

Les averses orageuses du 20 Avril 2019 :

Pour ce premier récit de la saison 2019, le printemps démarrait en étant assez capricieux sur le plan de la météo en particulier dans l'Ouest mais aussi à l'échelle nationale.

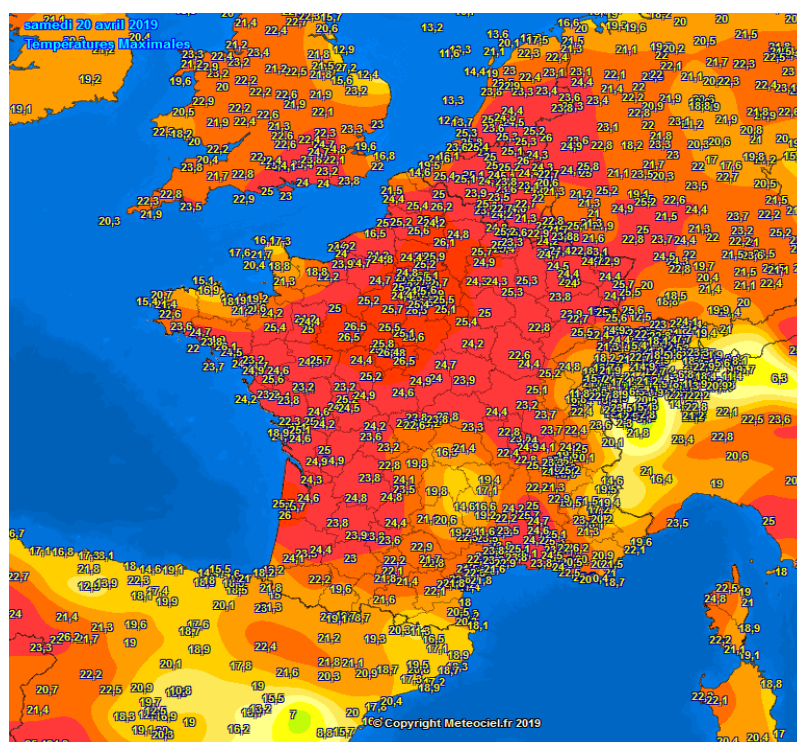
Malgré encore et toujours des excédents thermiques parfois considérables chaque mois qui passaient par rapport aux normales climatiques de références 1980/2010, ce début de printemps 2019 manquait tout de même de chaleur instable.

Le mois de Mars fût doux mais avec un flux à tendance océanique assez perturbé, il y a d'ailleurs eu quelques orages dans l'Ouest en début de mois mais il s'agissait essentiellement d'orages de masses d'air froides type giboulées orageuses sous ciel de traîne.

Quand au mois d'Avril il fût d'abord assez frais et sec diminuant ainsi totalement le risque d'orage possible puis un peu plus chaud et humide à partir du milieu de mois permettant enfin une première possibilité orageuse pour cette soirée du 20 Avril puis un peu plus tard pour le 23 et le 25 Avril dans le Poitou.

De mon côté j'ai effectué la toute première chasse de la saison le 20 Avril puis une deuxième le 23 Avril au soir. Concernant la situation du 25 Avril, ce fût des orages de masse d'air froide, type giboulées orageuses sous ciel de traîne, il est rare que j'effectue une tentative de chasse sous ce type de situation météo sauf si ça en vaut vraiment la peine.

Parlons tout d'abord de la première situation orageuse du 20 Avril.



Ce jour là, il avait fait très doux voir chaud sur l'ensemble du pays dont ma région avec des températures dépassant parfois les 25°C mais tout ceci restait sans aucun excès pour la période.

Durant la nuit du 19 au 20 Avril déjà quelques orages ou averses orageuses eurent lieu du côté du Nord-Est du pays.

Les orages ne furent pas forcément très actifs du fait d'une tendance restant donc très sèche et Anticyclonique dans un flux d'Est mais ces orages eurent une particularité non négligeable c'est que d'une part ils furent tout même bien électriques car secs... et surtout ils furent peu mobiles provoquant localement quelques inondations et dégâts mineurs.

Pour un chasseur d'orage c'était le genre de situation parfaite pour la capture de photos de foudre.

La veille au soir les modèles météo à mailles fines laissaient en effet présager ce risque d'orage dans ces secteurs là pour cette nuit là.

Avec mon équipe d'amis chasseurs d'orages et passionnés de météo comme moi, nous avons hésité à prendre le risque d'effectuer une tentative jusque dans le Centre du pays le 19 Avril au soir.

Mais contenu de la précocité encore dans la saison vu qu'on était que fin Avril et ce risque était tout de même très localisé, loin d'être assuré, plus les kilomètres à parcourir nous nous sommes finalement vite ravisés.

En milieu de nuit ces orages qui étaient donc tout d'abord en Champagne débordaient ensuite dans le Nord-Est du Loiret.

Le Loiret qui est assez facile d'accès par l'A 10 de mon côté depuis le Nord de la Vienne, il m'aurait fallu une durée de trajet estimée à environ : 3 h en respectant bien entendu les limitations de vitesse autorisées sur autoroute pour rejoindre le secteur de Montargis (45) par exemple dans le Centre du Loiret.

Cela aurait été une belle tentative en terme de distance et de temps de trajet c'est clair mais pas infaisable du tout surtout que la situation avec ce flux si peu mobile laissait largement le temps d'y arriver à temps et d'ailleurs ça aurait pu sûrement marcher.

Car en ayant eu cette idée vers minuit environ les orages gagnaient seulement Montargis que vers 4 h du matin... soit 4 h après :



Il faut quand même reconnaître que ça aurait été un sacré coup de poker (fatigue en pleine nuit) c'est sûr mais c'était largement faisable en prévoyant des pauses repos voir dodo au besoin mais maintenant comme je le dis souvent il faut toujours penser au retour...

Et quand on découvrira le lendemain matin le résultat photo capturé par des chasseurs d'orages présent sur place, il y avait de quoi être un peu dégoûté de ne pas avoir pris ce risque de tenter car les photos furent juste parfaites en voici un exemple pris par @meteo78 pseudo infoclimat :



Un superbe coup de foudre extra-nuageux parfaitement ramifié tombant quelques part dans la plaine du département du Yonne voisin du Loiret en milieu de nuit peu avant que ces orages n'abordent ensuite le Loiret. Une belle situ donc très localisée et ratée dommage.

La journée du 20 Avril se déroulera ensuite sous un temps chaud et bien ensoleillé par chez moi dans le Poitou.

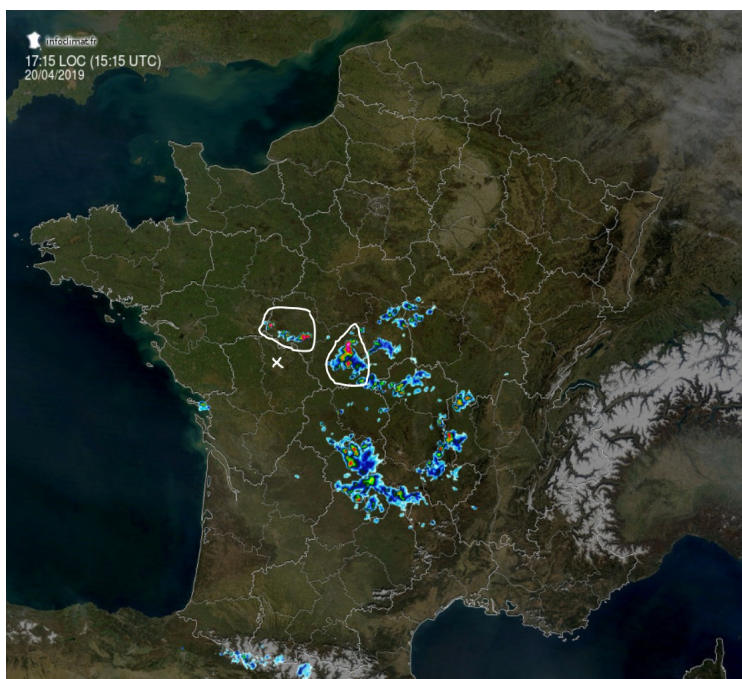
L'instabilité présente sur le Centre la nuit précédente n'aura jamais réussi à prévenir jusqu'à nous et se sera désagrégée en matinée.

En début d'après-midi l'instabilité toujours assez sèche tentera de reprendre à nouveau sur le Centre du pays mais d'abord dans sa partie Est en région Bourgogne avec donc toujours un flux d'Est.

Cette instabilité débordera ensuite sur la région Centre et plus particulièrement sur le département du Cher en cours d'après-midi à l'avant quelques petites cellules orageuses tenteront de prendre dans le Nord de l'Indre, tient voilà qui pourrait devenir intéressant vu que le flux est de secteur Est.

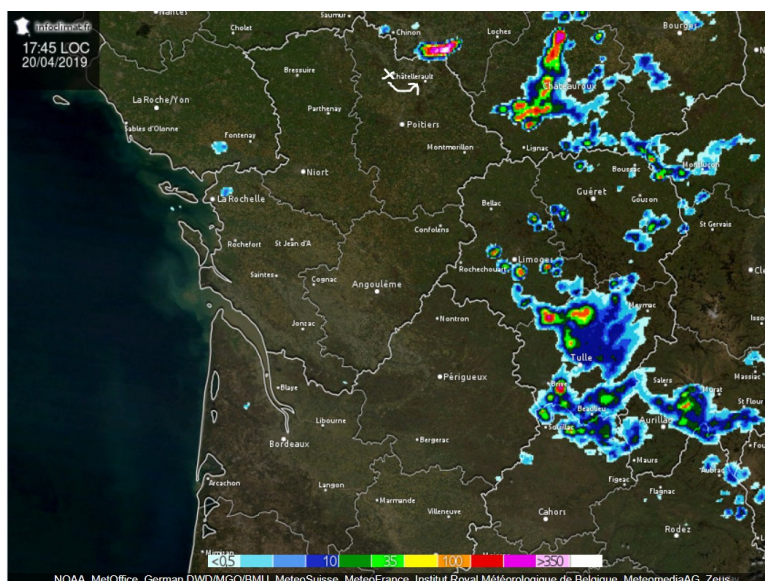
Tout ceci restait bien peu actif car trop sec, cependant malgré tout, le système tentera de s'organiser peu à peu et progressera tranquillement vers l'Ouest et donc au fur et à mesure en direction du Poitou.

Vers 17 h passées alors que des cellules orageuses continuaient la traversée du Centre et du département de l'Indre, de nouvelles tenteront de germer juste à mon Nord-Est du côté du Sud de l'Indre et Loire, de superbes cumulus congestus évolueront progressivement en début de cumulonimbus mais tout de même encore trop secs.



Étant disponible je me dis qu'il serait bien de tenter quelques choses même si il faisait jour et encore pour un bon bout de temps en cette période de l'année, me voilà parti pour ma première chasse de la saison 2019 sans but ou sans objectif précis, totalement à l'improviste.

17 h 45 avec ces petites cellules débordant du Sud Touraine je déciderai de partir un petit peu plus à l'Est vers Châtelleraut (86) pour observer ce qui se rapprochait dans le ciel :



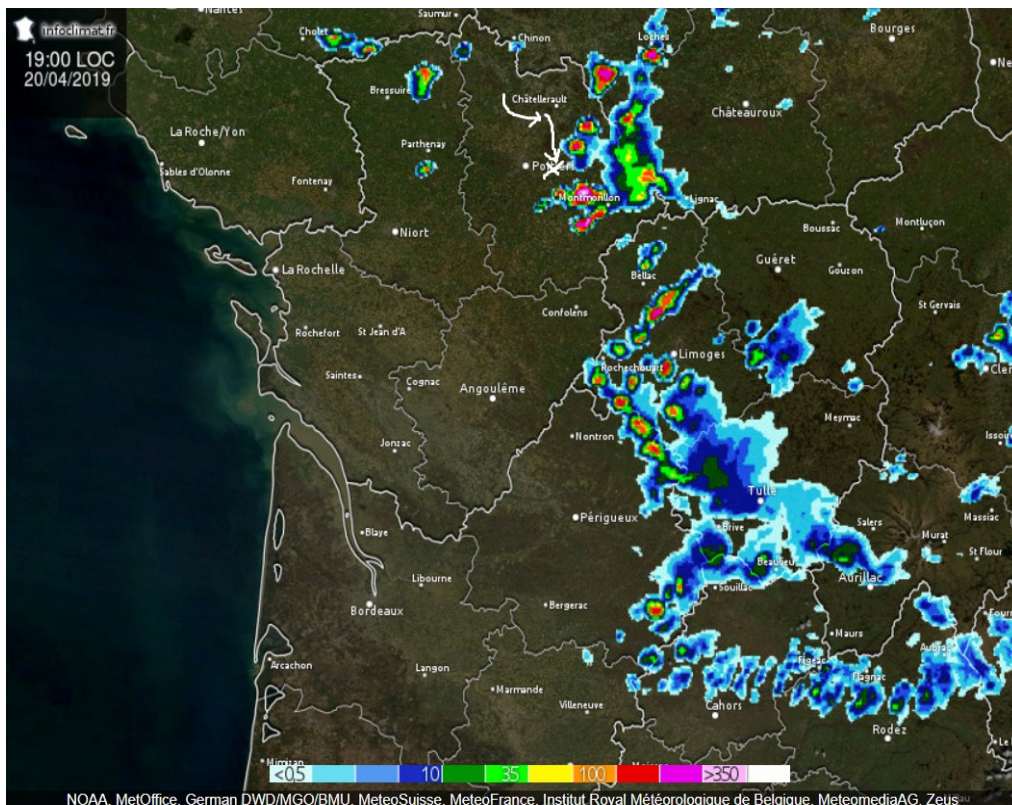
Ces averse orageuses seront peu actives, elles finiront par se dé-sécher et se désagréger en abordant le Nord de la Vienne du coup je n'aurai pas eu l'occasion d'observer grand chose, simplement une faible activité électrique intranuageuse et rien de plus :



Mon détecteur de foudre branché sur mon reflex numérique bipait bien en le dirigeant vers les restes de ce faible orage, mais je n'aurai ni vu ni capturé le moindre impact de foudre dessous, la photo ci dessus fût prise à proximité de Bonneuil-Matours (86).

Pendant que cette averse ci dessus se désagrégeait totalement dans le Nord Vienne, celles situées plus du côté de l'Indre à l'Est furent sur le point d'aborder l'Est du 86 à hauteur de Saint Savin (86) puis Chauvigny (86).

Tiens si nous allions un peu plus au Sud voir ce qu'il s'y passe :

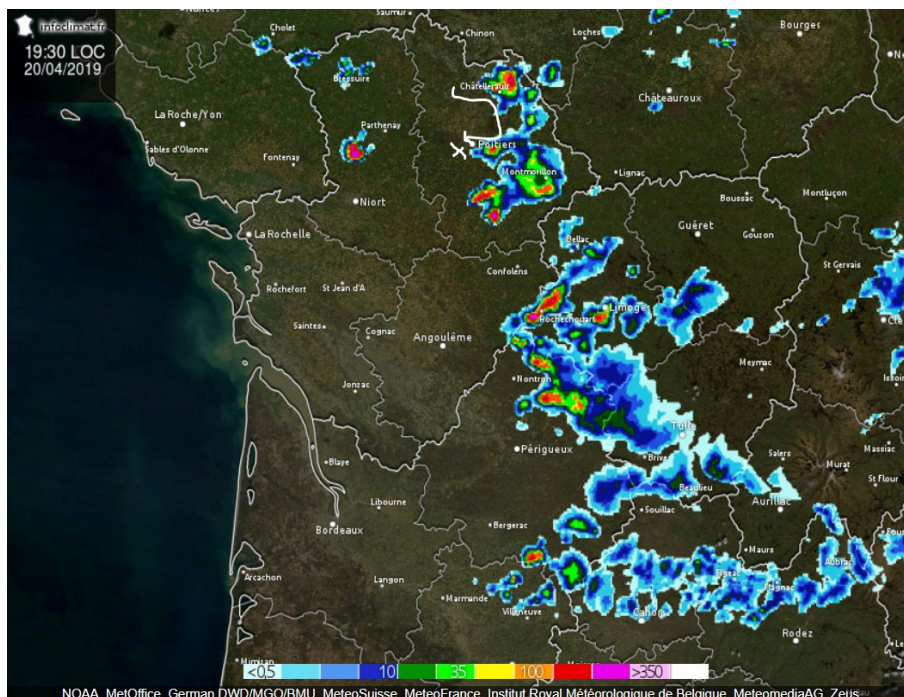


L'heure tournait il était déjà 19 h cependant fin Avril la nuit ne débutant pas avant presque 22 h il y avait donc encore de

la marge pour du nocturne qui à mon avis semblait rappé pour cette situation là.

Le système n'était pas organisé, les cellules peu actives se formaient et se déformaient presque aussi vites, donc difficile de savoir laquelle choisir et quoi faire, je descendrai à hauteur de Chauvigny et je ne savais pas trop quoi décider car dessous l'activité électrique restait essentiellement intranuageuse, rien de visible, donc rien d'intéressant.

Je vais tout de même suivre la plus proche de ma position tout en me plaçant à l'avant de celle-ci en me dirigeant vers Poitiers (86) pour rester à l'Ouest des nuages orageux et j'y rejoindrai un autre amis chasseur d'orage :



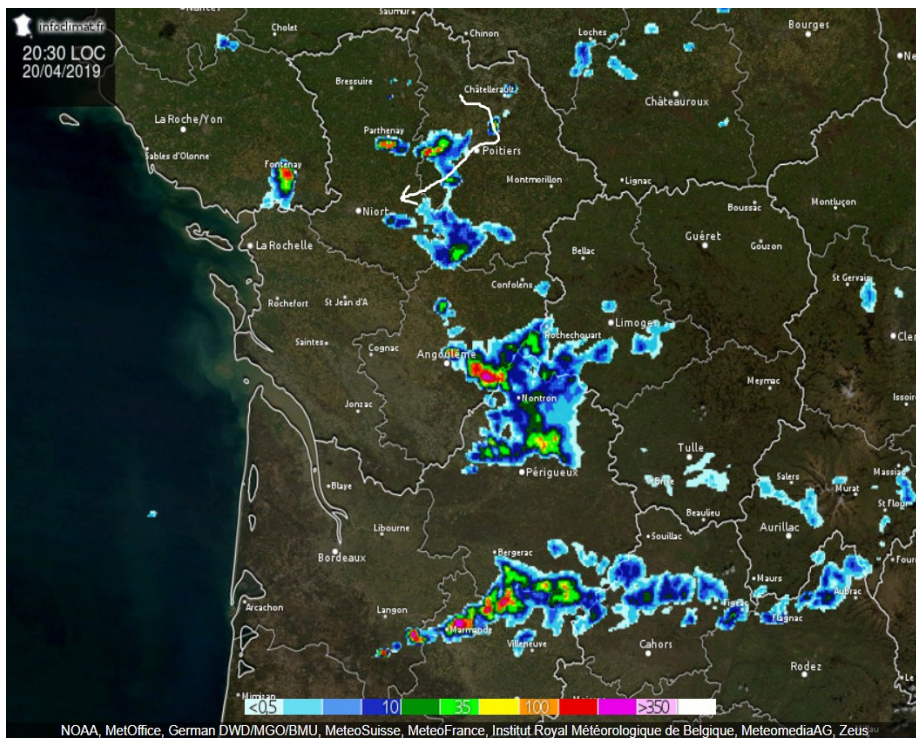
On peut voir si dessus qu'à 19 h 30 d'autres averses orageuses isolées se formeront bien à l'avant du côté du centre des Deux-Sèvres filant vers la Vendée.

A cette heure-ci Seb m'avait donc rejoints et on se posera par chez lui juste à l'Ouest de Poitiers, les orages seront toujours aussi secs et peu actifs cependant ils seront accompagnés désormais d'un vent soutenu de secteur Est à Sud-Est faisant voler à la fois de la poussière mais également les nombreuses pétales des arbres encore en fleurs en cette période de l'année.

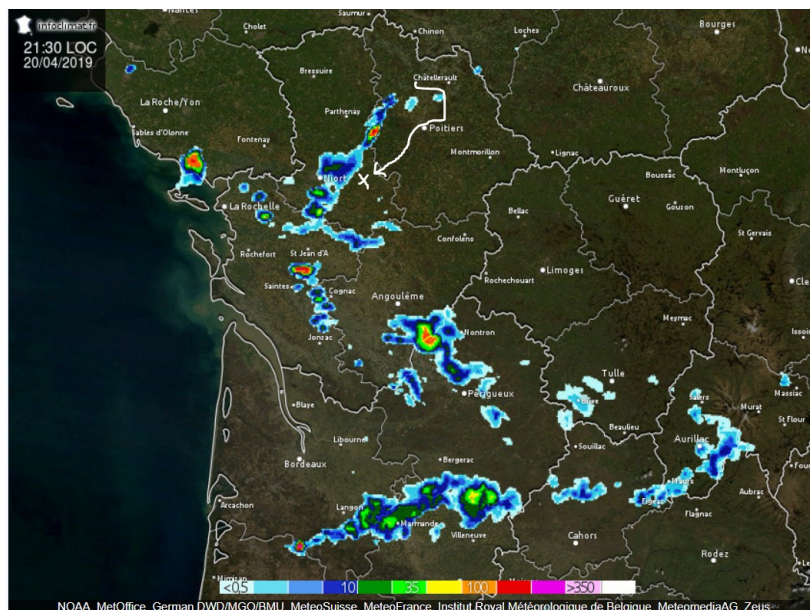
Rien d'exceptionnel mais les rafales de vent auront atteint les 65 km/h à l'aéroport de Poitiers-Biard à ce moment là provoquant immédiatement une chute du mercure de plusieurs degrés passant de 23°C à 15°C.

Vers 20 h 30 on comprendra que ça risquait d'être compliqué pour espérer quelques choses à la nuit tombée, cette nuit qui tomberait progressivement dans la prochaine heure à venir.

Quelques petites cellules bien faibles subsistaient encore ça et là, j'avoue que si je n'avais pas été en compagnie de Seb et si j'avais été chez moi plus au Nord du département à ce moment là je n'aurais rien tenté du tout pour si peu :



Ça ne valait vraiment plus le coup, mais vu qu'on s'était pas revu depuis un moment avec Seb et qu'on venait juste de se retrouver on s'était dit pourquoi pas tenter d'aller plus à l'Ouest en prenant l'A10 en direction du Niortais dans l'espoir d'observer d'ici la tombée de la nuit peut être un peu d'activité électrique localement au crépuscule.



21 h 30 le soleil s'était couché la nuit tombait petit à petit, nous nous serons posés du côté de Pamroux (79) dans le Sud-Est des Deux-Sèvres en limite avec la Vienne à l'Est.

On aura aperçu un seul impact de foudre très loin sous la cellule qui se trouvait à ce moment là entre Saint Jean d'Angely (17) et Saintes (17) bien loin à notre Sud-Ouest.

A part ça que de l'activité intranuageuse tout au plus :



Alors il est vrai ça donnait une belle ambiance malgré tout sous ces restes de nuages orageux vaporeux bien secs à l'heure dite bleue au tout début de la nuit tombante, mais on aurait bien voulu voir un impact de foudre nuage sol.



On terminera donc sous ces toutes premières prises d'éclairs de la saison 2019 avec une ambiance sympathique mais loin de nos principales attentes du moment.

Malgré ça un peu de foudre nocturne bien légère et une première mise en bouche orageuse tout en douceur en cette soirée du 20 Avril 2019 à Pamproux (79) qui se terminera par ces quelques prises du vue.



Un petit démarrage pour cette nouvelle saison orageuse 2019, espérons mieux pour les prochaines situ orageuses.

Merci à vous pour votre attention et pour votre lecture.

*Copyright Maximilien Naudin 2023 / 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.)*