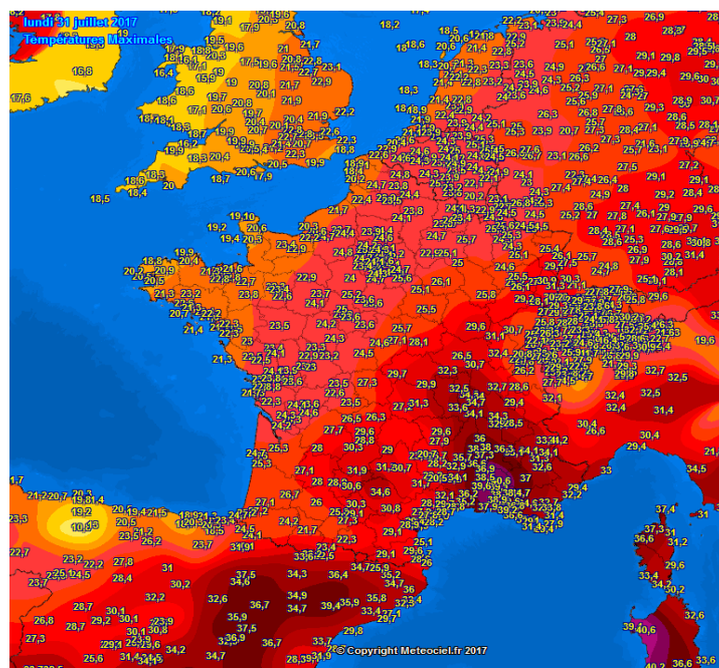


## Les orages creusois du 31 Juillet 2017 :

La saison orageuse 2017 était tellement navrante me concernant que je suis allé jusqu'à tenter une situation qui devait uniquement concerner le secteur du Limousin ou du Massif Central assez loin de notre région ce 31 Juillet 2017.

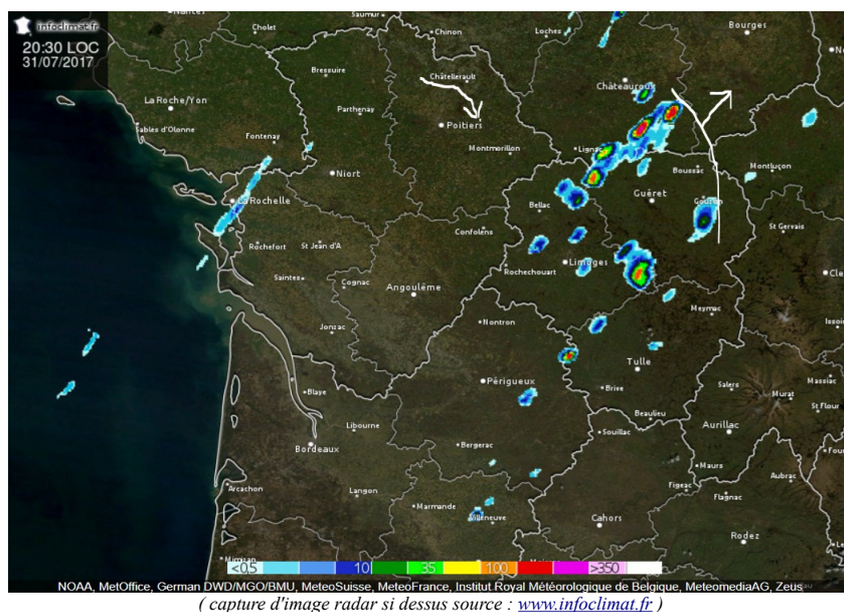
Côté températures à l'ouest la masse d'air était un peu moins chaude qu'au centre ou à l'est provoquant ainsi un bel écart thermique à l'échelle du pays.

Voici la carte des températures maximales relevées pour cette journée du 31 Juillet 2017 en France source : [www.meteociel.fr](http://www.meteociel.fr) :



Une situation orageuse était donc prévue du côté du Limousin le soir et je comptais donc y faire une tentative et tout particulièrement du côté du spot de Chaillac dans le sud-ouest du 36 en limite de la Creuse l'un des rares spots possibles dans cette zone difficilement chassable et que l'on évite habituellement en tant que chasseur d'orage.

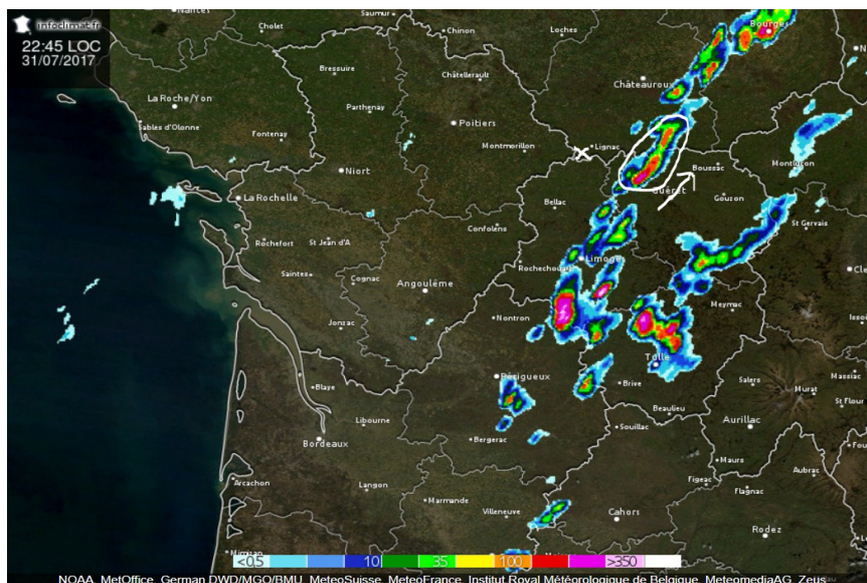
Il me fallait environ 1 h 30 de route pour y descendre et je souhaitai y être vers 21 h 30 donc je prendrai le départ autour de 20 h :



Quelques cellules orageuses commençaient à tenter de prendre déjà entre Limousin et l'intérieur du Berry une bonne

heure avant le coucher du soleil.

J'arriverai donc sur place vers 21 h 30 comme prévu à Chaillac et sous une averse... avec un soleil se couchant progressivement au nord-ouest en direction du Poitou... :



Il faut préciser que le soir même les modèles météo étaient pourtant moins favorables à ma targe de Chaillac car la situation était vue se former plus à l'est et en effet ça aura défilé une bonne partie de la soirée les orages mais souvent assez loin de ma position.

De plus les impacts restaient peu fréquents cependant je réussirai quand même quelques prises dont celle-ci :

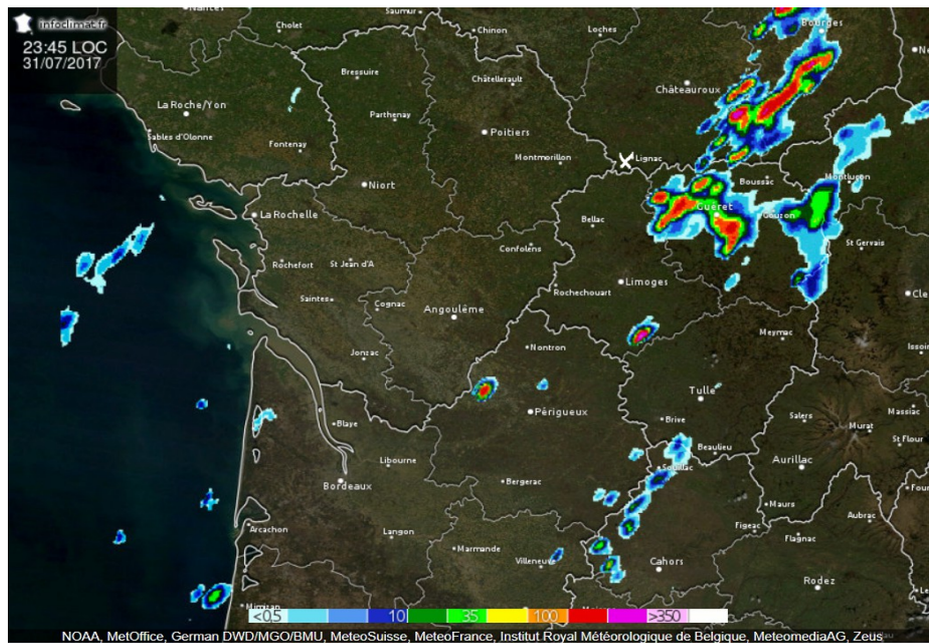


Rien de sensationnel, je me dit après coup que j'aurai dû peut être essayer d'aller un peu plus loin vers l'est pour tenter de me rapprocher un peu plus des orages même si je ne connais que peu la zone et qu'elle est bien difficile à chasser surtout de nuit.

Je suis resté sur place jusqu'à minuit en regardant défilé donc les quelques cellules orageuses trop lointaines par rapport au spot de Chaillac.

Une nouvelle zone orageuse active remontait de l'intérieur du 87 en direction du nord-ouest de la Creuse cependant plus

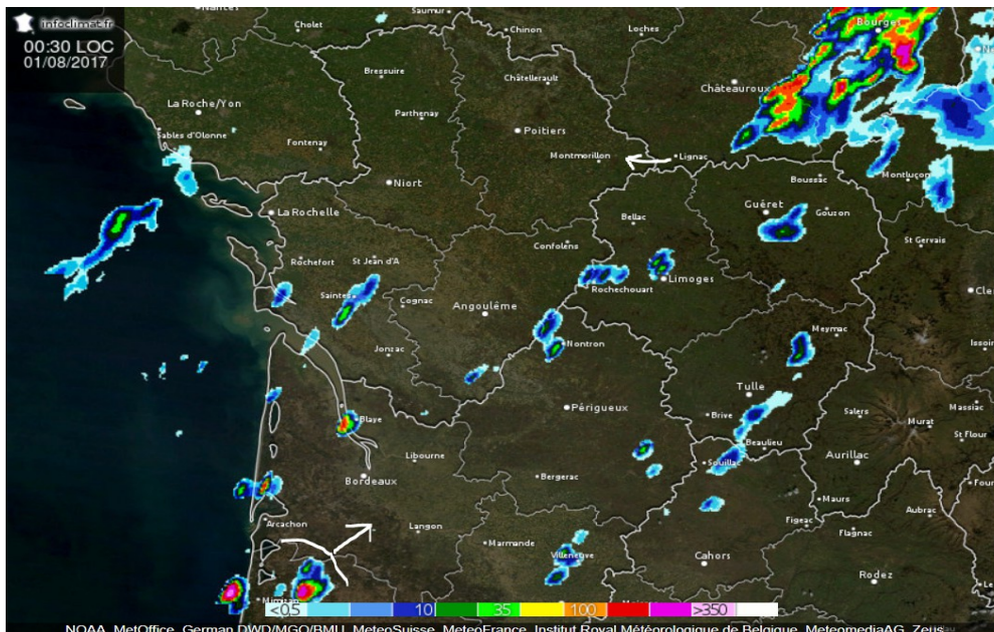
cette zone remontait plus ça devenait brouillon et difficile d'y voir des impacts de dessous car ils furent souvent noyés dans la pluie.



(capture d'image radar si dessus source : [www.infoclimat.fr](http://www.infoclimat.fr))

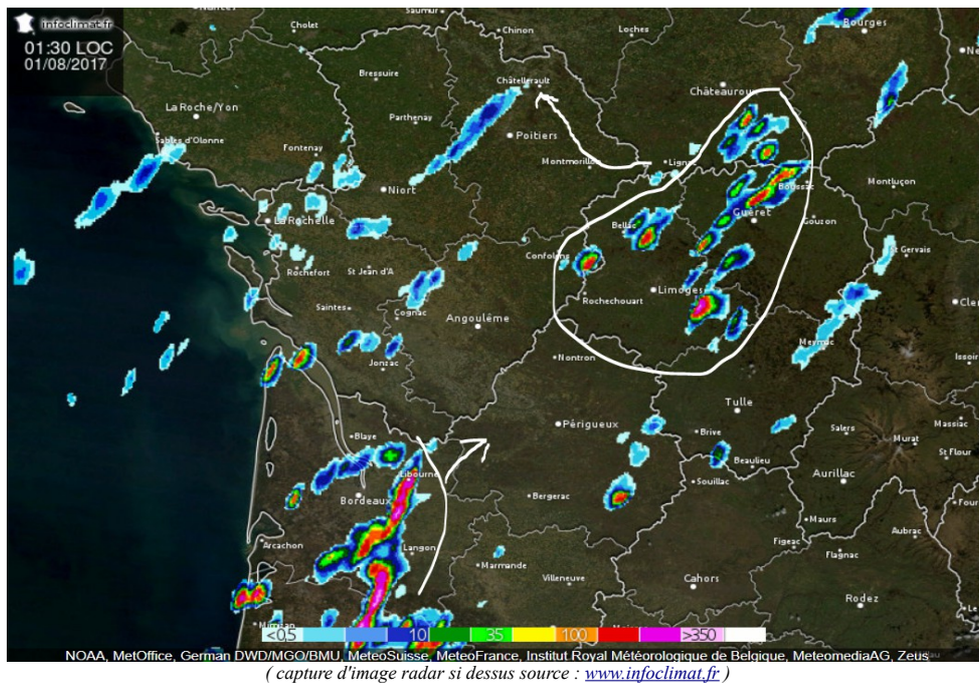
Et donc passé minuit j'ai pris la décision de rentrer tranquillement car les derniers orages de la zone s'évacuaient bien plus loin en direction de l'intérieur du Centre.

Vers minuit 30 quelques nouvelles cellules orageuses tenteront de se former vers le Bassin d'Arcachon et elles finiront par donner une dégradation orageuse intéressante filant vers la Dordogne par la suite :

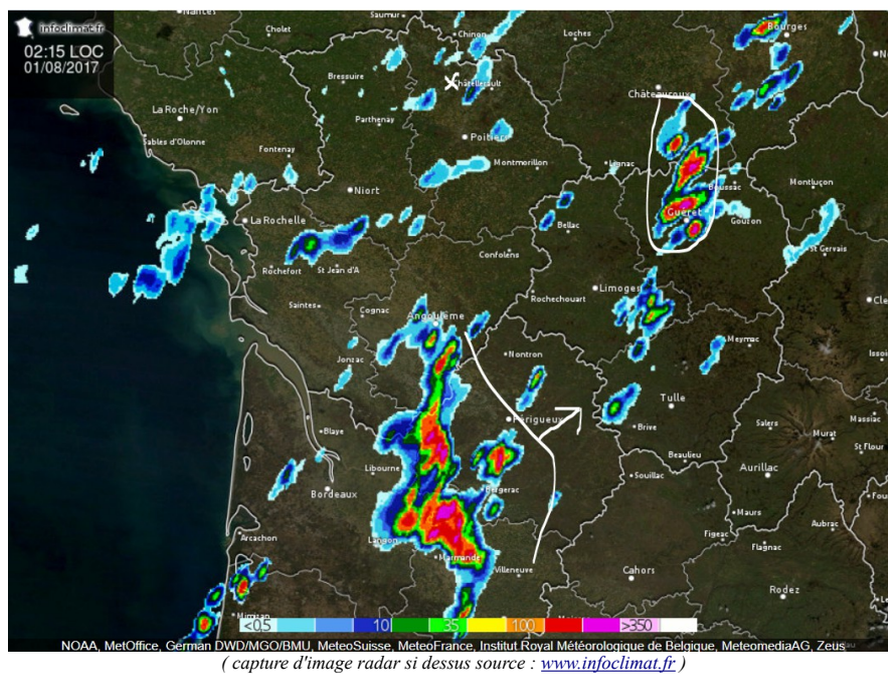


(capture d'image radar si dessus source : [www.infoclimat.fr](http://www.infoclimat.fr))

Et 1 h après mon départ de Chaillac de nouvelles cellules orageuses tenteront de se reformer à nouveau entre le Limousin et l'intérieur du Berry.



Je rentrerai ainsi me coucher peu après 2 h du matin mais avec peu de regret car même si ces orages devaient être sympa dans le Nord-Ouest de la Creuse de nouveau, ils seront quand même passés loin à l'Est du spot de Chaillac :



Et le reste de la nuit n'aura pas apporté grand choses de plus, du moins dans la zone que je visais ce soir là.

La Dordogne par contre quand à elle aura été bien servie jusqu'au lever du jour.

Bref situation orageuse et chasse peu fructueuse, très osée mais bon fallait essayer et donc pas de regrets.

Mais enfin cette saison orageuse 2017 fût vraiment navrante.

Merci à vous pour votre attention et pour votre lecture.