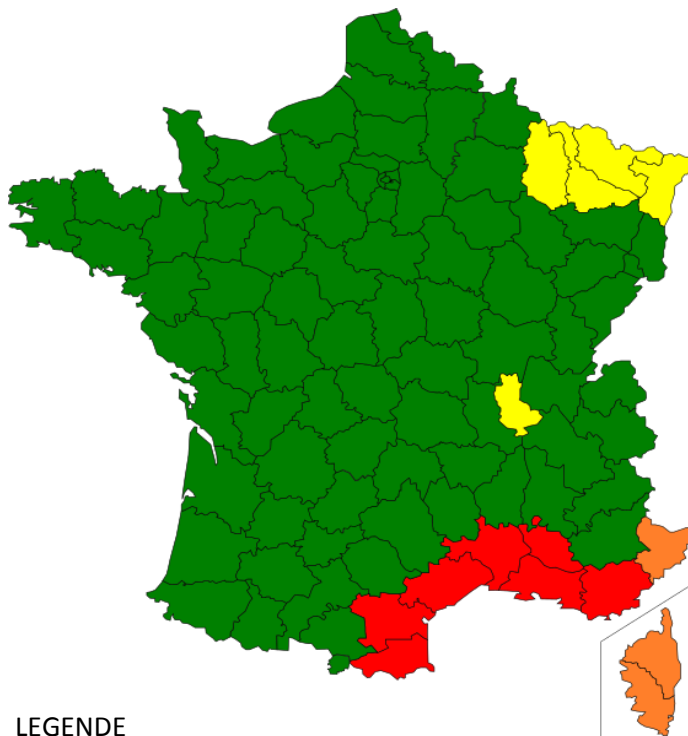


Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



LEGENDE

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

Commentaire national :

Déjà un mois de février sous les pollens !

Avec un temps globalement plus froid prévu pour les prochains jours mais aussi plus sec, les pollens pourront encore se disperser sur tout le territoire. La zone méditerranéenne subira pour les jours et les semaines à venir, les pollens de cyprès. Dès qu'un temps sec et venteux sera présent, le risque d'allergie sur cette zone sera maximal. Des pollens de cyprès seront aussi présents de plus en plus sur le reste du territoire sans trop de gêne associée.

Les pollens de frêne se répandront sur le sud de la France avec un risque associé allant de très faible à faible.

Les noisetiers polliniseront encore pour les jours à venir, avec des quantités de pollens parfois importantes et un risque pouvant atteindre un niveau moyen. Les aulnes se réveillent sur l'ensemble du territoire, des pollens seront présents dans le ciel.

Si le froid annoncé limitera l'ouverture des fleurs, le temps sec favorisera la dispersion des pollens de celles qui sont déjà ouvertes.

Charlotte Sindt
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 Affaires Sociales 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 Affaires Sociales et de la Santé, par le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer et par l'ADEME

Bulletin Phénologique

Aulne



Cyprès



Frêne



Graminées



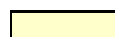
Noisetier



Peuplier



LEGENDE

 Pas encore en floraison

 En floraison

 Floraison terminée

Commentaires :

Brest : Noisetier en floraison depuis la semaine 52 de 2017.

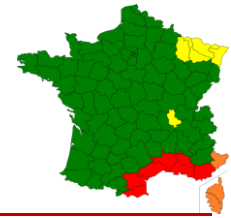
Antibes : Apparition de boutons floraux sur pariétaire. Les cônes mâles des cyprès sont presque matures .

Caen : Début de pollinisation des Aulnes .

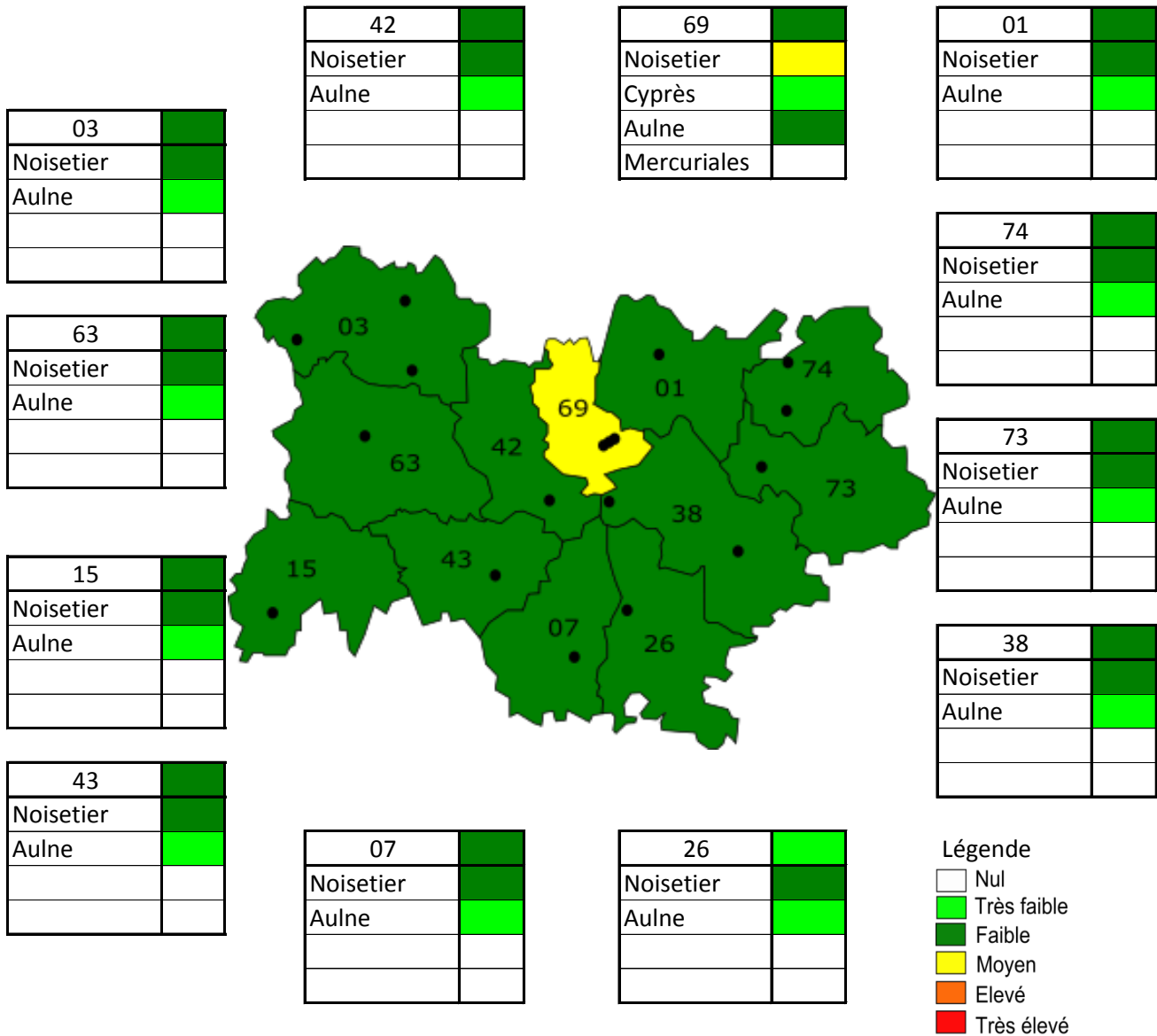
Lyon : La Floraison du noisetier se poursuit. Début de celle de l'Aulne et du Cyprès.

Nancy : Les premiers noisetiers ont pollinisé fin décembre 2017 au Jardin botanique de Nancy. Au Jardin botanique, les chatons des aulnes commencent à se développer, mais pas de pollinisation pour le moment.

Saint Jean de Luz : Paturin annuel pour les graminées. Noisetier et aulne blanc et glutineux


REGION AUVERGNE RHÔNE ALPES

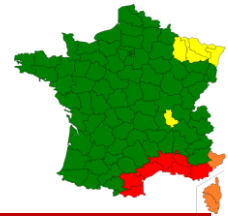
Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)


Commentaire :

Des pollens de noisetier, mais aussi les premiers pollens d'aulne et de cyprès seront présents sur la région avec un risque d'allergie globalement faible.

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

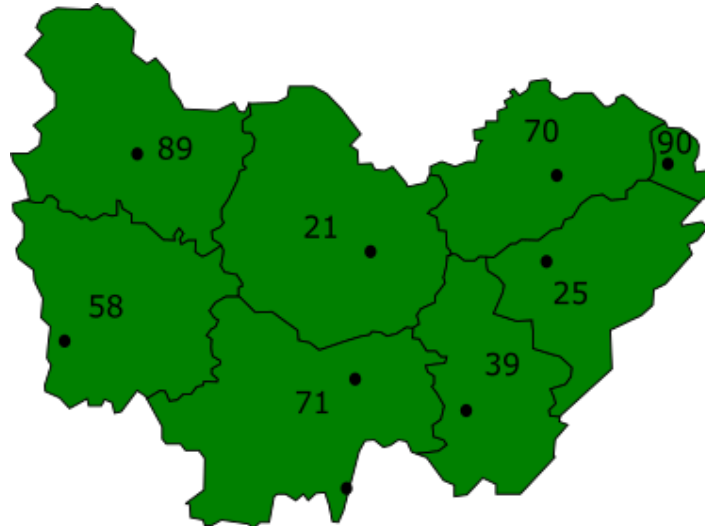

REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE

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

21	
Noisetier	
Aulne	

70	
Noisetier	
Aulne	

89	
Noisetier	
Aulne	



90	
Noisetier	
Aulne	

58	
Noisetier	
Aulne	

25	
Noisetier	
Aulne	

71	
Noisetier	
Aulne	

39	
Noisetier	
Aulne	

Légende

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

Commentaire :

En plus des noisetiers qui continueront à polliniser pour les prochains jours, les aulnes se réveilleront et ajouteront leurs pollens dans le ciel des allergiques. Les plus sensibles seront gênés.

Aides régionales complémentaires :

Ville de Chalon sur Saône - Atmo Bourgogne Franche Comté

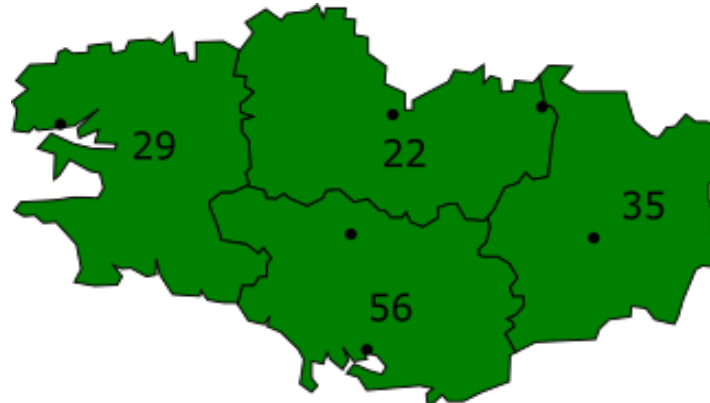


REGION BRETAGNE

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

22	
Noisetier	
Aulne	

29	
Noisetier	
Aulne	



35	
Noisetier	
Aulne	

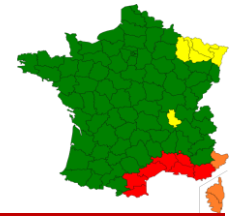
56	
Noisetier	
Aulne	

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

Commentaire :

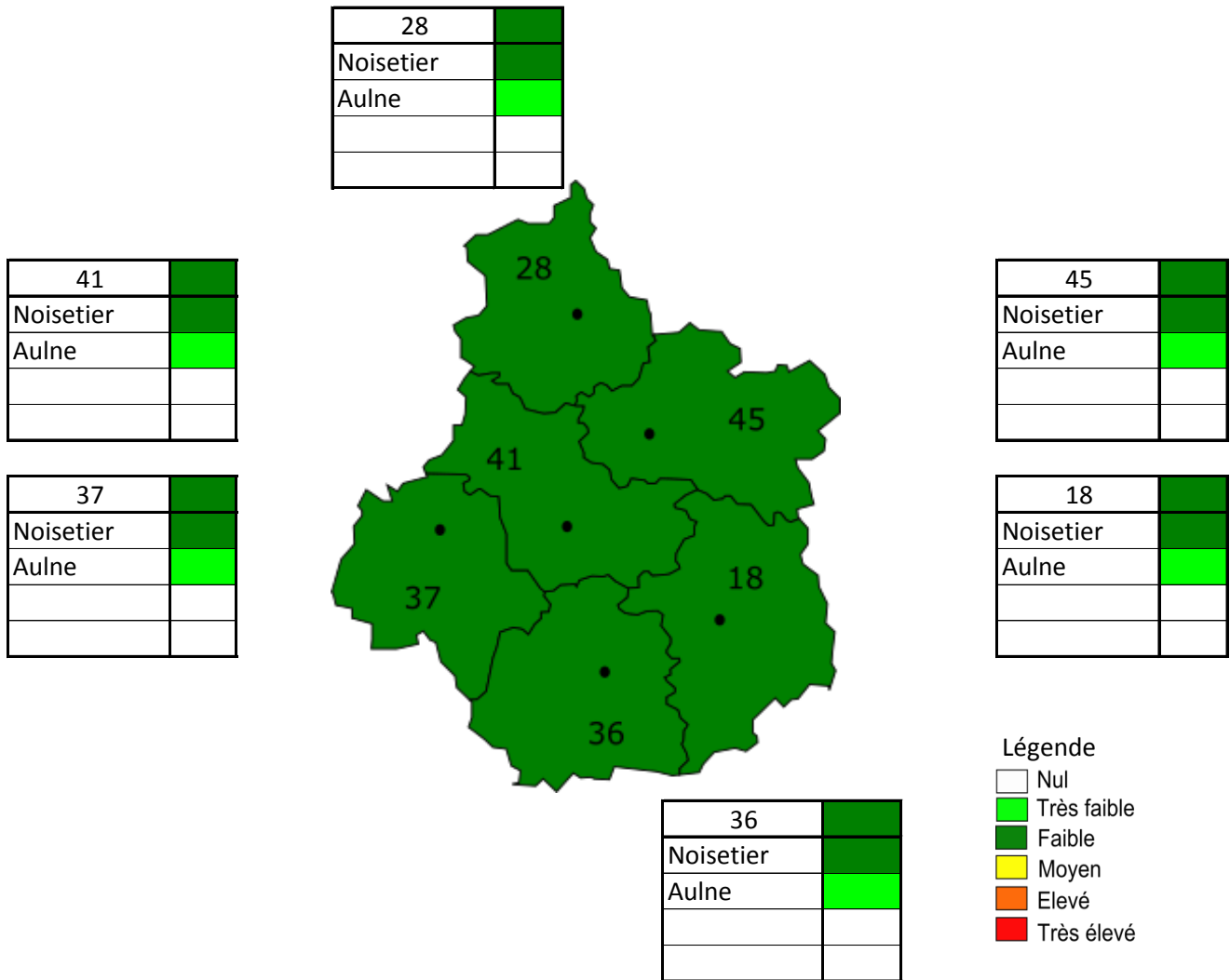
Le risque d'allergie sera globalement faible sur la région dû encore essentiellement aux pollens de noisetier signaler en fleur, mais aussi à l'apparition des premiers pollens d'aulne.

Aides régionales complémentaires :
Association CAPT'AIR



REGION CENTRE VAL DE LOIRE

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

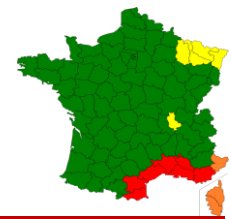


Commentaire :

Ce seront toujours les pollens de noisetier qui seront majoritaire dans le ciel, mais ils seront rejoints par ceux d'aulne qui prendront de plus en plus d'importance. Le risque d'allergie faible pourra atteindre temporairement un niveau moyen lors des périodes ensoleillées et venteuses.

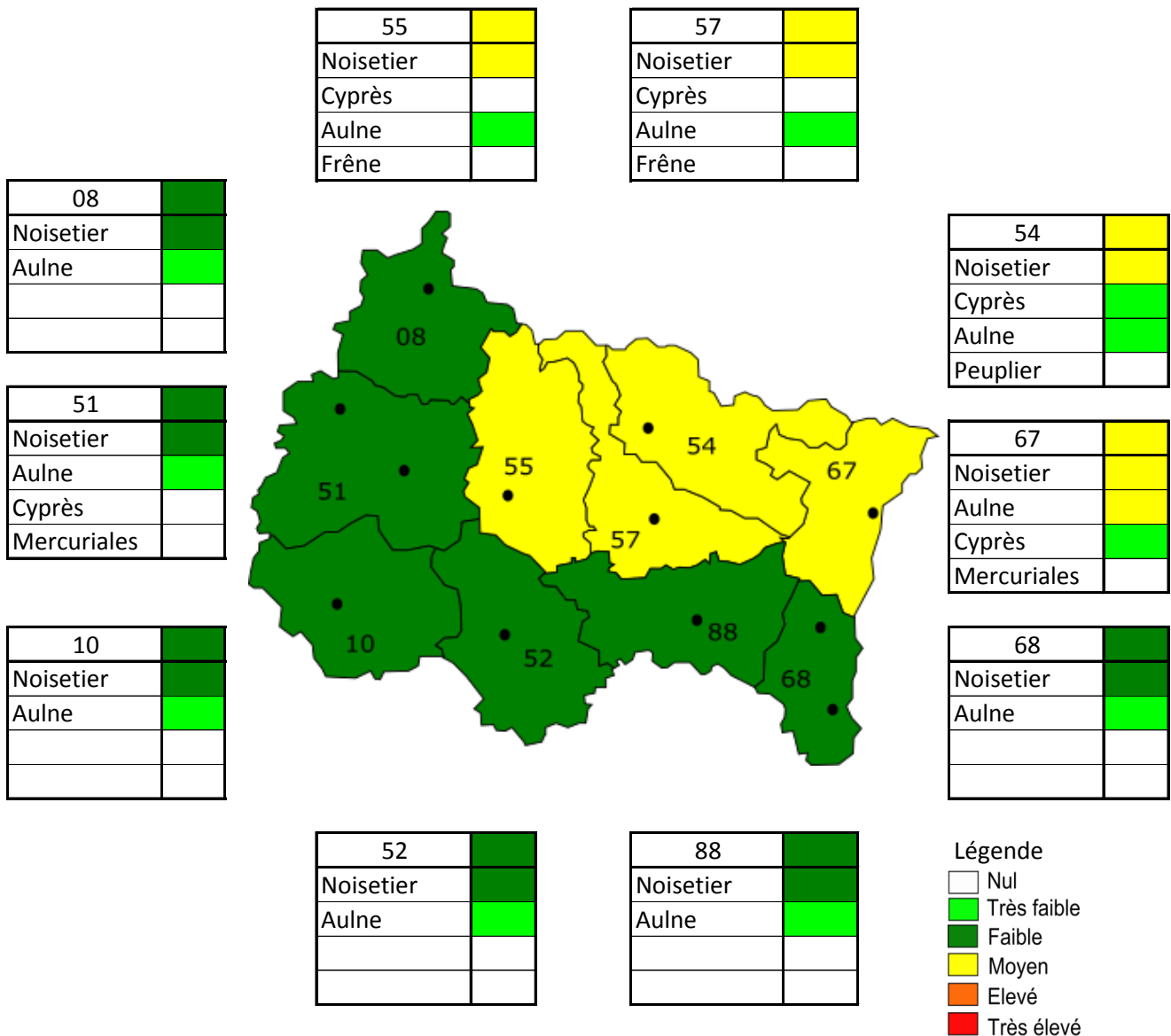
Aides régionales complémentaires :

Lig'Air - ARS Centre Val de Loire



REGION GRAND EST

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



Commentaire :

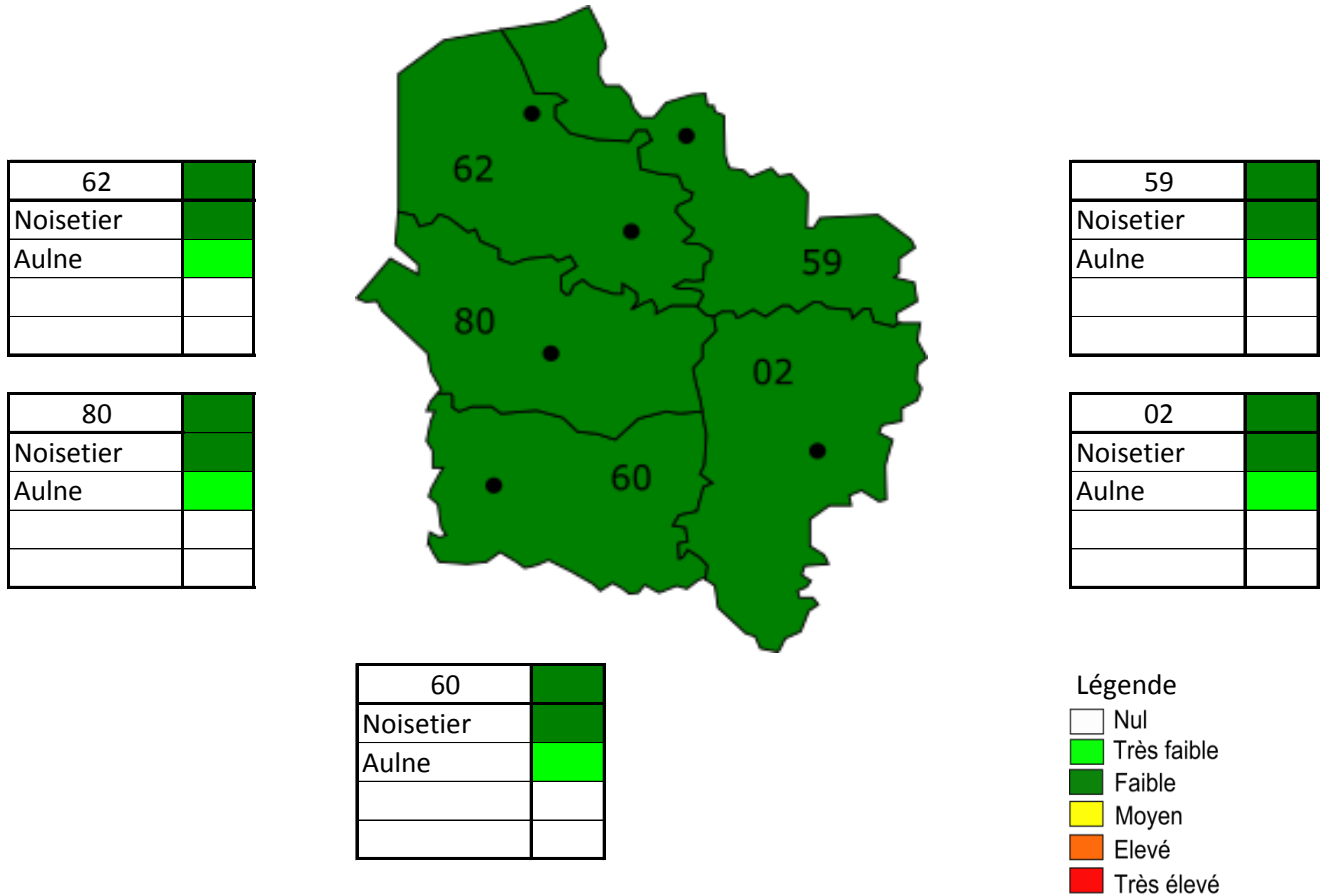
Les pollens hivernaux (noisetier et aulne) seront bien présents sur la région. Avec un risque pouvant atteindre un niveau moyen, les allergiques aux pollens de bétulacées devront rester vigilants.

Aides régionales complémentaires :

Atmo Grand Est - Nouvel Hôpital Universitaire de Strasbourg


REGION HAUTS DE FRANCE

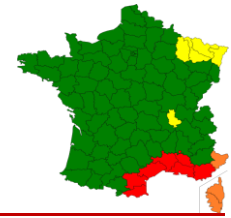
Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)


Commentaire :

Si les pollens de noisetier resteront les principaux pollens présents sur la région, ils seront accompagnés par des pollens d'aulne en progression surtout si un temps sec s'installe. Le risque d'allergie sera globalement faible, mais pourra localement atteindre un niveau moyen.

Aides régionales complémentaires :

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



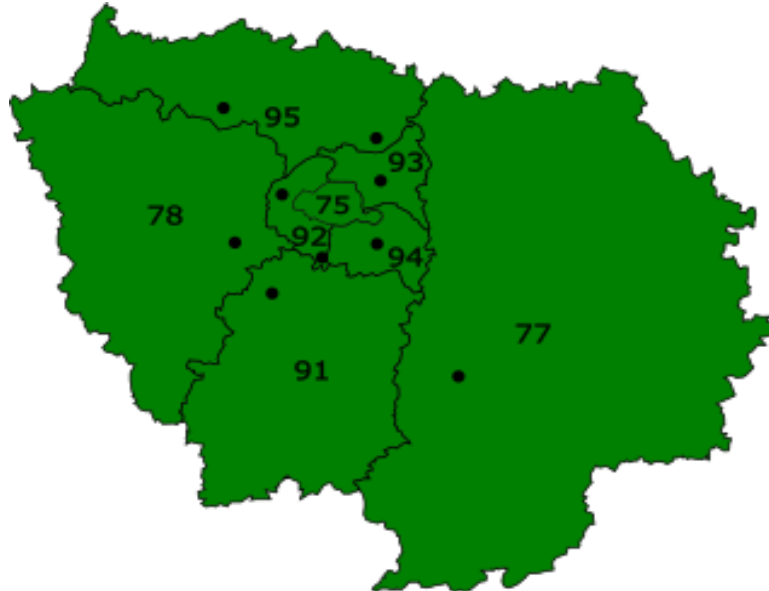
REGION ILE DE FRANCE

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

95	
Noisetier	
Aulne	

93	
Noisetier	
Aulne	

78	
Noisetier	
Aulne	



77	
Noisetier	
Cyprès	
Frêne	
Aulne	

91	
Noisetier	
Aulne	

75	
Noisetier	
Aulne	

92	
Noisetier	
Aulne	

94	
Noisetier	
Cyprès	
Frêne	
Aulne	

Légende

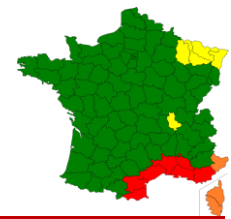
- Nul
- Très faible
- Faible
- Moyen
- Elevé
- Très élevé

Commentaire :

Si les pollens de noisetier resteront les principaux pollens présents sur la région, ils seront accompagnés par des pollens d'aulne en progression surtout si un temps sec s'installe. Le risque d'allergie sera globalement faible, mais pourra localement atteindre un niveau moyen.

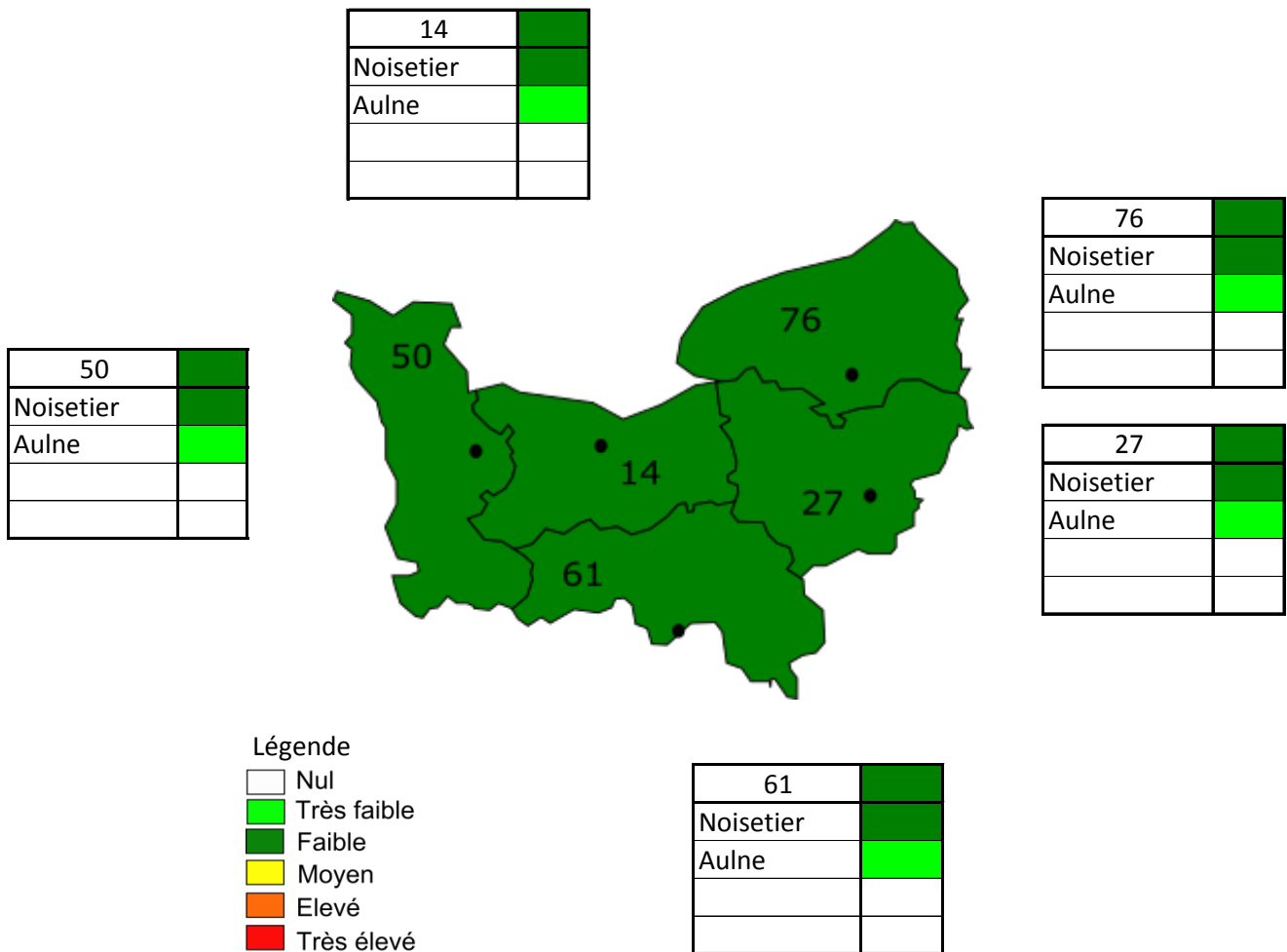
Aides régionales complémentaires :

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



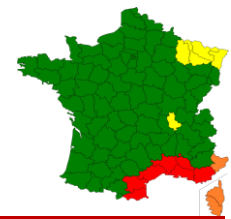
REGION NORMANDIE

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






Commentaire :
Noisetier, mais aussi aulne sont en fleur sur la région, ces pollens seront présents dès que le soleil s'installera sur la région. Le risque d'allergie associé sera faible, mais attention au vent qui pourra aggraver la situation.




Aides régionales complémentaires :
Air Normand - APRIAN









REGION NOUVELLE-AQUITAINE




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




79	
Noisetier	
Aulne	




16	
Noisetier	
Aulne	




86	
Noisetier	
Aulne	


87	
Noisetier	
Aulne	




17	
Noisetier	
Aulne	





23	
Noisetier	
Aulne	





33	
Pin	
Cyprès	
Noisetier	
Aulne	

19	
Noisetier	
Aulne	

40	
Aulne	
Noisetier	
Cyprès	
Frêne	

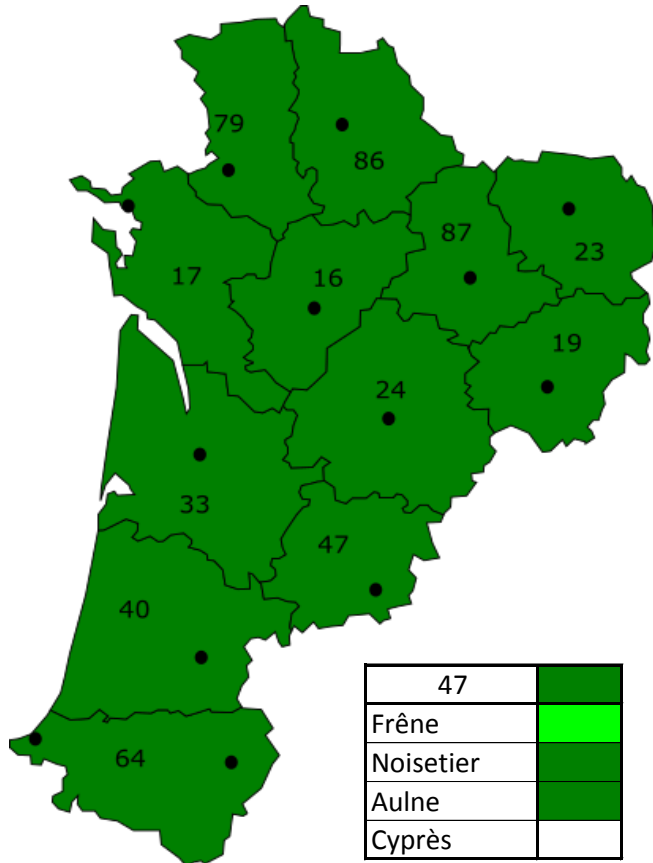
24	
Noisetier	
Aulne	

64	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	
Frêne	

47	
Frêne	
Noisetier	
Aulne	
Cyprès	

Légende

	Nul
	Très faible
	Faible
	Moyen
	Elevé
	Très élevé



Commentaire :

Entre les pollens de noisetier, d'aulne, de cyprès et l'arrivée de ceux de frêne, le mélange pourrait gêner les allergiques pour les prochains jours, surtout si le soleil s'installe.

Aides régionales complémentaires :

ARS Nouvelle-Aquitaine - Atmo Nouvelle-Aquitaine



REGION OCCITANIE

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

82	■
Frêne	■
Noisetier	■
Aulne	■
Cyprès	■

46	■
Noisetier	■
Aulne	■
	■
	■

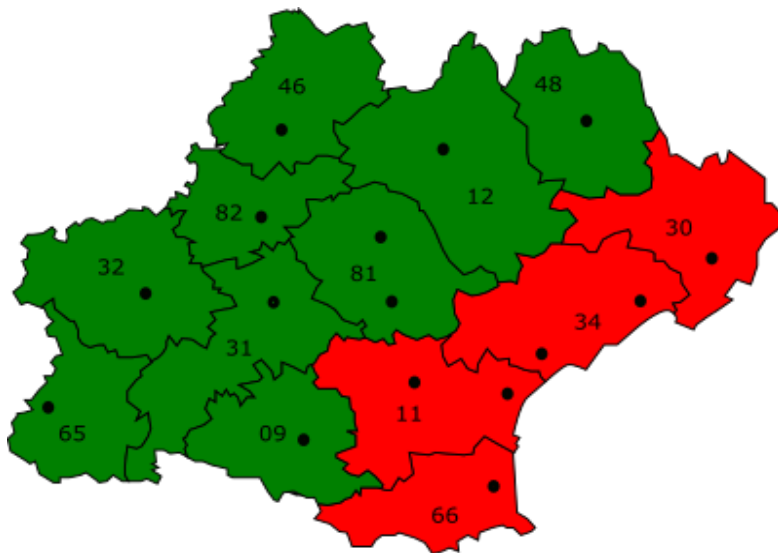
48	■
Frêne	■
Cyprès	■
Noisetier	■
Aulne	■

12	■
Frêne	■
Cyprès	■
Noisetier	■
Aulne	■

32	■
Frêne	■
Noisetier	■
Aulne	■
Cyprès	■

30	■
Cyprès	■
Frêne	■
Noisetier	■
Aulne	■

81	■
Frêne	■
Cyprès	■
Noisetier	■
Aulne	■



34	■
Cyprès	■
Frêne	■
Noisetier	■
Aulne	■

65	■
Noisetier	■
Aulne	■
Cyprès	■
Frêne	■

11	■
Cyprès	■
Frêne	■
Noisetier	■
Aulne	■

Légende

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

31	■
Frêne	■
Cyprès	■
Aulne	■
Noisetier	■

09	■
Frêne	■
Cyprès	■
Aulne	■
Noisetier	■

66	■
Cyprès	■
Frêne	■
Noisetier	■
Aulne	■

Commentaire :

Les pollens de cyprès ne font que débiter leur domination sur la côte méditerranéenne, le risque associé y restera très élevé pour les prochains jours. Pollens de frêne, noisetier et aulne seront présents sur l'ensemble de la région avec un risque très faible à faible.

Aides régionales complémentaires :

ARS Occitanie - CHU de Nîmes



REGION PAYS DE LOIRE

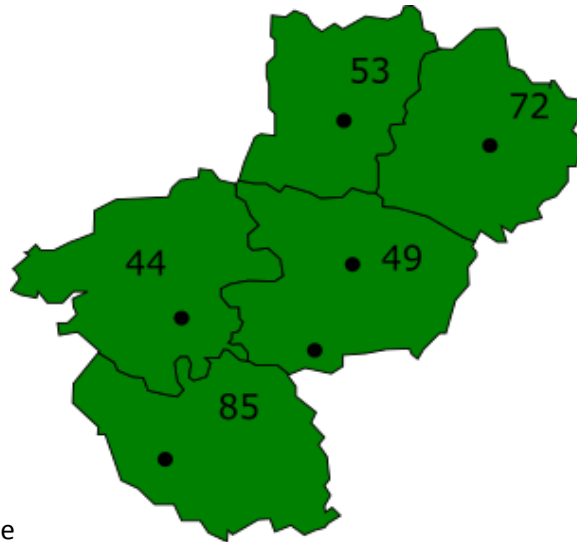
Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

53	■
Noisetier	■
Aulne	■

72	■
Noisetier	■
Aulne	■

44	■
Noisetier	■
Aulne	■

49	■
Noisetier	■
Aulne	■



Légende

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

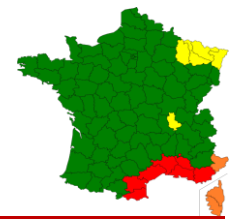
85	■
Noisetier	■
Aulne	■

Commentaire :

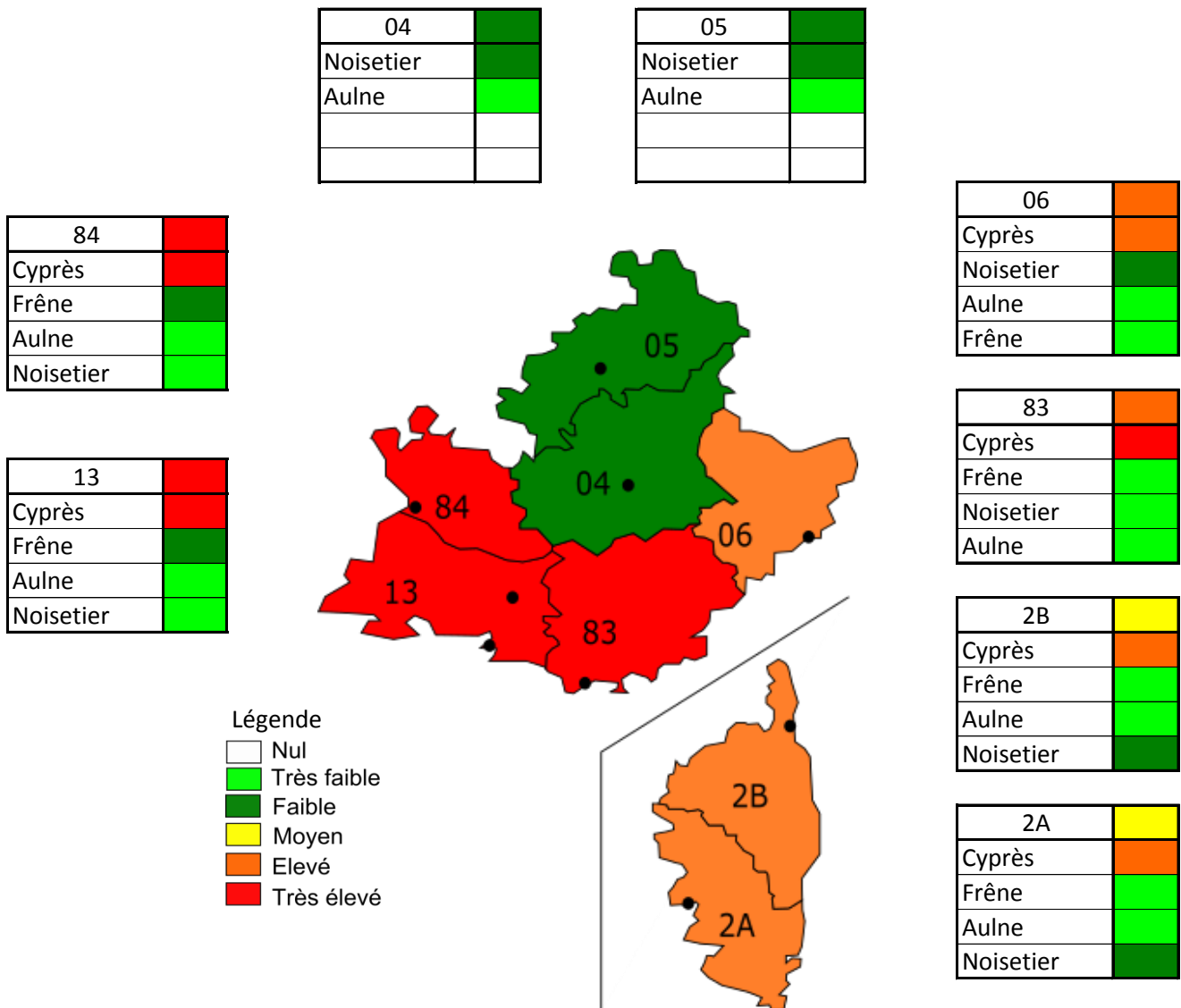
Pollens de noisetier et d'aulne, ce seront ces pollens qu'il faudra craindre pour les prochains jours. Le risque sera globalement faible, mais il faudra se méfier des journées ensoleillées et venteuses qui pourront aggraver la situation.

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 domineront dans le ciel des allergiques, le risque d'allergie associé pourra atteindre un niveau maximal sur la côte et les plaines, soutenus par les pollens de frêne. Les pollens de noisetier et d'aulne seront présents sur l'ensemble de la région avec un risque associé très faible.

Aides régionales complémentaires :

ARS Provence Alpes Côtes d'Azur - AECAP - Air Provence Alpes Côtes d'Azur