

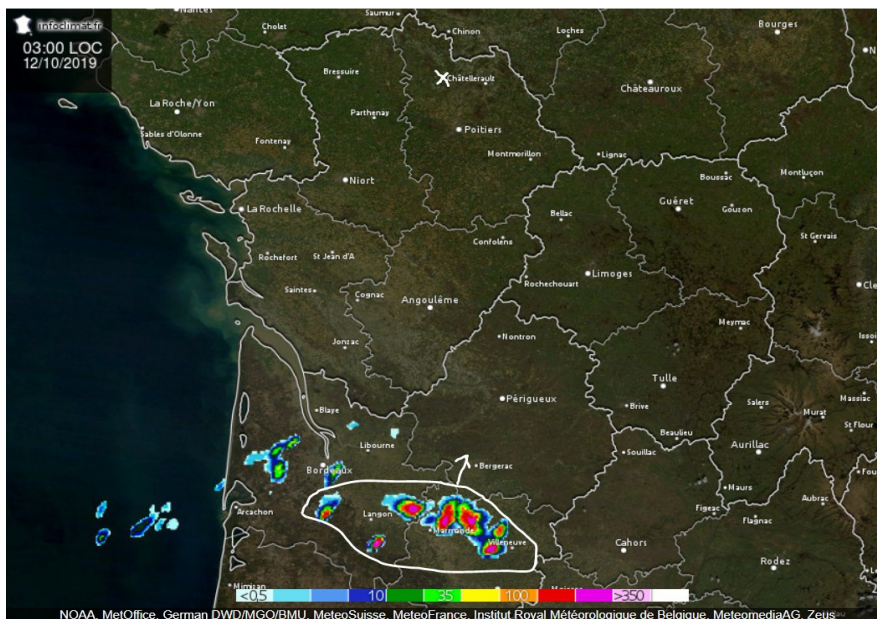
Les orages d'Automne du 12 et 13 Octobre 2019 :

Pour ce 11^{ème} récit nous sommes déjà arrivés au mois d'Octobre en plein cœur de l'Automne car en effet aucun orage à signaler en Septembre déjà que le mois d'Août fût très pauvre lui aussi finalement cette année 2019 sera vraiment avare en orage par chez nous au niveau quantité.

Pour ces 2 journées là, une bonne douceur voir même une chaleur tardive et humide s'était installée sur la France dont notre région favorisant ainsi un risque d'instabilité.

Déjà dans la nuit du 11 au 12 Octobre cela avait débuté du côté de l'Aquitaine, il est vrai que les modèles météo prévoyaient un faible risque sur ce secteur là se décalant vers le Limousin et le Sud du Berry d'ici le lever du jour du 12.

Un risque bien faible pour lequel je n'y croyais pas beaucoup vu la période à laquelle nous étions arrivés dans l'année et de plus concernant le risque pour le Sud Berry c'était quand même limite limite ça risquait de passer de jours. Donc pour cette nuit du 11 au 12 déjà quelques orages à signaler du côté du Lot et Garonne soit tout de même très loin de chez moi :



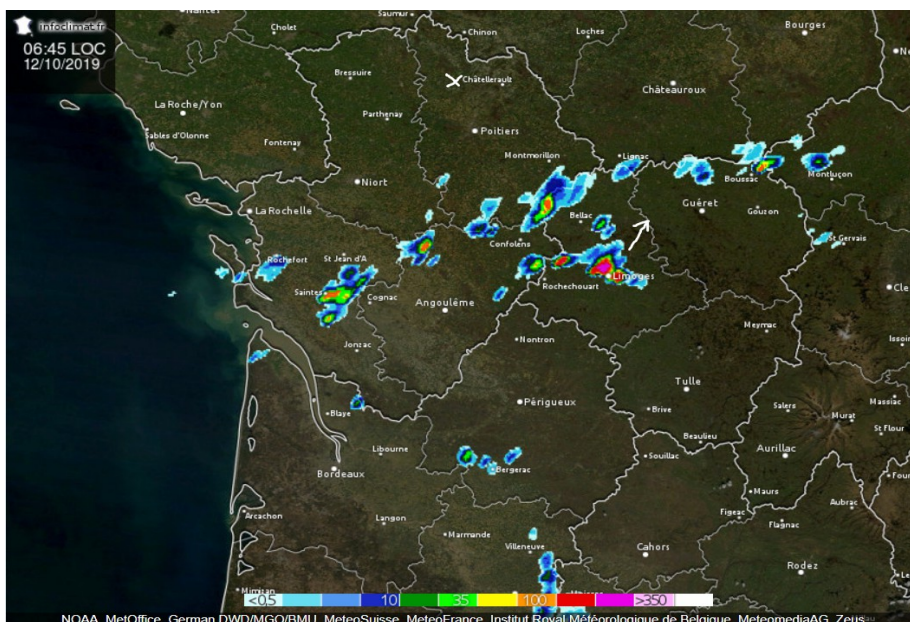
Ces orages se décaleront ensuite lentement mais sûrement vers le sud de la Dordogne, à ce moment là je me suis dit que le spot de Ribérac (24) dans l'Ouest Dordogne aurait sûrement pu être jouable sauf que peu après avoir abordé le Sud de la Dordogne les orages auront totalement déperis :



Je me rappelle que cette nuit là je ne m'étais pas couché de bonne heure j'avais surveillé pas mal cette petite situation orageuse en faisant comme si j'avais décidé de partir me placer à Ribérac et au final j'aurai été déçu d'y être descendu car à 4 h passé plus rien en vu.

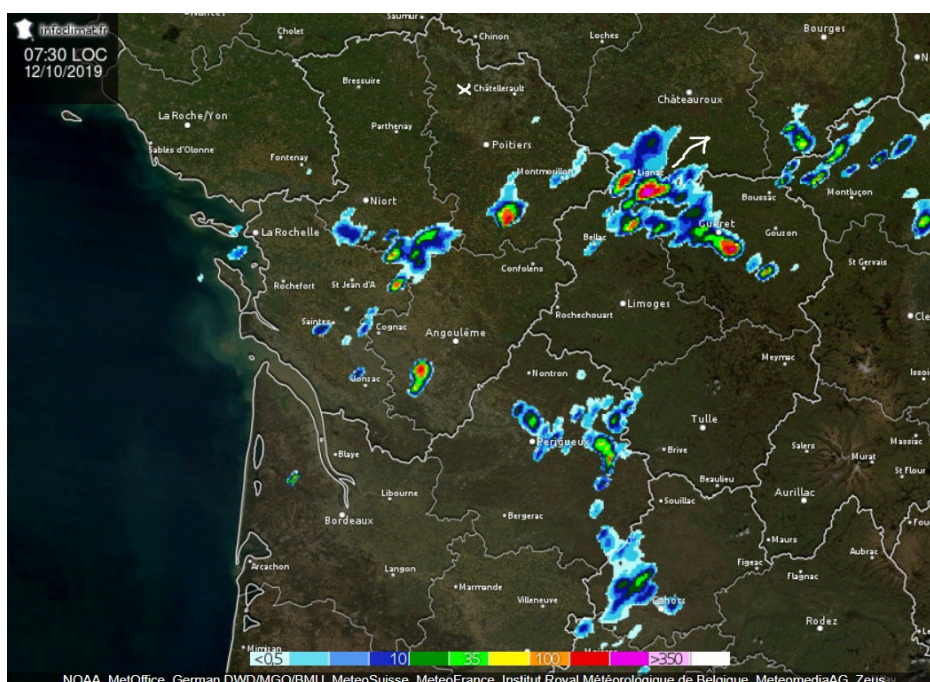
Du coup pour le faible risque prévu au lever du jour vers le Sud du Berry je dormirai à point fermé. On verra bien mais j'y crois pas des masses quand même.

Vers 06 h45 alors que je dormais bien et qu'il faisait encore nuit en cette période de l'année et vu que nous étions toujours à l'heure d'Eté, une cellule subsistait encore du côté de Limoges (87) elle était bien entendu toujours orageuse :



Puis seulement une demi-heure plus tard comme prévu finalement quelques autres cellules parviendront à se former dans le Nord-Ouest de la Haute-Vienne pour continuer leur trajectoire vers le Sud Berry pile au lever du jour à 07 h 30 du matin.

Le nocturne aurait été effectivement délicat car passé 07h30 c'était quasiment terminé vu que le soleil se levait ensuite passé 8 h/8 h15 ça aurait été de la foudre à l'aurore ou à l'aube :



En tout cas c'était bel et bien orageux ce qui est quand même plutôt remarquable en cette période de l'année par chez nous d'avoir des orages d'air chaud tenant jusqu'à l'aube en plein mois d'Octobre.

Je vais me réveiller peu de temps après et découvrir du coup ce que j'avais potentiellement raté, bon bien tant pis.

Plus tard dans la matinée d'autres orages auront circulé à nouveau entre l'Est de la Vienne et l'Ouest de l'Indre.

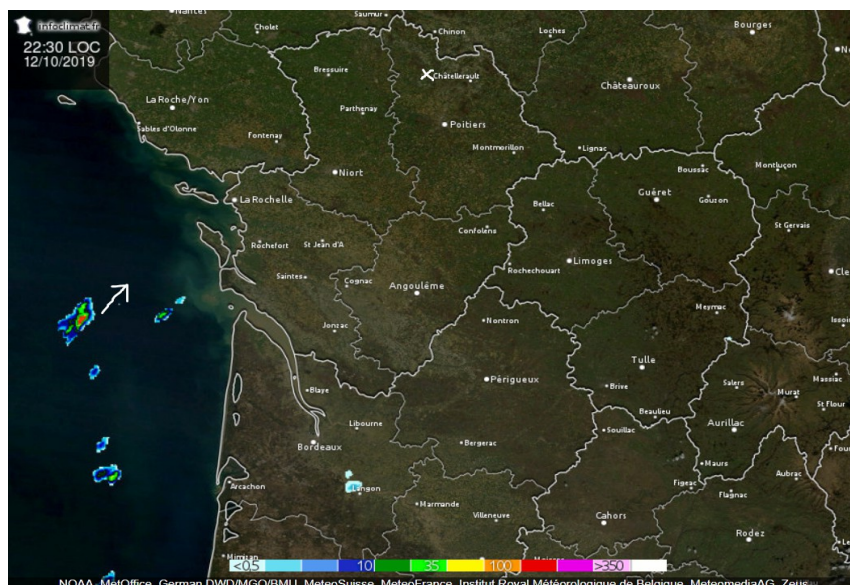
Ah ce département de l'Indre, cette année il aura été servis.

La journée va passer ces quelques orages matinaux vont rapidement se décaler vers le Centre et l'Est de la France. La température grimpera jusqu'à 23°C voir 24°C sur le Poitou l'après-midi de ce 12 Octobre.

Puis en cours de soirée les modèles envisageaient un faible risque d'orage la nuit suivante principalement sur les départements côtiers, il semblait compliqué d'espérer voir ce risque tenir bon par la suite plus dans l'intérieur des terres.

Et donc quelques premiers petits orages vraiment peu actifs commenceront à vouloir se mettre en place au large dans l'Océan.

Personne n'aura tenté quoi que ce soit pour si peu et de mon côté j'attendais de voir ce que ça pouvait éventuellement donner ou pas :



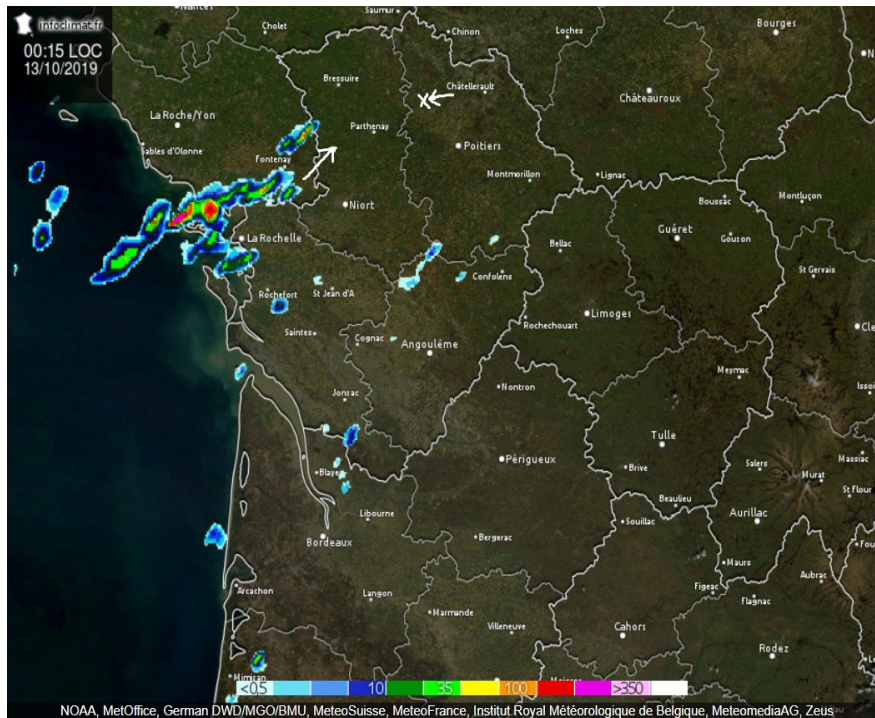
Tout en sachant qu'on est au mois d'Octobre et qu'en cette période de l'année les brumes et brouillards sont fréquents en effet malgré une belle et chaude journée, l'atmosphère deviendra très vite plus fraîche en soirée et bien humide favorisant assez facilement l'installation de brumes et de brouillards proches du sol dans un premier temps mais pas partout.

Chez moi à Cernay en fond de petite vallée c'est clair que nous étions sous le brouillard en soirée.

Vers 23 h passées ces quelques petits orages gagneront les côtes de Charente-Maritime peut être qu'un peu de côtier aurait pu être possible mais pour le moment ces orages seront très peu actifs.

De notre côté dans la Vienne à Cernay nous sommes toujours dans le brouillard mais un léger vent de Sud commençait à se lever vraiment très léger.

Cependant il sera suffisant pour parvenir à nous libérer en partie de ce brouillard par la suite :

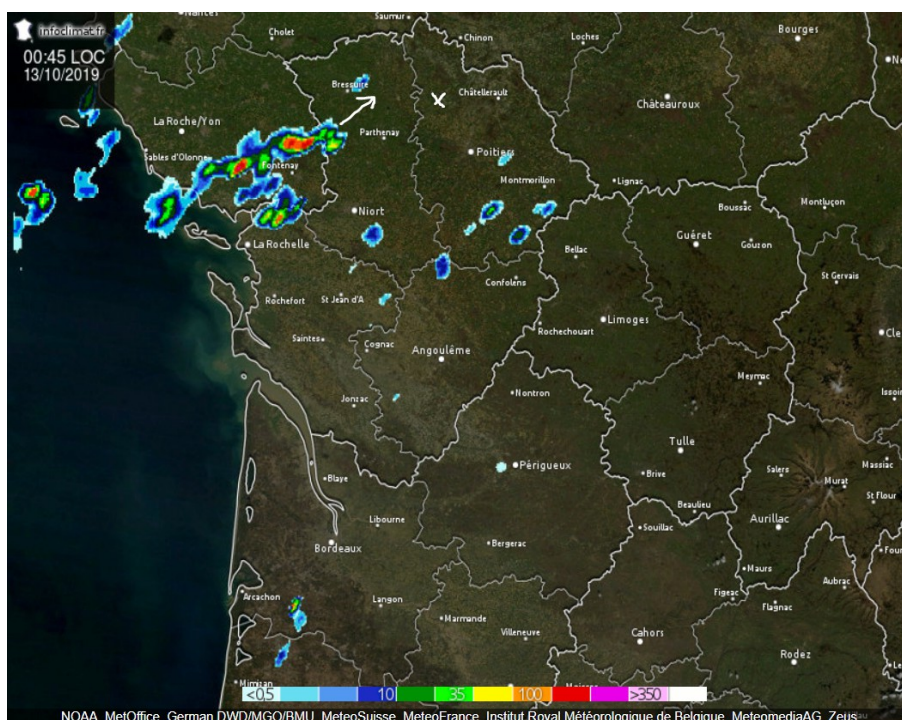


Si bien que vers minuit voyant une cellule un peu plus active gagner le Sud-Ouest de la Vendée et prendre un axe faisant se diriger vers le Centre ou Nord-Ouest Deux-Sèvres, je prendrai la décision de partir me placer du côté de Mirebeau (86) à 10 km de chez moi.

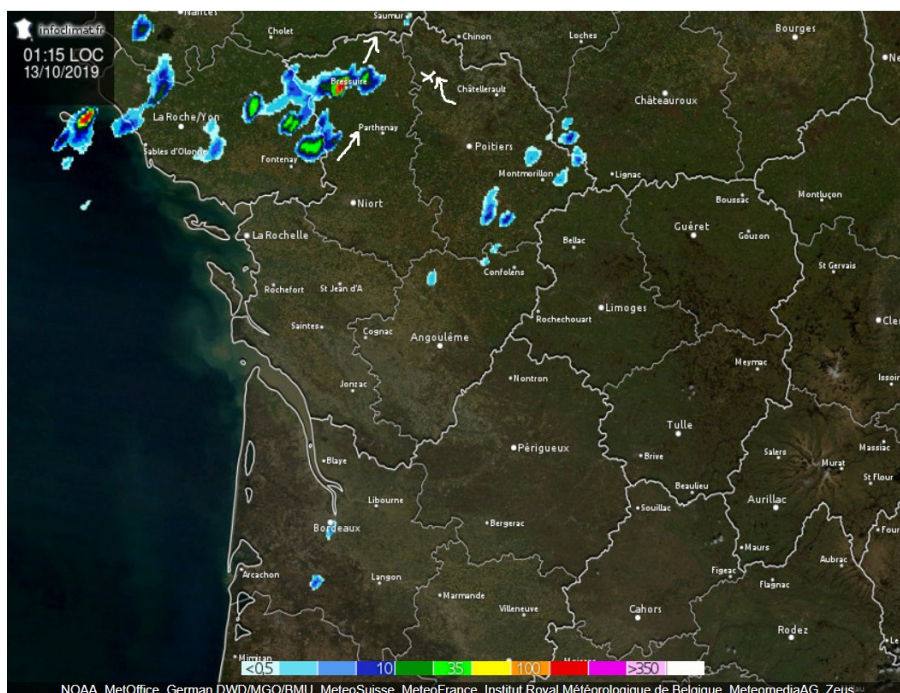
Le brouillard s'est dissipé, le ciel est bien étoilé avec la pleine lune, j'aperçois quelques flashes au loin mais bon rien de très probant pour le moment.

Je me poserai à Mirebeau, j'attendrai un peu que les cellules commencent ensuite à aborder l'Ouest des Deux-Sèvres mais malheureusement elles deviendront de moins en moins actives en progressant, les cellules un peu plus actives restaient du côté Vendée donc bien trop loin.

Attendre une mi-October d'éventuels orages si tard dans l'année par à peine 11°C ou 12°C dehors, c'est rare que je fasse ça, il ne faisait pas bien chaud à patienter mais sait on jamais comme on dit.



Bon voyant que tout ceci prend la direction du Nord Deux-Sèvres probablement vers le Thouarsais, je décide de me décaler un tout petit peu plus vers le Nord pour me poster à environ 8 km au Nord de Mirebeau et à ma grande surprise une fois passé une colline qui pourrait faire une sorte de séparation, je vais replonger dans la brume de basse couche voir carrément le brouillard au pied de cette colline avec une visibilité quasi nulle dessous.



Il n'y aura qu'en haut de ce fameux nouveau spot que je parviendrai à sortir de cette brume proche du sol cependant je savais qu'elle n'était quand même pas bien loin de parvenir à gagner le haut de la colline sur laquelle j'étais car poussée par le léger vent du Sud pendant ce temps là les cellules restantes circulaient assez loin à mon Nord-Ouest.

L'activité électrique restera malheureusement faible cependant j'aurai aperçu un bel impact un peu avant d'arriver sur ce nouveau spot et un peu avant de plonger dans la brume sur mon trajet comme ça arrive souvent.

Puis une fois posé là haut plus rien simplement quelques flashes sans grands intérêts de temps à autres le tout dans une ambiance devenant de plus en plus brumeuse car oui le léger vent du Sud poussait progressivement mais sûrement la brume jusqu'au sommet de la colline et je finirai par y voir de moins en moins bien et à avoir aussi de plus en plus froid à attendre dehors sur place.

Quelle idée d'aller chasser les orages si tard dans l'année aussi.
A noter également que c'était la pleine lune et que grâce à elle on y voyait presque comme en plein jour.

Pas grand chose à en tirer de cette faible situation orageuse tardive, je vais avoir la malchance de rater un bel impact qui fût malheureusement hors cadre, dommage.

Je rentrerai avec tout de même 2 petites photos de foudre brumeuses et automnales dans la musette mais rien de bien sensationnel :



Difficile de croire que ces deux photos furent bien prises en pleine nuit avec la pleine lune éclairant dans mon dos.
Et pourtant c'était bien le cas.

Une petite chasse de fin de saison pour un maigre résultat mais bon ça va je n'aurai pas dépassé les 18 km maximum de chez moi en terme de distance donc pas trop de regret.

Merci à vous pour votre attention et pour votre lecture.

*Copyright Maximilien Naudin 2024 / 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.)*