

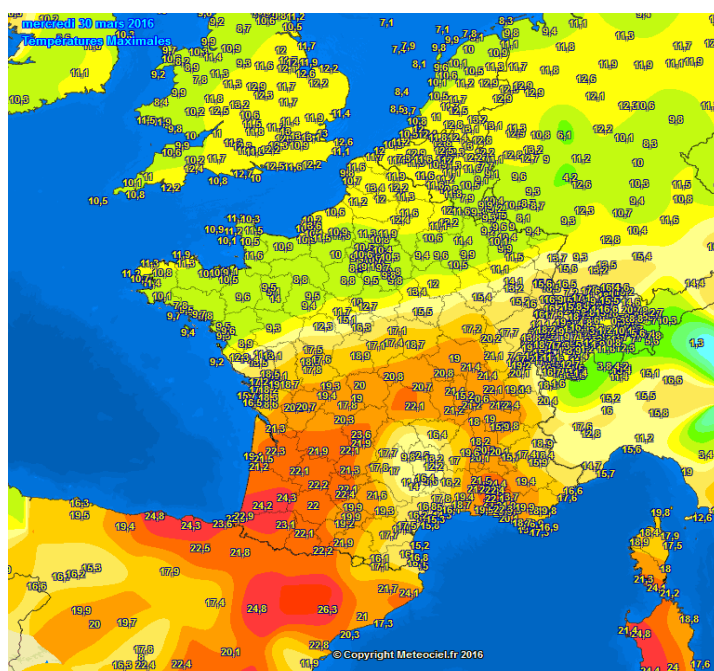
Les orages tardifs et trop lointains du 31 Mars 2016 :

Nous arrivions à la fin du mois de Mars 2016, bientôt le mois d'Avril cependant ça restait encore bien précoce dans la saison, et pourtant ce 4^{ème} récit va parler d'un nouveau risque orageux qui fût prévu dans la nuit du 30 au 31 Mars 2016.

En effet une goutte froide viendra se positionner sur le Sud-Ouest de la France véhiculant un flux de Sud-Ouest sur une majeure partie Sud du pays alors que le flux restait orienté entre Est et le Nord-Est sur le Nord de la France celui-ci véhiculant de l'air nettement plus frais et humide sur ces régions.

C'est un nouveau conflit de masse d'air entre le Nord et le Sud du pays qui interviendra ce 30 Mars 2016. Il fera de nouveau bien doux dans le Sud-Ouest mais sans excès avec de 22°C à 24°C au maximum de l'après-midi.

Voici la carte des températures maximales relevées pour cette journée du 30 Mars 2016 en France source : www.meteociel.fr :



Dans le Poitou nous allions nous retrouver de nouveau pile à la limite mais du bon côté une nouvelle fois de + avec autour de 17°C voir 18°C l'après-midi contre seulement 12°C ou 13°C à moins de 100 km au Nord chez nos voisins Tourangeaux ou à peine 9°C ou 10°C chez nos voisins Angevins passant tout simplement du Printemps à l'Hiver et inversement.

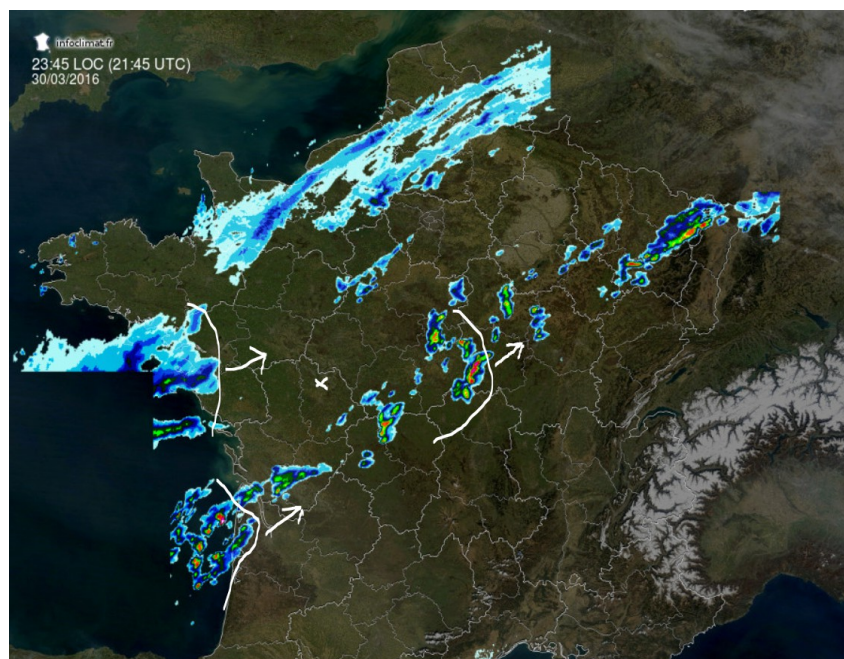
Bon je rappelle que nous n'étions qu'un 30 Mars et à l'époque visiblement j'étais motivé pour tenter ce risque malgré la précocité dans la saison mais aussi malgré la faiblesse de la chaleur et de l'énergie disponible.

Pour quelle raison ? je ne saurai le dire car je rédige ce récit en Mars 2022... donc ça commence à dater.

Alors vous allez me dire mais pourquoi je le rédige si tardivement ?

La réponse est que je n'y avais tout simplement pas songé avant ou plus tôt, il y a des chasses, des orages même de nombreuses années après on s'en rappelle encore comme si c'était hier tellement elle nous marque mais d'autres comme cette situation du 30 Mars 2016 où les souvenirs sont nettement plus vagues et beaucoup moins mémorables...

Aujourd'hui en 2022 si une occasion comme celle-ci se représentait aussi tôt dans la saison je ne suis pas certain que je m'intéresserai plus que ça au risque qui était prévu et pourtant vous allez voir qu'il y avait tout de même matière à faire :



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

Nous allons commencer les images d'archives radar qu'à partir du 30 Mars au soir à 23 h 45 car les précédentes archives de cette journée là ne sont plus disponibles au moment où je rédige ce récit mais par contre fort heureusement celles de la journée du 31 Mars 2016 le sont toujours.

Donc à cette heure ci je me trouvais encore chez moi et très certainement au lit, car je me rappelle que le risque était prévu que pour la seconde partie de nuit du 30 ou 31 Mars et que j'avais dû mettre mon réveil vers 2 h du matin après m'être sûrement couché assez tôt.

Un peu fou pour un 30 Mars quand même...quand j'y repense en 2022...

Quelques cellules orageuses pré-frontales seront parvenues à se développer entre le Nord Limousin et le Centre en soirée du 30.

Puis un système plus pluvio-orageux qu'autres choses tentera d'aborder les côtes Ouest du Médoc juste au Sud-Ouest de l'Estuaire de la Gironde et dans le même temps un front simplement pluvieux abordera rapidement les côtes des Pays de Loire garantissant de la pluie pour le Nord de ma région et donc rien d'intéressant.

Pour espérer avoir quelques choses il fallait partir plus au Sud pour échapper à la grisaille liée à ce front pluvieux en question.

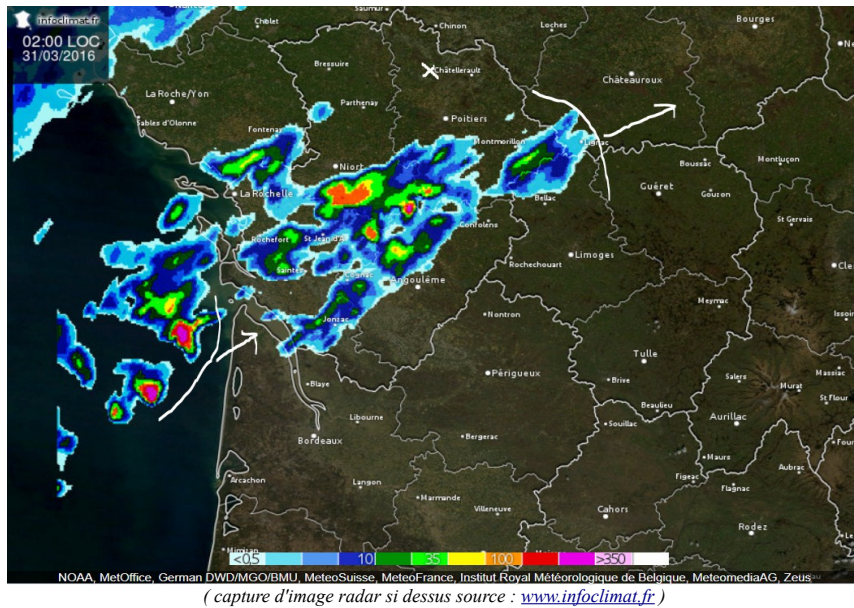
2 heures du matin, mon réveil sonne, ouille ouille que ça pique !
Se réveiller à cette heure ci quand on dors profondément c'est souvent mortel.

Un petit coup d'œil au radar pour connaître la situation en cours, je découvrais qu'une zone de pluie traversait les deux Charentes mais qu'à l'arrière deux nouvelles cellules jeunes et propres étaient à nouveau prêtes à aborder l'Ouest du 33 filant vers l'estuaire puis très certainement la Charente avec une bonne activité électrique dessous.

Un 31 Mars et à 2 heures du matin avec la tête dans le pâté, la décision n'est jamais aisée à prendre mais je finirai par me motiver à sortir du lit pour m'habiller puis pour récupérer mes affaires et mon matos photo pour prendre la route direction la Charente et très certainement pour Mansle (16).

Vais-je faire le bon choix de target ?

Car j'avais cette possibilité là en descendant par Poitiers puis via la N 10 ou alors j'avais aussi la possibilité de chopper l'A10 pour descendre plus vers Niort ou plus vers le 17...

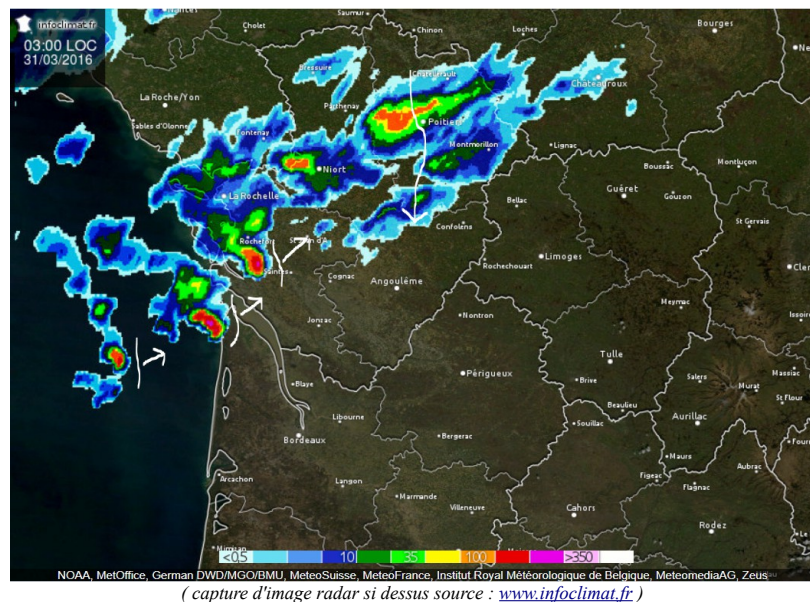


2 heures bien passées me voilà en route pour Mansle et le Nord Charente tout en commençant à être sous la pluie et oui donc en plus de ça je allais me payer les joies de la route de nuit sous la pluie à 2 h du mat... youpi mais c'est aussi ça la chasse aux orages nocturnes, il n'y a pas toujours que des bons cotés.

Vers 2 h 30 du matin alors que j'arrivais à hauteur de Poitiers Nord, la première cellule orageuse toujours très propre au radar abordait l'Estuaire de la Gironde face à Royan (17) tandis-que la seconde arrivait derrière juste dans son sillage.

Leur flux semblait être orienté Sud-Ouest/Nord-Est ce qui sentait bon pour le couloir Royan/Saintes/Matha/Ruffec...ce qui serait parfait puisque depuis le spot de Mansle ces cellules me passeraient juste à mon Ouest.

Je étais donc plutôt confiant malgré la pluie... j'espérais juste une bonne fenêtre sèche derrière...



3 heures du matin et en rédigeant ce récit 6 ans plus tard je dirai que cette situation fût limite exceptionnelle car aussi tardive dans la nuit pour seulement un 31 Mars mais comme quoi ça peut se produire malgré la faiblesse d'énergie disponible en cette période précoce de l'année.

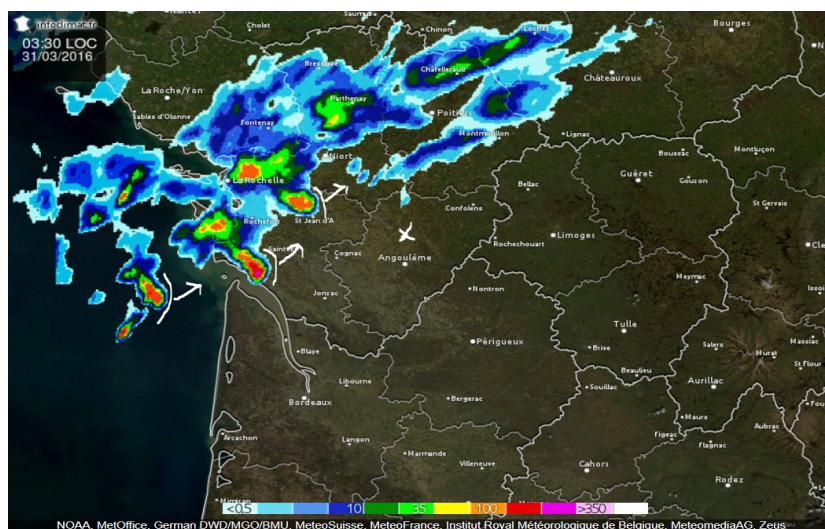
A cette heure-ci je continuais ma descente direction Mansle où je commençais d'ailleurs à m'en approcher pendant ce temps là la première cellule orageuse toujours aussi propre et active filait de plus en plus Nord à Nord-Est donc plutôt en direction de Saint Jean d'Angely (17) tout en passant juste au Nord-Ouest de Saintes (17).

Elle devrait donc passer plus loin que prévu mais la seconde un peu plus Sud dans l'Estuaire devrait m'être plus favorable.

Elle était tout aussi propre cette seconde cellule orageuse et tout aussi active que la première donc tant mieux tout en sachant qu'en prime une 3^{ème} cellule orageuse s'était formée à l'arrière de la seconde.

Et bien qu'elle situ pour l'Ouest du 33 puis pour l'Estuaire de la Gironde cette nuit là qu'en j'y repense !
Un véritable défilé.

Mais n'allais-je pas être trop à l'Est de ce beau défilé moi ? Hummm j'en avais bien peur...



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

3 h 30 du matin me voici arrivé à Mansle face au second spot orienté vers l'Ouest et j'allais vite comprendre que j'étais bien trop à l'Est de la situation.

Déjà premièrement j'étais beaucoup trop à l'Est de la première cellule qui abordait le Sud-Ouest du 79 mais tout en perdant clairement en intensité.

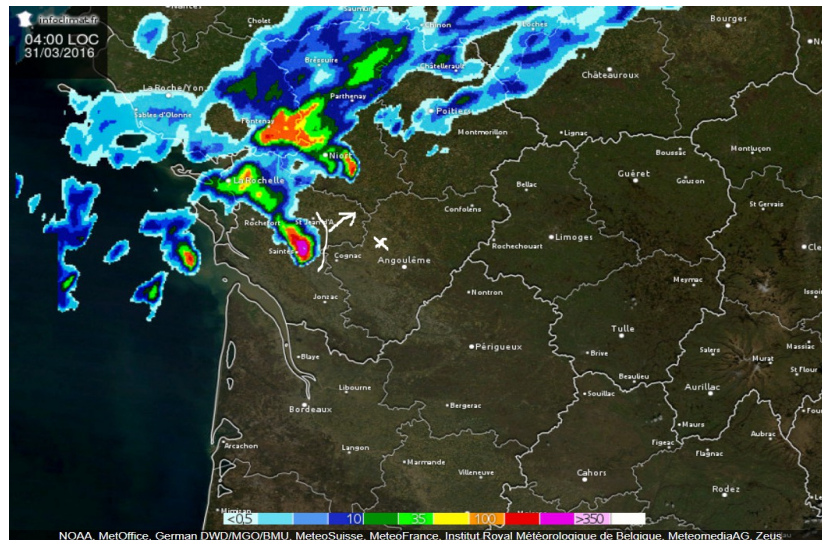
Pour la seconde qui se trouvait sur Royan à cette heure là elle filait droit sur Saintes puis sûrement Matha ou Saint Jean mais il aurait fallut que je m'en rapproche un peu plus à l'Ouest quand même.

A cette époque là je ne connaissais pas encore énormément de spot en Charente ou dans le 17 par rapport à maintenant 6 ans plus tard du coup mon choix s'avérait plus limité et je choisirai pour l'option du spot Marcillac-Lanville (16) situé à environ 10 voir 12 km à l'Ouest de Mansle.

Alors ça ne me rapprochait pas énormément mais je savais que ce spot était assez balaise en terme d'exposition et tant pis même si ça restait lointain, j'avais tâché quand même de profiter au mieux du spectacle.
Aujourd'hui en 2022, je serai sûrement allé plus loin encore si c'était à refaire.

4 h du matin j'arriverai donc au spot de Marcillac-Lanville situé à environ 15 à 20 km au Nord-Ouest de Angoulême et super bien exposé vers l'Ouest en direction de cette seconde cellule orageuse encore plus balaise qu'auparavant qui balayait la ville de Saintes.

Saintes qui se trouvait quand même à environ 50 km facile de Marcillac peut être même 60 km ce qui restait donc encore bien loin.



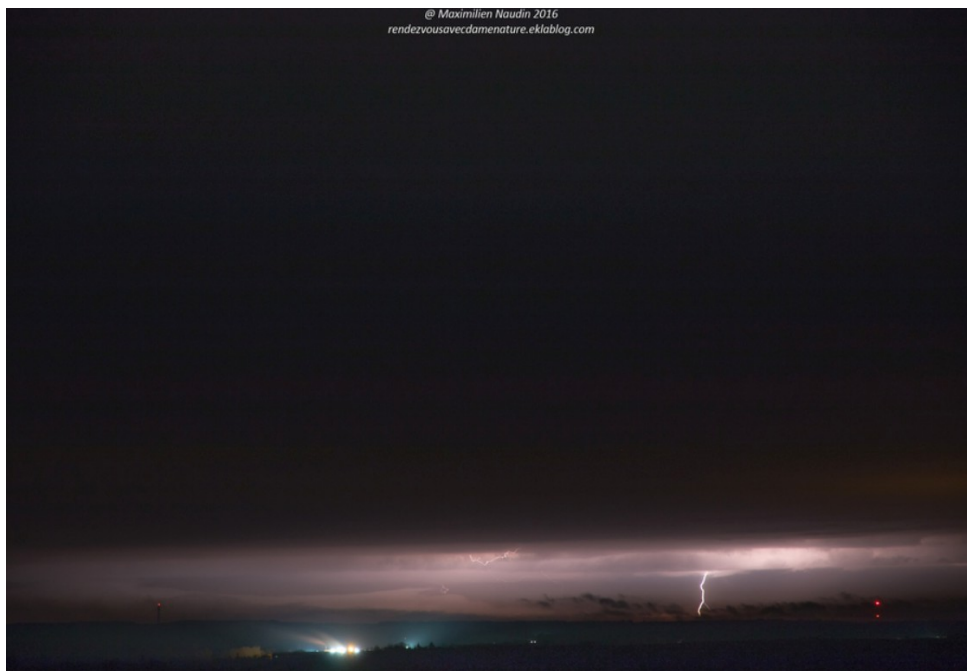
(capture d'image radar si dessus source : www.infoclimat.fr)

Ce qui voulait dire qu'il aurait mieux valu finalement que je choppe l'A10 pour tenter de descendre jusque dans le 17 dès le départ et non pas de filer vers la N10 et la Charente.

Surtout que cette cellule orageuse m'offrira un spectacle magique pour un 31 Mars, un véritable festival d'impact de foudre et le plus souvent ramifiés !

Je me rappelle aussi que peu de personne furent sur le coup cette nuit là car cette situ était prévue trop tardive, arrivant bien tôt dans la saison et tombant en pleine semaine, oui... mais pourtant quel spectacle.

Ah ça je voulais profiter du spectacle même de loin et je fus servi mais vraiment de très loin...



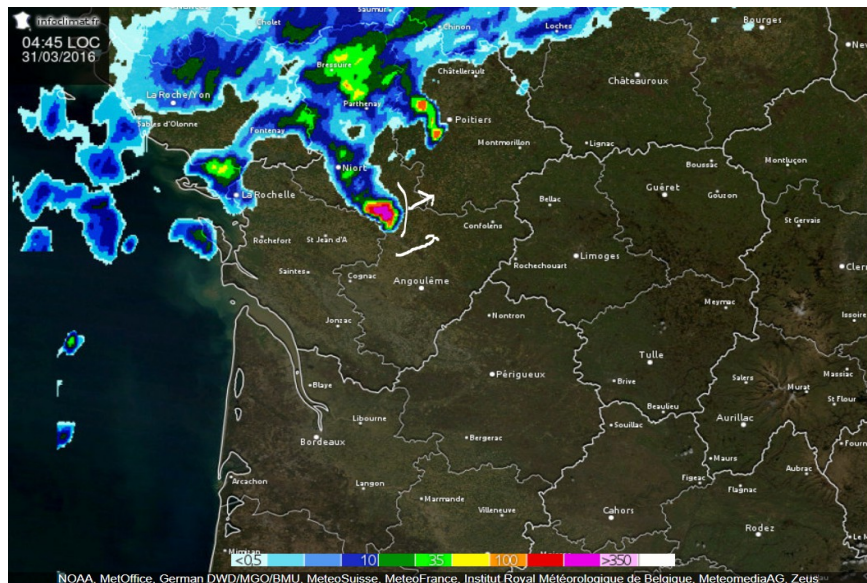
Je tenterai de faire un ou deux shoot malgré la distance, j'arriverai à chopper plusieurs impacts dans la boîte sans trop de difficulté mais juste histoire de dire car c'était vraiment loin et puis ça ne durera pas longtemps car un phénomène météo allait survenir que l'on commençait déjà à percevoir sur le côté droit de l'impact de foudre sur la photo si dessus.

Oui alors que cette cellule orageuse me passait à l'Ouest, le vent lui venait de se lever ou de se renforcer mais venant du Nord-Est donc tout en allant du coup vers cet orage.

Ce qui pouvait laisser supposer que cet orage pouvait peut être prendre des caractéristiques supercellulaires, oui mais seulement voilà plus au Nord par chez moi dans le Poitou nous avons les restes d'un front pluvieux qui passait vers les Pays de Loire.

Du coup ce vent allait ramener avec lui la grisaille liée à ce reste du front pluvieux et cette grisaille sous forme de brouillards ou de nuages bas va venir totalement envelopper puis masquer la situation tout en faisant baisser le thermomètre là où j'étais de manière assez sensible.

Du coup je ne serai pas resté très longtemps sur place et j'avais rapidement pris la décision de prendre le chemin du retour plongé sous le brouillard...



Pourtant quand on regarde l'image radar à 4 h 45 on pourrait se dire que la cellule orangeuse restait encore propre et en pleine forme et qu' il y aurait encore largement moyen de pouvoir continuer à la chasser tout en restant au sec voir en marge alors pourquoi ne pas l'avoir fait ?

Bien tout simplement parce qu'il n'y avait plus aucune visibilité au sol sous le brouillard, la cellule orangeuse était toujours là et bien active elle s'appêtait même à bientôt traverser la N 10 sur laquelle je m'engageais pour mon retour dans le Sud 86 mais elle était noyée dans le brouillard.

Du coup lorsque j'arriverai à sa hauteur vers Civray puis en dessous je ne verrai rien hormis de nombreuses lueurs et de la pluie sortant sous le brouillard masquant toute visibilité, c'était bien la première fois que je vivais un orage totalement noyé sous le brouillard hors zone de montagne.



Du coup cette cellule orangeuse finira par traverser tout le quart Sud et Est Vienne mais plongée sous la grisaille donc sans grand intérêt et c'était bien dommage, car sacrée situ quand même à 5 heures du matin passées un 31 Mars par chez nous c'était quand même pas mal !

Bilan de cette tentative pas terrible bien sure pour le résultat photo, mais superbe au niveau de l'observation et du spectacle avant que la grisaille n'arriva car c'était vraiment un festival d'impact là dessous à hauteur de Saintes !

6 ans après aurais-je tenté ce type de situ, aurais-je mis mon réveil à 2 heures du matin ?

Aurais je sacrifié une journée du boulot le 31 Mars ?

Qu'aurais-je vraiment fait ?

Et bien je ne suis pas certain que j'aurai tenté si tôt dans la saison cette situ tardive dans la nuit ou sinon peut être me serais-je planté car admettons que j'aurai mis mon réveil pareil mais qu'au lieu de descendre vers Mansle j'aurai pris la décision de descendre du côté A 10 mais tout en m'arrêtant à hauteur de Pamproux (79) ou de Saint Maixent (79) par exemples.

Il y aurait eu de grandes chances pour que je me retrouve très rapidement sous la grisaille avant de pouvoir voir quoi que ce soit et pas sure qu'en descendant jusqu'à Saint Jean d'Angely que ça aurait été beaucoup mieux.

Je pense qu'il aurait fallut au moins viser Saintes voir carrément Royan pour être vraiment bien mais du coup ça m'aurait fait quand même bien loin pour un 31 Mars...

Malgré ça ce fût une très belle situation orageuse pour les côtes Ouest du 33, l'Estuaire de la Gironde et jusqu'à au moins la ville de Saintes.

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.)