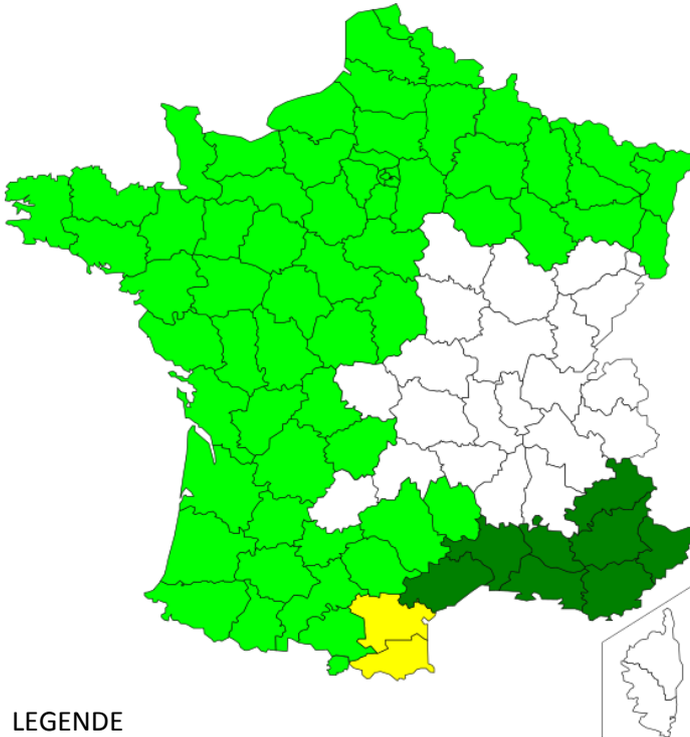




Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



LEGENDE

- Nul
- Très faible
- Faible
- Moyen
- Elevé
- Très élevé

Commentaire national :

Pollens en soldes !

Cette semaine, sur l'ensemble de l'hexagone, la troisième démarque pour les soldes d'hiver 2019 vient de démarrer. Les taux sont en baisses y compris pour les pollens sur une grande partie du territoire, entre le froid et la neige de cette semaine et la pluie et la neige de nouveau annoncées pour la semaine prochaine, le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau très faible dans le Nord et dans l'Ouest pour les pollens de noisetier et sera nul à l'Est.

En revanche, les pollens de cyprès ne sont pas en soldes et les concentrations sont de plus en plus fortes autour de la Méditerranée. Tout comme les pollens de frêne, ils pourront provoquer un risque d'allergie de niveau faible à localement moyen si le temps le permet.

Le froid de ce mois de janvier limite la progression des pollens allergisants de début de saison, même si les allergiques doivent continuer leur traitement de fond et rester vigilants.

Samuel Monnier - RNSA

Le RAEP

Le risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP) est établi selon plusieurs critères:

- le type de pollen concerné, chaque espèce n'ayant pas le même pouvoir allergisant;
- la localisation géographique, une même espèce n'a pas le même impact sanitaire selon la zone géographique où elle est présente;
- la quantité de pollen enregistrée.

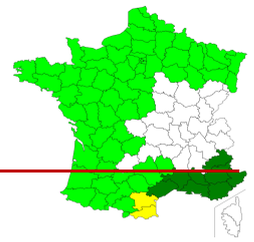
Le RAEP est ensuite pondéré en fonction des données cliniques (obtenues grâce à un réseau de médecins sentinelles), des données phénologiques (données recueillies auprès de partenaires botanistes) et des prévisions météorologiques.

Vous trouverez sur le site du Ministère des Solidarités et de la Santé les recommandations à suivre en cas de pics polliniques :

<http://social-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/air-exterieur/article/pollens-recommandations-sanitaires>

Partenaires nationaux :

Le RNSA est soutenu par le Ministère des Solidarités et de la Santé, par le Ministère de la Transition écologique et solidaire et par l'ADEME



Bulletin Phénologique

Noisetier



Cyprès



Aulne



Frêne



LEGENDE

-  Pas encore en floraison
-  En floraison
-  Floraison terminée

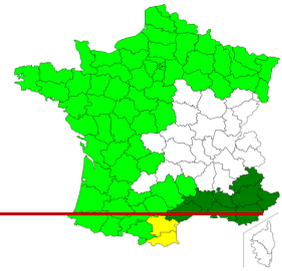
Commentaires :

Ville de Nancy : TEMPS COUVERT -1° Les noisetiers ont été taillés dans le parc Olry donc plus de fleurs visibles.

Jardin botanique Nancy : noisetiers en pollinisation

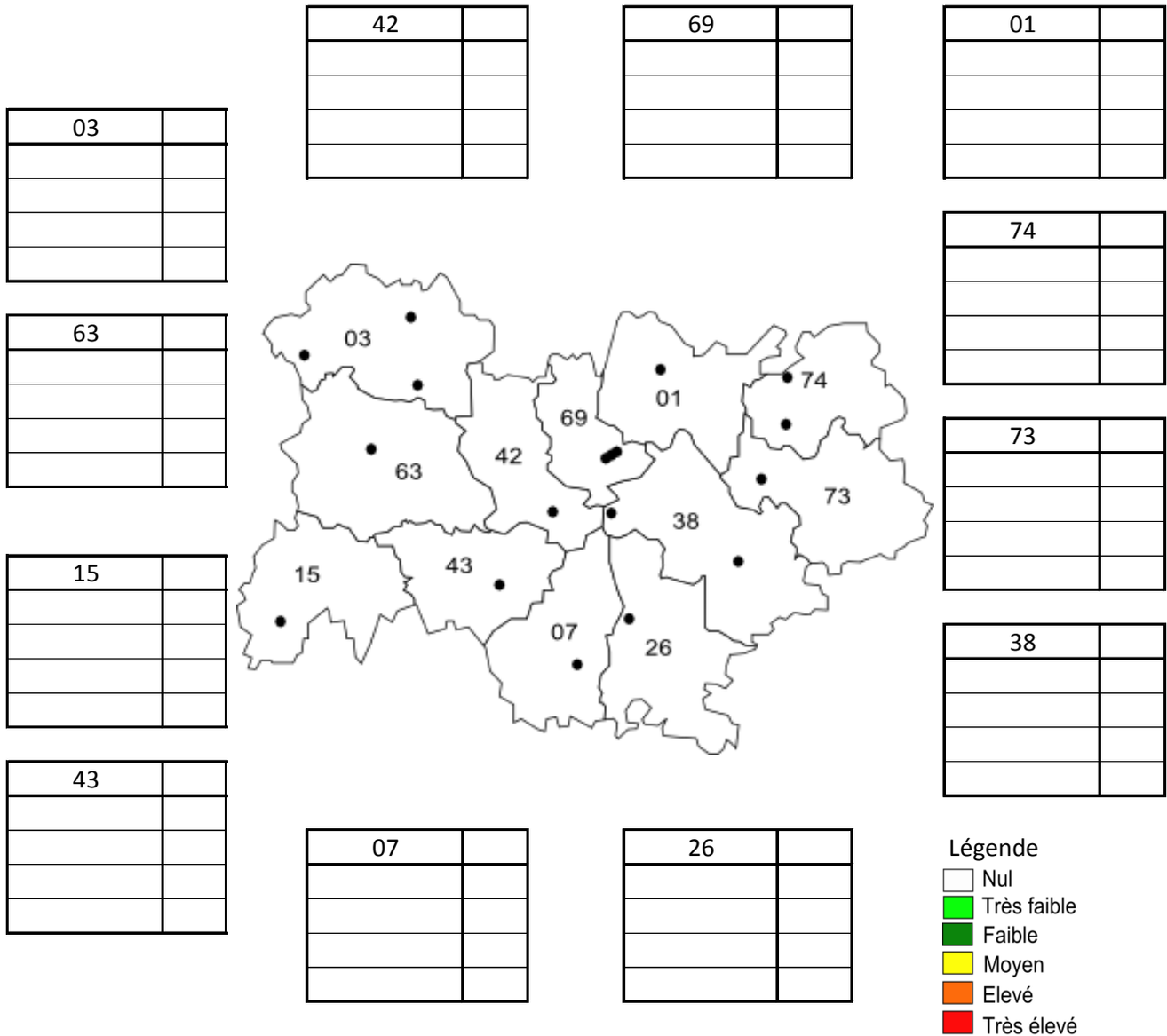
Lyon : le Noisetier prépare sa floraison mais ne pollinise pas encore.

Antibes : Observation des cyprès: floraison relevée sur Cupressus lusitanica.



REGION AUVERGNE RHÔNE ALPES

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

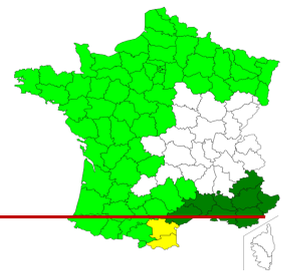


Commentaire :

La neige a recouvert les sols de la région d'un manteau blanc et les arbres retardent leur pollinisation en attendant des jours meilleurs.

Aides régionales complémentaires :

ARS Auvergne Rhône Alpes - Atmo Auvergne Rhône Alpes - Métropole de Lyon - Ville de Lyon
Agglomération de Bourg en Bresse - Ville de Montluçon - Alpes Contrôle Chambéry



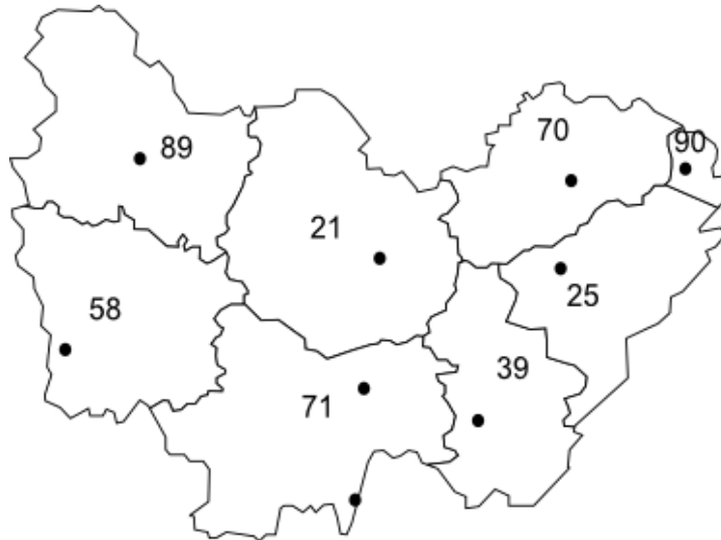
REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

21	

70	

89	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	



90	

58	

25	

71	

39	

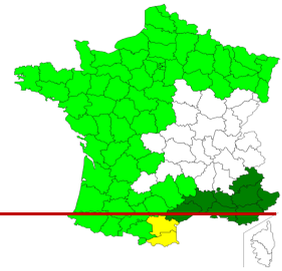
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Pas de risque pour les allergiques dans la région. Les fleurs mâles des noisetiers et des aulnes n'ont pas encore libérés leurs pollens allergisants et attendent sûrement le retour d'un temps plus clément. La semaine prochaine s'annonce encore bien humide et les allergiques ne seront pas gênés par les pollens.

Aides régionales complémentaires :

Ville de Chalon sur Saône - Atmo Bourgogne Franche Comté

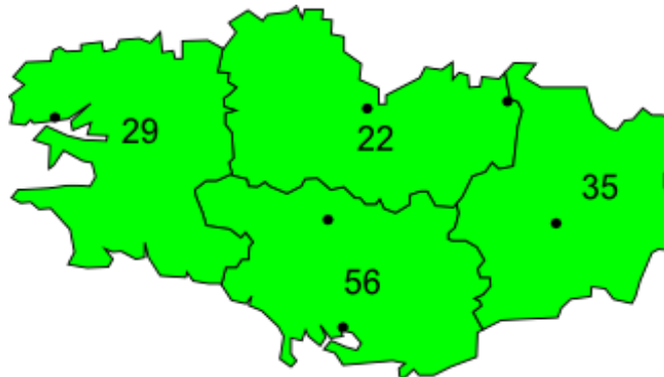


REGION BRETAGNE

Prévision du risque allergique d'exposition aux pollens (RAEP) pour la période

22	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	

29	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	



35	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	

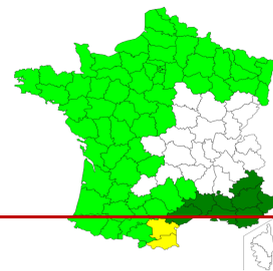
56	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	

- Légende
-  Nul
 -  Très faible
 -  Faible
 -  Moyen
 -  Elevé
 -  Très élevé

Commentaire :

Le risque d'allergie sera très faible pour les pollens de noisetier qui seront présents dans l'air mais en faible quantité. Les nombreuses averses de pluie annoncées ces prochains jours plaqueront les pollens au sol et limiteront fortement les allergies.

Aides régionales complémentaires :
Association CAPT'AIR



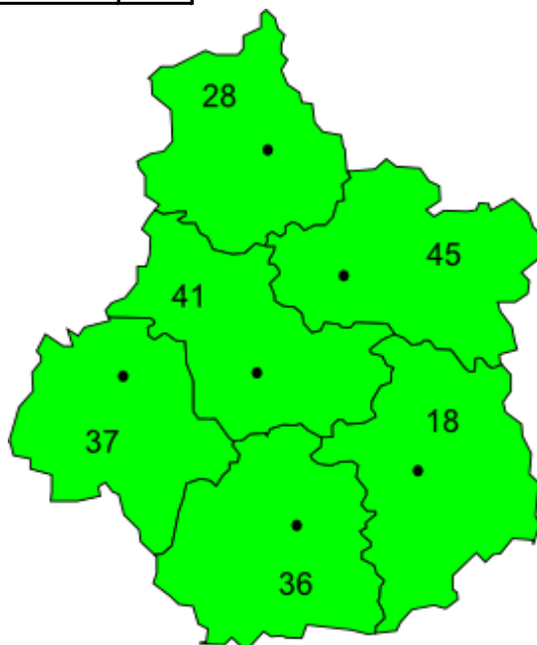
REGION CENTRE VAL DE LOIRE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

28	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Frêne	

41	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Frêne	

37	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Frêne	



45	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	

18	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	

36	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Frêne	

Légende

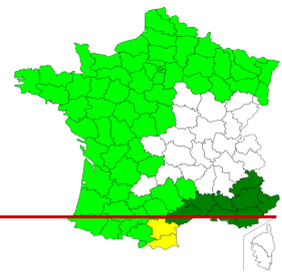
-  Nul
-  Très faible
-  Faible
-  Moyen
-  Elevé
-  Très élevé

Commentaire :

Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau très faible pour les pollens de noisetier qui commencent à polliniser. Le temps humide de la semaine prochaine limitera la dispersion des pollens dans l'air. Les pollens de cyprès arrivent seconde position mais ils ne gêneront pas les allergiques.

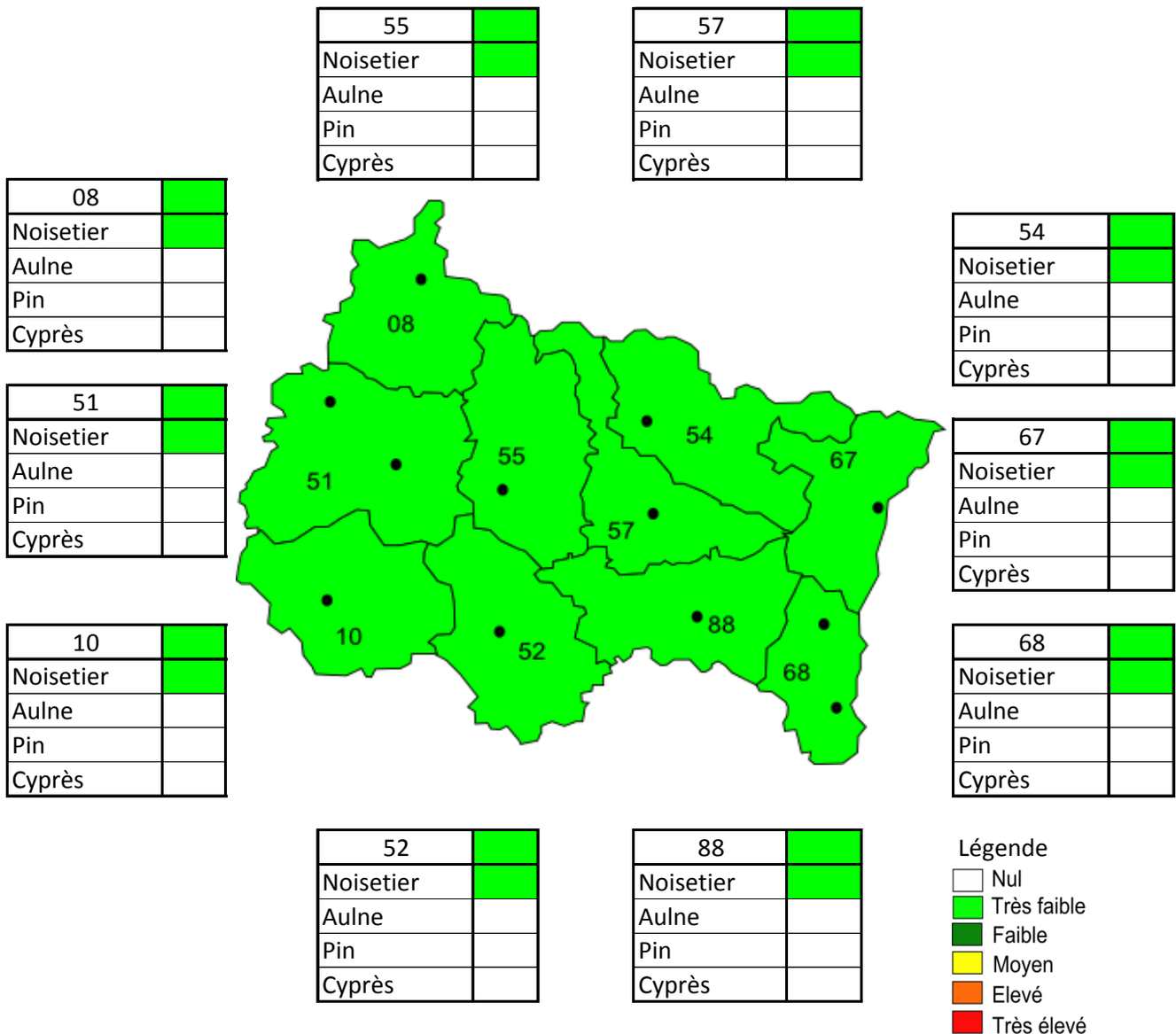
Aides régionales complémentaires :

Lig'Air - ARS Centre Val de Loire



REGION GRAND EST

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :

après la neige il devrait y avoir.....de la neige. La météo pour la semaine à venir reste bien fraîche et humide. Cela retardera la pollinisation des noisetiers et des aulnes. Les allergiques pourront mieux respirer, ils ne seront pas gênés par les pollens.

Aides régionales complémentaires :

Atmo Grand Est - Nouvel Hôpital Universitaire de Strasbourg

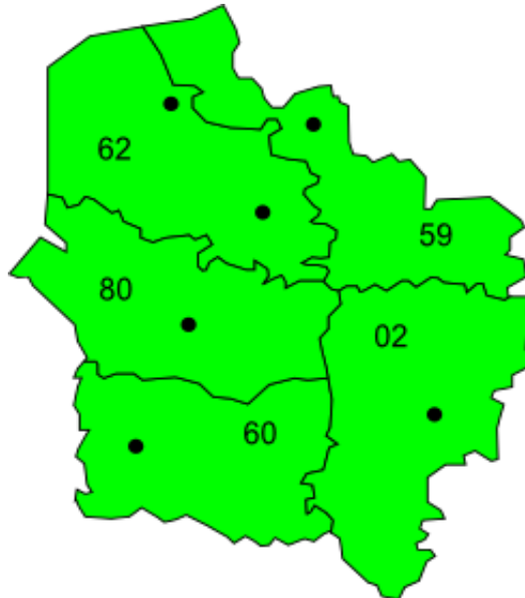


REGION HAUTS DE FRANCE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

62	Très faible
Noisetier	Très faible
Aulne	Nul
Cyprès	Nul
Frêne	Nul

80	Très faible
Noisetier	Très faible
Aulne	Nul
Cyprès	Nul
Frêne	Nul



59	Très faible
Noisetier	Très faible
Aulne	Nul
Cyprès	Nul
Frêne	Nul

02	Très faible
Noisetier	Très faible
Aulne	Nul
Cyprès	Nul
Frêne	Nul

60	Très faible
Noisetier	Très faible
Aulne	Nul
Cyprès	Nul
Frêne	Nul

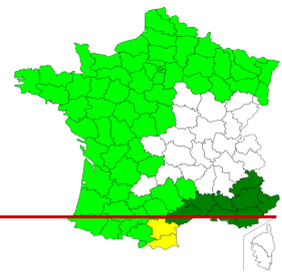
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

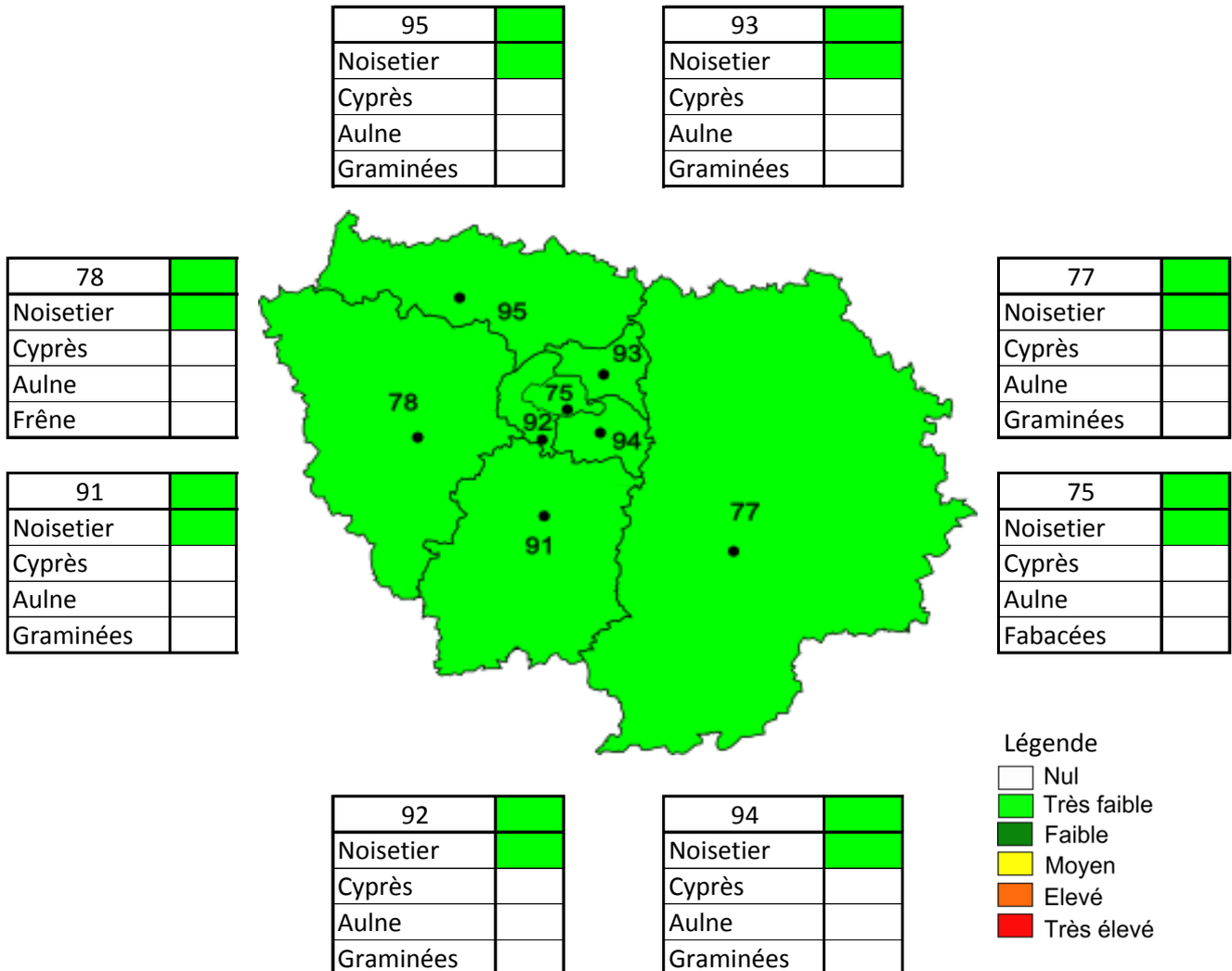
Le froid et la neige ont ralenti très fortement la pollinisation des arbres. Ces prochains jours seront encore bien frais et humides et le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau très faible pour les quelques pollens de noisetier présents dans l'air.

Aides régionales complémentaires :

Atmo Hauts de France - Association pour la Prévention de la Pollution Atmosphérique de Hauts de France


REGION ILE DE FRANCE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)


Commentaire :

Les noisetiers continueront à polliniser mais les concentrations polliniques seront faibles liées au froid et à la neige qui limiteront l'émission de pollens dans l'air. Le risque d'allergie sera de niveau très faible pour les pollens de noisetier. Attention toutefois à la pollution atmosphérique (NO₂, PM) qui sera présente ces prochains jours et pourra excacerber les symptômes d'allergie aux pollens en fragilisant les voies respiratoires.

Aides régionales complémentaires :

Conseil Régional d'Ile de France - Service Parisien de Santé Environnementale

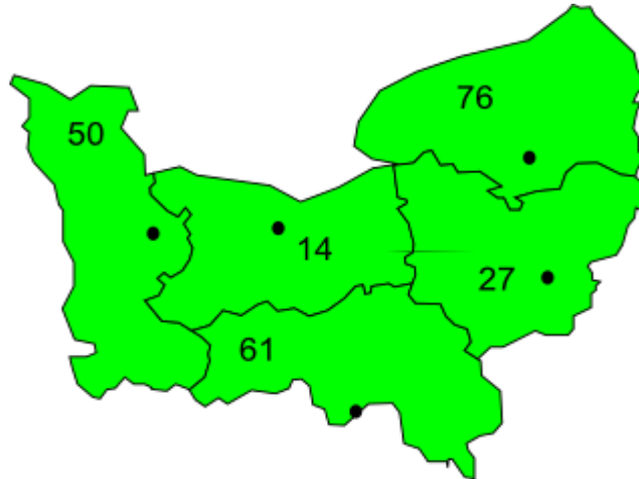


REGION NORMANDIE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

14	■
Noisetier	■
Cyprès	□
Aulne	□
Fabacées	□

50	■
Noisetier	■
Cyprès	□
Aulne	□
Fabacées	□



76	■
Noisetier	■
Cyprès	□
Aulne	□
Fabacées	□

27	■
Noisetier	■
Cyprès	□
Aulne	□
Fabacées	□

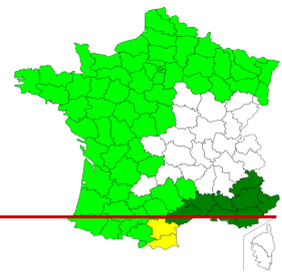
Légende

- Nul
- Très faible
- Faible
- Moyen
- Elevé
- Très élevé

61	■
Noisetier	■
Cyprès	□
Aulne	□
Fabacées	□

Commentaire :

Avec le temps humide annoncé la semaine prochaine, le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau très faible pour les pollens de noisetier et les allergiques ne seront pas gênés.


REGION NOUVELLE-AQUITAINE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

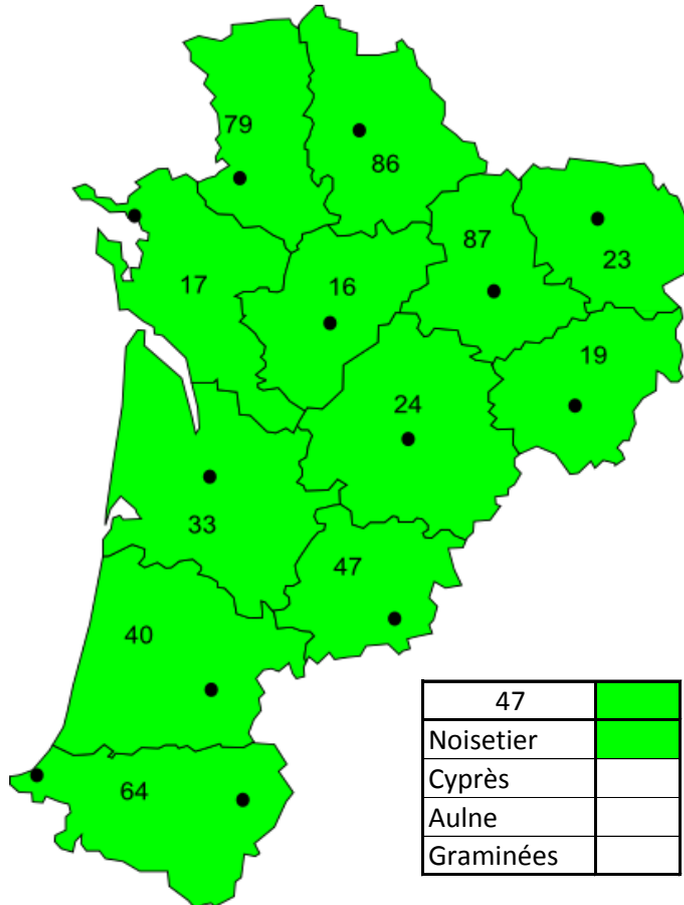
79	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

16	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

86	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

87	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

17	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	



23	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

33	■
Cyprès	■
Noisetier	■
Aulne	
Graminées	

19	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

40	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

24	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

64	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

47	■
Noisetier	■
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

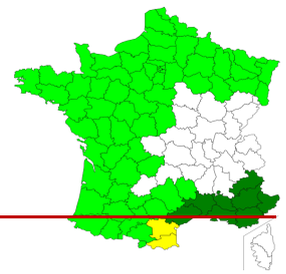
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Les pollens de cyprès et de noisetier pollinisent dans la région avec un risque d'allergie de niveau très faible. Le temps perturbé de ces prochains jours limitera les concentrations de pollens émis dans l'air et permettra aux allergiques de respirer sans craintes!

Aides régionales complémentaires :

ARS Nouvelle-Aquitaine - Atmo Nouvelle-Aquitaine



REGION OCCITANIE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

82	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

46	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

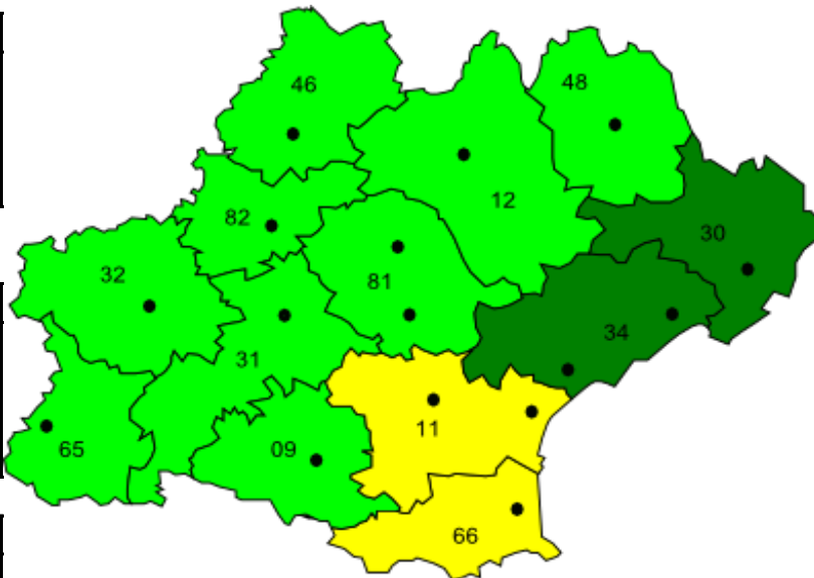
48	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

12	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

32	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

30	
Frêne	
Cyprès	
Noisetier	
Graminées	

81	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	



34	
Frêne	
Cyprès	
Noisetier	
Graminées	

65	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

11	
Frêne	
Cyprès	
Noisetier	
Graminées	

Légende
 Nul
 Très faible
 Faible
 Moyen
 Elevé
 Très élevé

31	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

09	
Noisetier	
Cyprès	
Aulne	
Graminées	

66	
Frêne	
Cyprès	
Noisetier	
Graminées	

Commentaire :

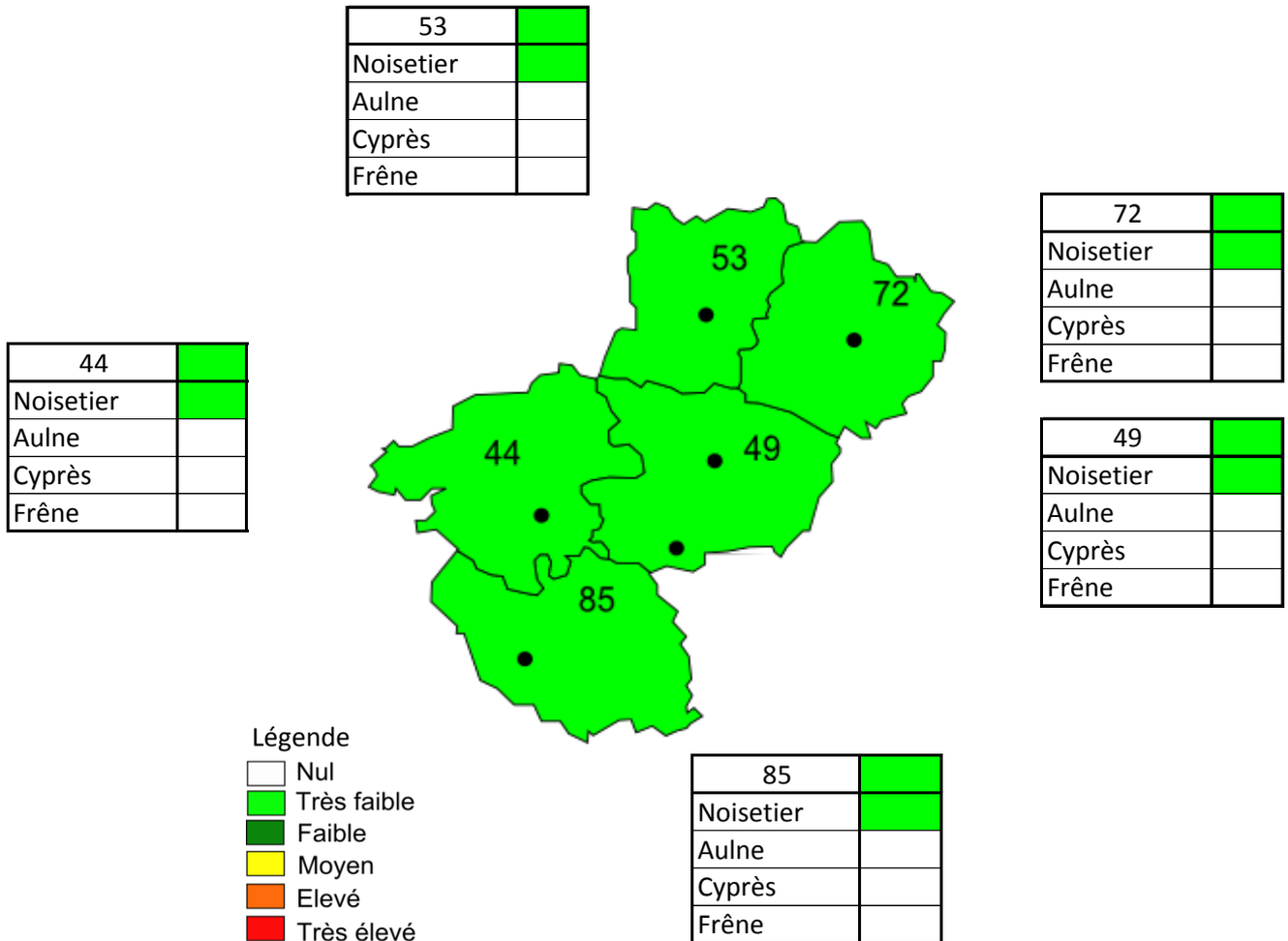
Attention aux pollens de frêne qui sont émis en grande quantité autour de la Méditerranée notamment vers Narbonne. Le risque d'allergie aux pollens de frêne pourra atteindre le niveau moyen lors des belles journées ensoleillées. Les pollens de cyprès pourront aussi gêner les plus sensibles avec un risque de niveau faible. Les pollens de noisetier arrivent par l'ouest mais le risque d'allergie sera très faible.

Aides régionales complémentaires :
ARS Occitanie - CHU de Nîmes



REGION PAYS DE LOIRE

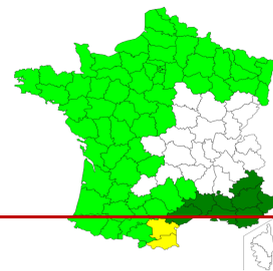
Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



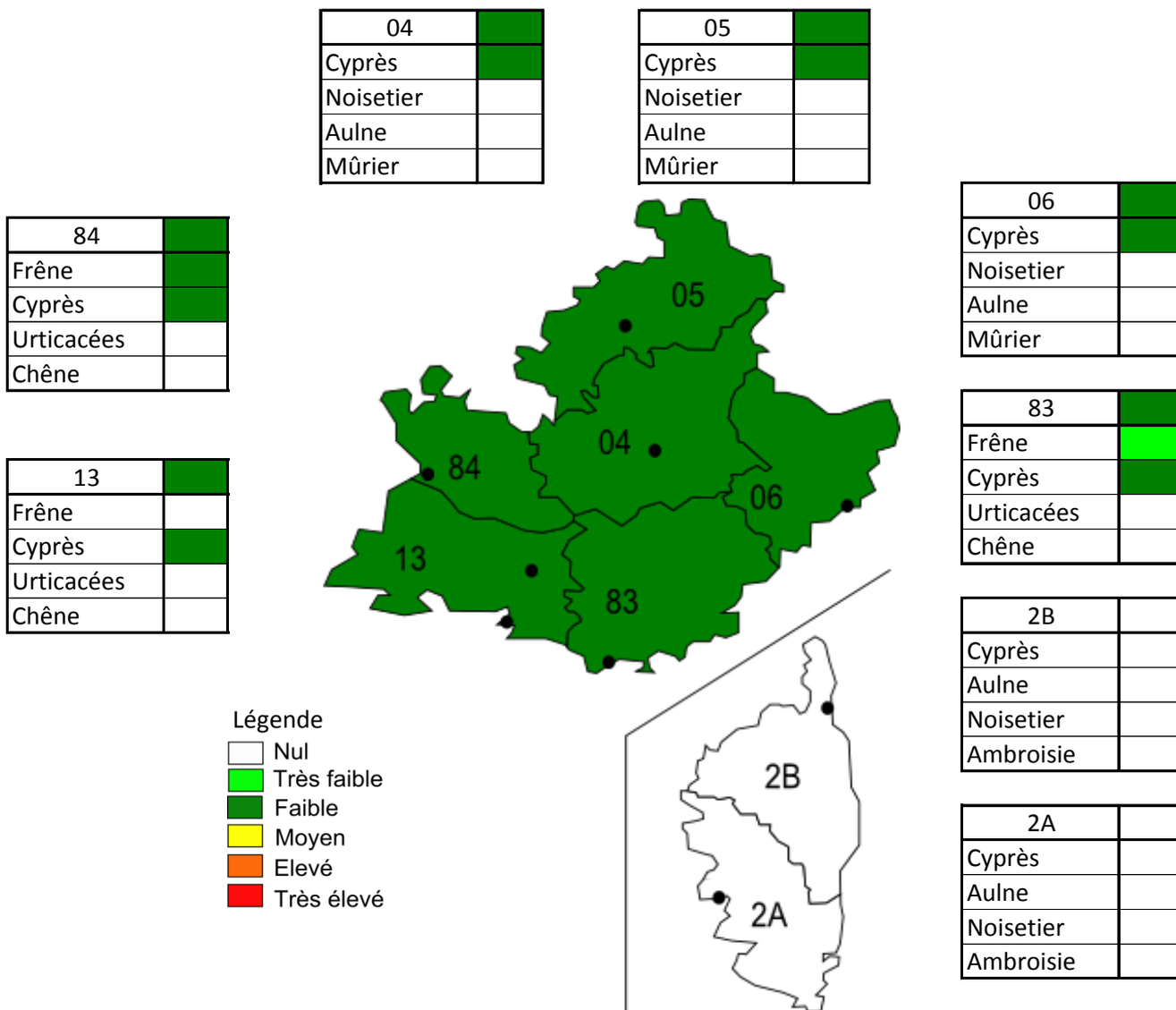
Commentaire :

Les pollens de noisetier seront responsables d'un risque d'allergie de niveau très faible dans la région. Les nombreuses averses de pluie au programme de ces prochains jours limiteront fortement l'émission des pollens dans l'air.

Aides régionales complémentaires :
Air Pays de Loire


REGION PROVENCE ALPES CÔTES D'AZUR - CORSE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :

Les pollens de cyprès et de frêne se partagent le monopole de la Méditerranée mais le risque d'allergie reste de niveau faible. Attention cependant aux journées bien ensoleillées et venteuses qui favoriseront l'envol des pollens et feront augmenter les concentrations de pollens dans l'air. Les pollens de frêne sont plus présents à l'ouest qu'à l'est de la région. Les pollens de cyprès sont présents partout exceptés en Corse où ils ne gêneront pas encore les allergiques.

Aides régionales complémentaires :
 ARS Provence Alpes Côtes d'Azur - AECAP - Air Provence Alpes Côtes d'Azur