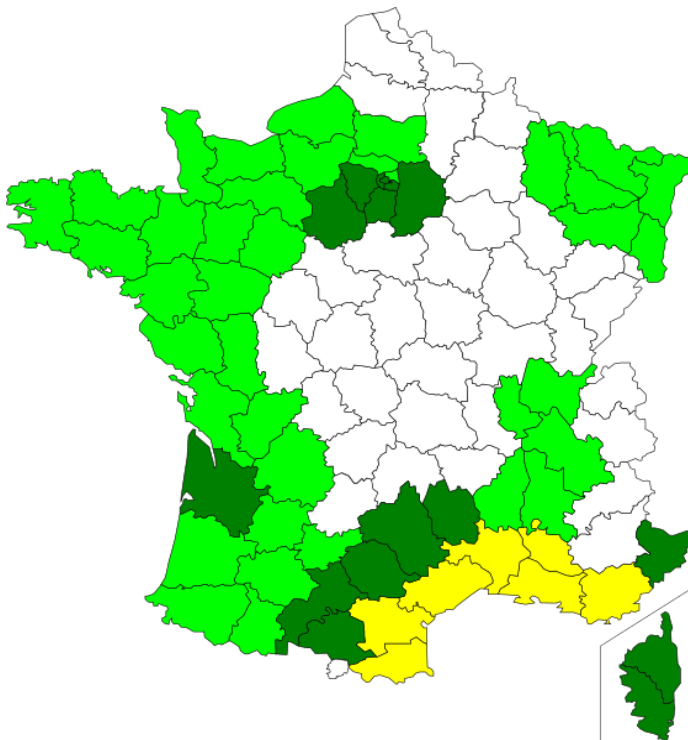


Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



LEGENDE

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

Commentaire national :

Janvier, déjà des pollens de noisetier !

Alors que la troisième semaine de l'année va débuter, les noisetiers sont signalés sur la majorité du territoire en floraison ou proche de la floraison. Si les conditions météo se maintiennent, ces pollens se répandront, avec un risque d'allergie pour les jours à venir variant de nul à faible lors des périodes ensoleillées.

Les observateurs phénologiques dans le sud-ouest nous signalent déjà des châtons qui s'allongent pour certains aulnes et même une espèce de graminées en floraison.

Les cyprès et les frênes seront eux aussi présents, mais essentiellement sur le pourtour méditerranéen. Si les pollens de frêne ne gêneront que peu les allergiques, ceux de cyprès pourront déjà porter le risque à un niveau moyen. Les conditions météorologiques s'annoncent humides pour la prochaine semaine, cela devrait limiter la dispersion des pollens, mais attention aux périodes sèches.

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 :

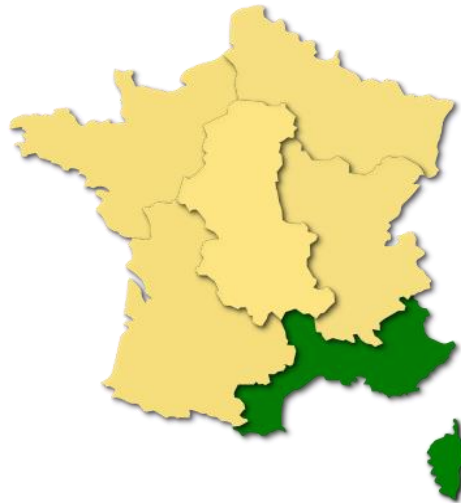
Le RNSA est soutenu par le Ministère des Affaires Sociales et de la Santé, par le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer et par l'ADEME

Bulletin Phénologique

Cyprès



Frêne






Graminées



Noisetier



LEGENDE

-  Pas encore en floraison
-  En floraison
-  Floraison terminée

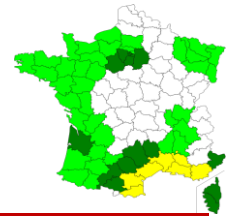
Commentaires :

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

Nancy : Les premiers noisetiers ont pollinisé fin décembre 2017 au Jardin botanique de Nancy.

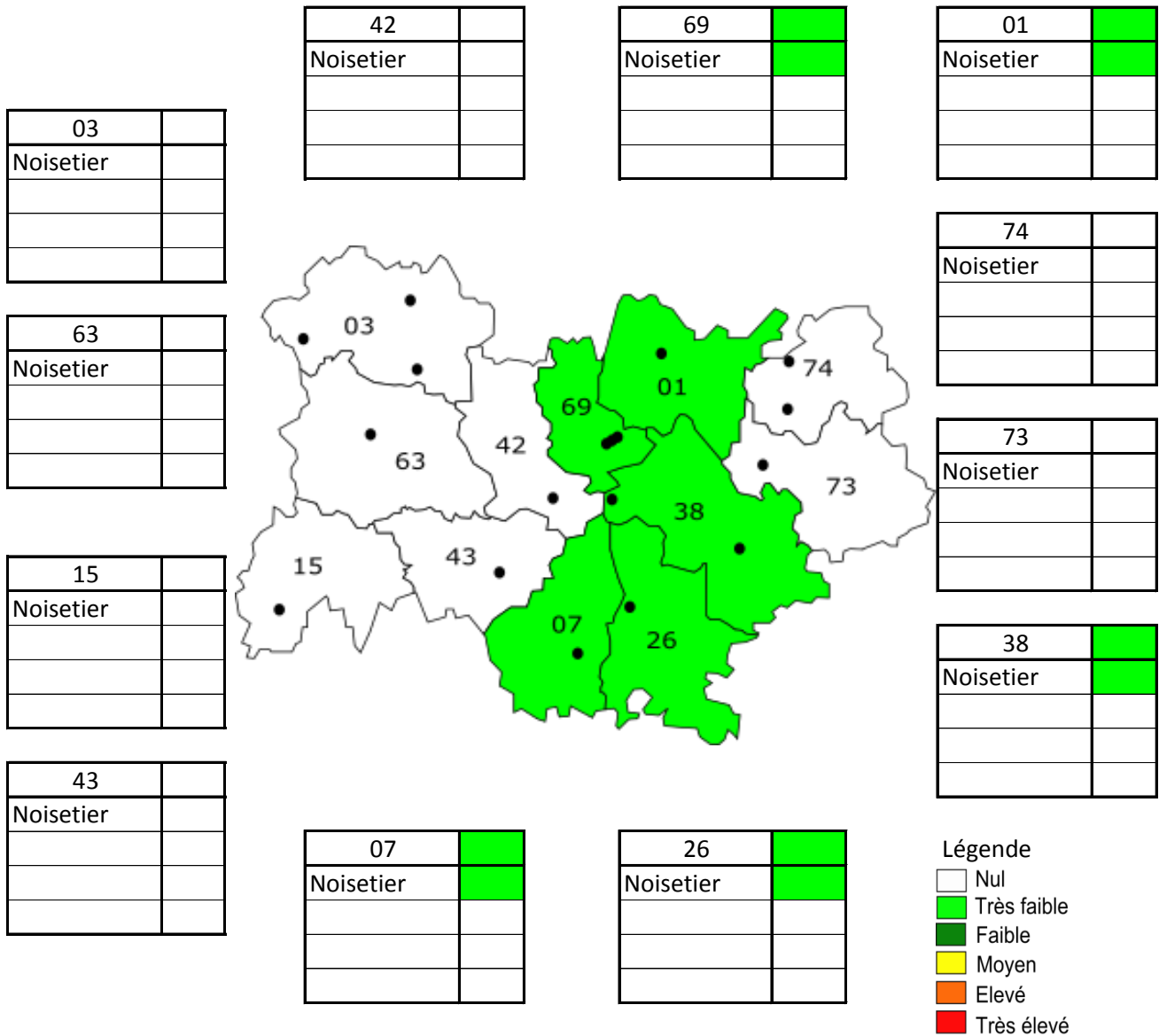
Saint Jean de Luz : Paturin annuel pour les graminées. Noisetier et aulne cordé floraison imminente .

Partenaires : Les jardins botaniques d'Antibes, Antony, Avignon, Bordeaux, Brest, Caen, Cholet, Clermont-Ferrand, Lille, Lyon, Saint Jean de Luz, l'Université de Franche-Comté Besançon, la FREDON Ile de France



REGION AUVERGNE RHÔNE ALPES

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

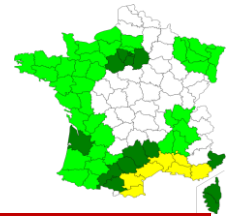


Commentaire :

Si les capteurs n'ont pas encore recommencé dans la région, des observations montrent que les noisetiers libèrent déjà quelques pollens ou se préparent à la floraison dans les plaines.

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



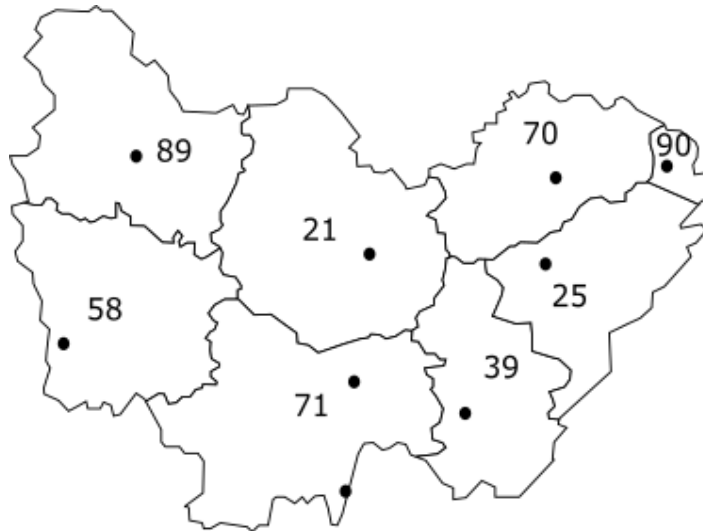
REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE

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

| | |
|-----------|--|
| 21 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 70 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 89 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |



| | |
|-----------|--|
| 90 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 58 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 25 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 71 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 39 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

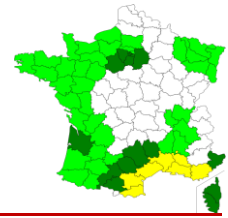
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Pas de données encore pour cette région, les observations phénologiques du jardin botanique de Besançon n'ont pas détecté de plante en floraison, mais certains noisetiers dont l'exposition est favorable pourraient se préparer.

Aides régionales complémentaires :

Ville de Chalon sur Saône - Atmo Bourgogne Franche Comté

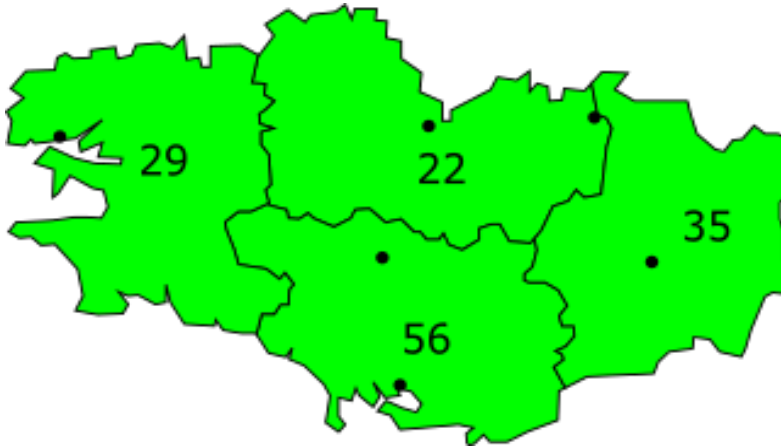


REGION BRETAGNE

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

| | |
|-----------|--|
| 22 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 29 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |



| | |
|-----------|--|
| 35 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

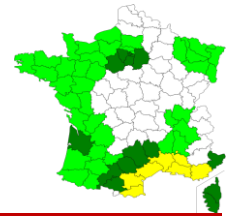
| | |
|-----------|--|
| 56 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

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

Commentaire :

Les noisetiers ont été observés en floraison par les observateurs des jardins botaniques de la région. Si un temps sec se maintient, le risque pourra être très faible.

Aides régionales complémentaires :
Association CAPT'AIR



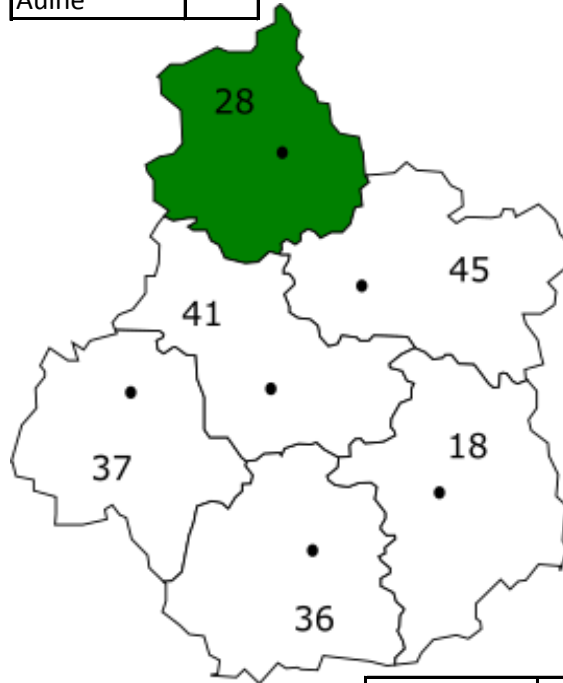
REGION CENTRE VAL DE LOIRE

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

| | |
|-------------|--|
| 28 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Mercuriales | |
| Aulne | |

| | |
|-----------|--|
| 41 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 37 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |



| | |
|-----------|--|
| 45 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 18 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 36 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

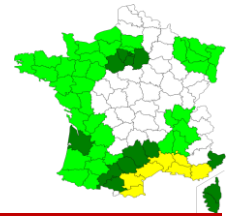
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Peu d'observations sur la région, mais si le soleil prend le dessus sur la pluie la semaine prochaine, les pollens de noisetier seront présents.

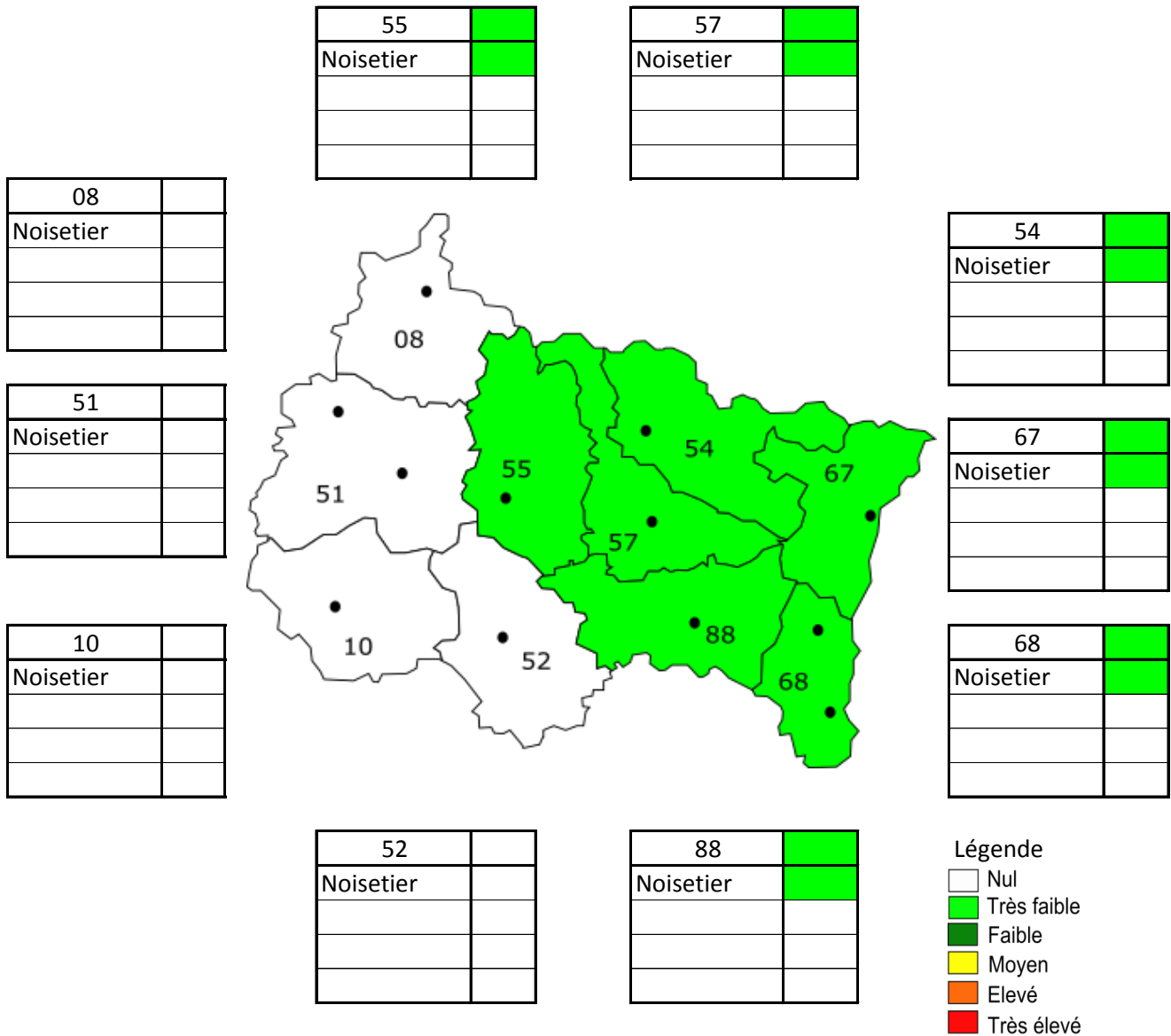
Aides régionales complémentaires :

Lig'Air



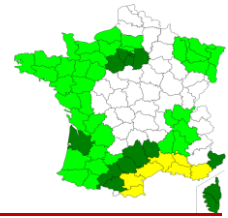
REGION GRAND EST

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



Commentaire :

Si les capteurs n'ont pas encore recommencé dans la région, des observations montrent que les noisetiers libèrent déjà quelques pollens ou se préparent à la floraison.

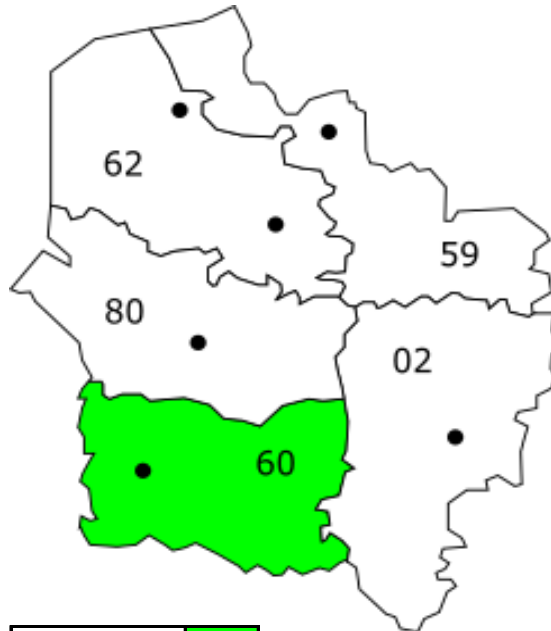


REGION HAUTS DE FRANCE

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

| | |
|-----------|--|
| 62 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 80 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |



| | |
|-----------|--|
| 59 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 02 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 60 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

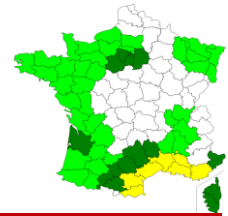
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Peu d'observations sur la région, mais si le soleil prend le dessus sur la pluie la semaine prochaine, les pollens de noisetier seront présents.

Aides régionales complémentaires :

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



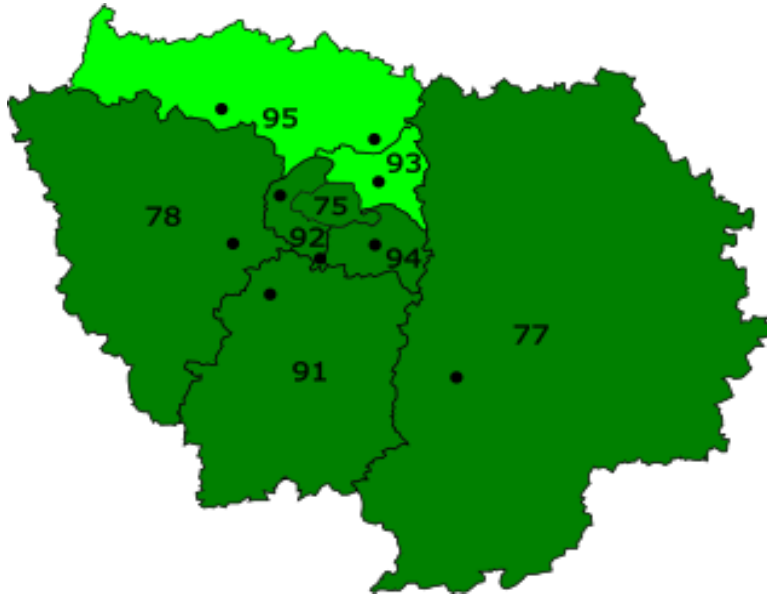
REGION ILE DE FRANCE

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

| | |
|-----------|---|
| 95 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Aulne | □ |

| | |
|-----------|---|
| 93 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Aulne | □ |

| | |
|-------------|---|
| 78 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Mercuriales | □ |
| Aulne | □ |



| | |
|-----------|---|
| 77 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Cèdre | □ |
| Lierre | □ |

| | |
|-------------|---|
| 91 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Mercuriales | □ |
| Aulne | □ |

| | |
|-----------|---|
| 75 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Aulne | □ |

| | |
|-------------|---|
| 92 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Mercuriales | □ |
| Aulne | □ |

| | |
|-----------|---|
| 94 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | □ |
| Cèdre | □ |
| Lierre | □ |

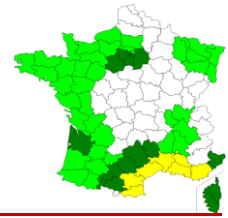
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Les pollens de noisetier sont déjà présents sur les capteurs d'Ile de France, le risque pourra atteindre un niveau faible lors des périodes pas trop humides.

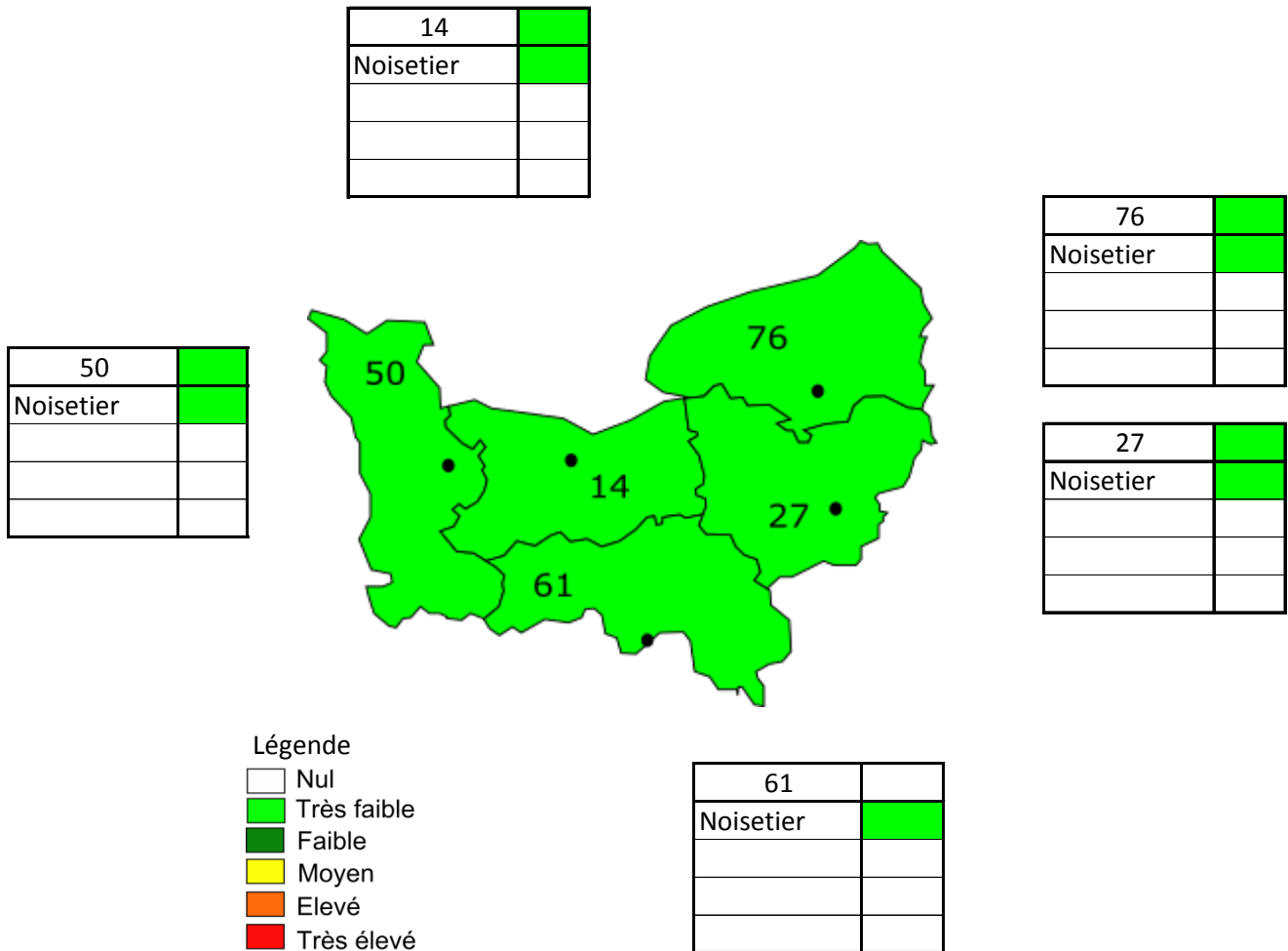
Aides régionales complémentaires :

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

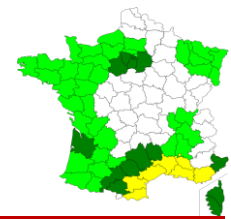


REGION NORMANDIE

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



Commentaire :
Les noisetiers ont été observés en floraison par les observateurs des jardins botaniques de la région. Si un temps sec se maintient, le risque pourra être très faible.



REGION NOUVELLE-AQUITAINE

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

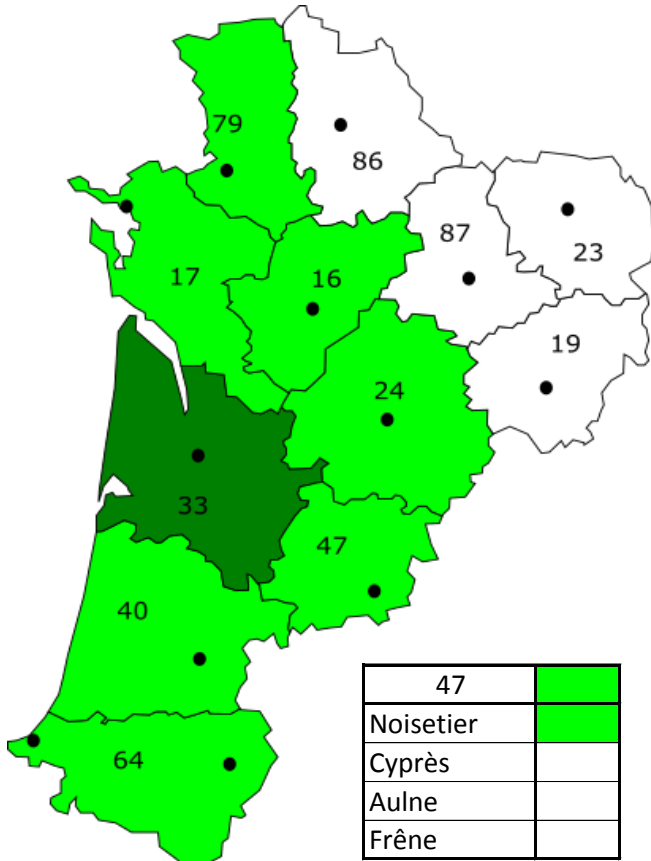
| | |
|-----------|---|
| 79 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|---|
| 16 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|--|
| 86 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|--|
| 87 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|---|
| 17 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |



| | |
|-----------|--|
| 23 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|---|
| 33 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Plantain | |

| | |
|-----------|--|
| 19 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|---|
| 40 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|---|
| 24 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|---|
| 64 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Graminées | |

| | |
|-----------|---|
| 47 | ■ |
| Noisetier | ■ |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

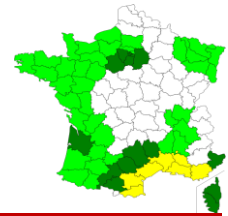
- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Avec un risque pouvant atteindre un niveau faible, les pollens de noisetiers seront présents dans les jours à venir si le temps le permet. Une graminée (paturin annuel) a été observée en fleur au sud de la région, ainsi que des aulnes en préparation.

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 | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|--|
| 46 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

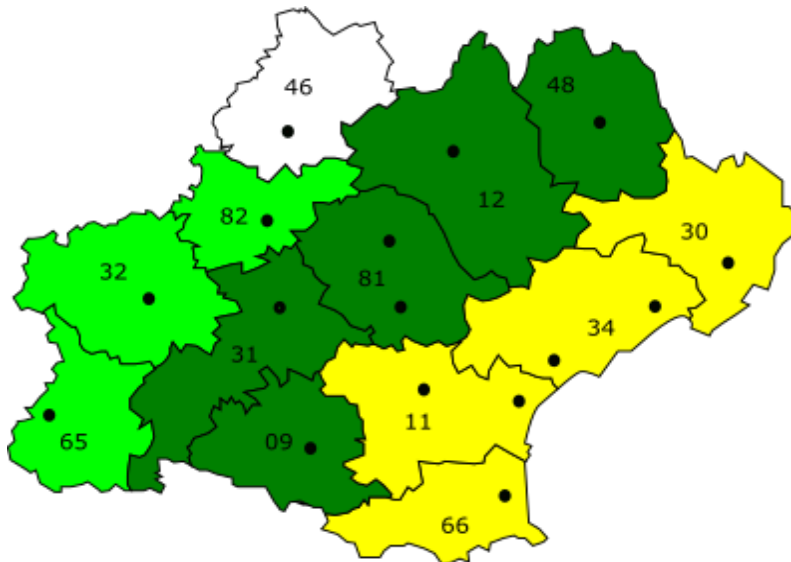
| | |
|-----------|--|
| 48 | |
| Cyprès | |
| Noisetier | |
| Frêne | |
| Aulne | |

| | |
|-----------|--|
| 12 | |
| Cyprès | |
| Noisetier | |
| Frêne | |
| Aulne | |

| | |
|-----------|--|
| 32 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|--|
| 30 | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Aulne | |

| | |
|-----------|--|
| 81 | |
| Cyprès | |
| Noisetier | |
| Frêne | |
| Aulne | |



| | |
|-----------|--|
| 34 | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Cèdre | |

| | |
|-----------|--|
| 65 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|--|
| 11 | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Peuplier | |

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

| | |
|-----------|--|
| 31 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Frêne | |

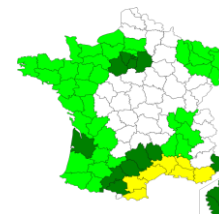
| | |
|-----------|--|
| 09 | |
| Noisetier | |
| Cyprès | |
| Frêne | |

| | |
|-----------|--|
| 66 | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Peuplier | |

Commentaire :

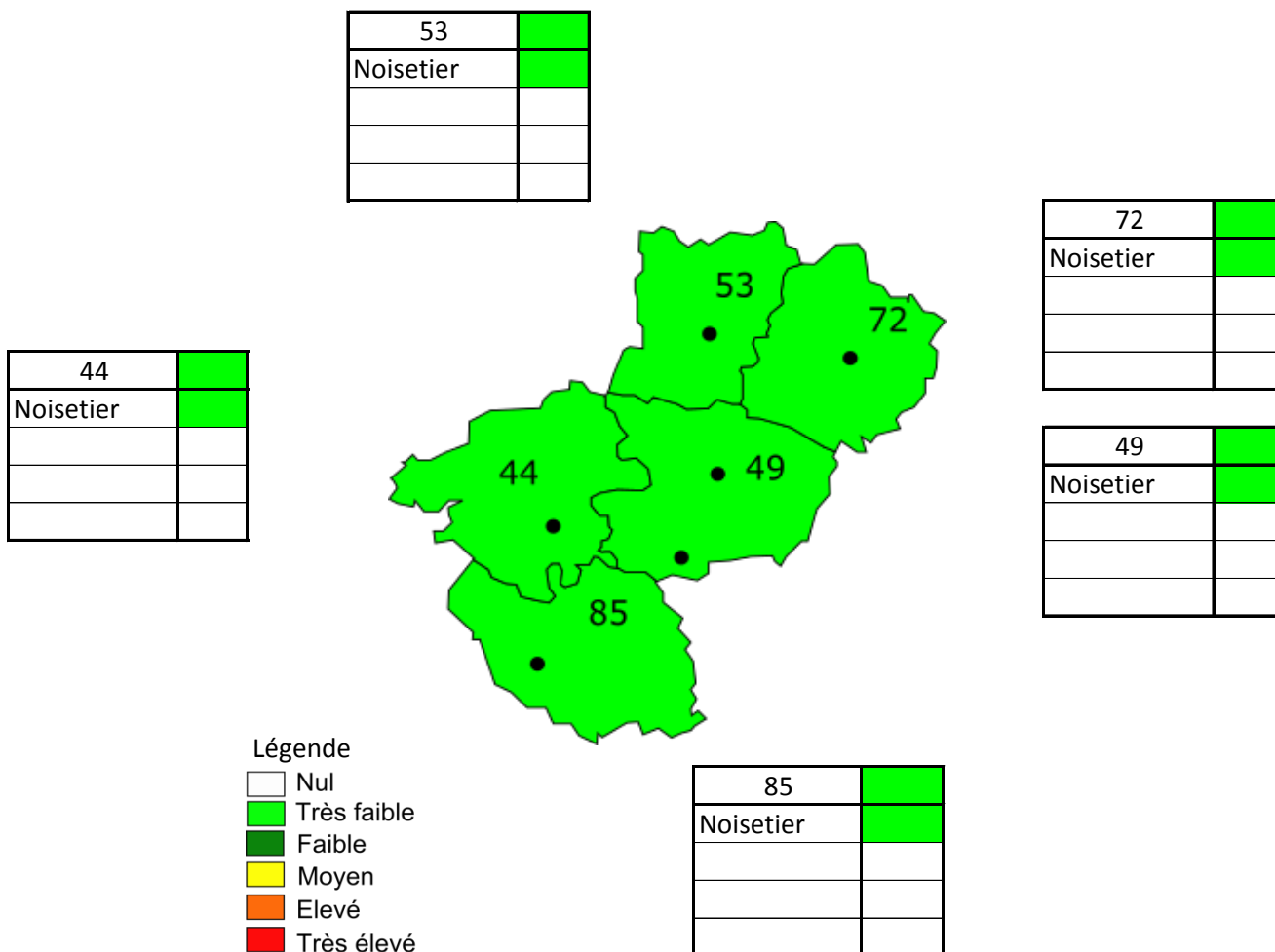
Si la pluie ne s'en mêle pas trop, les côtes seront déjà soumises aux pollens de cyprès et en moindre mesure de frêne avec un risque pouvant atteindre un niveau moyen, tandis que les pollens de noisetier occuperont les plaines.

Aides régionales complémentaires :
 ARS Occitanie - CHU de Nîmes



REGION PAYS DE LOIRE

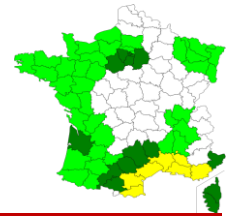
Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :

Pas encore de données sur les capteurs, mais les noisetiers ont été observés en floraison par les observateurs des jardins botaniques de la région. Si un temps sec se maintient, le risque pourra être très faible.

Aides régionales complémentaires :
Air Pays de Loire



REGION PROVENCE ALPES CÔTES D'AZUR - CORSE

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

| | |
|-----------|--|
| 04 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

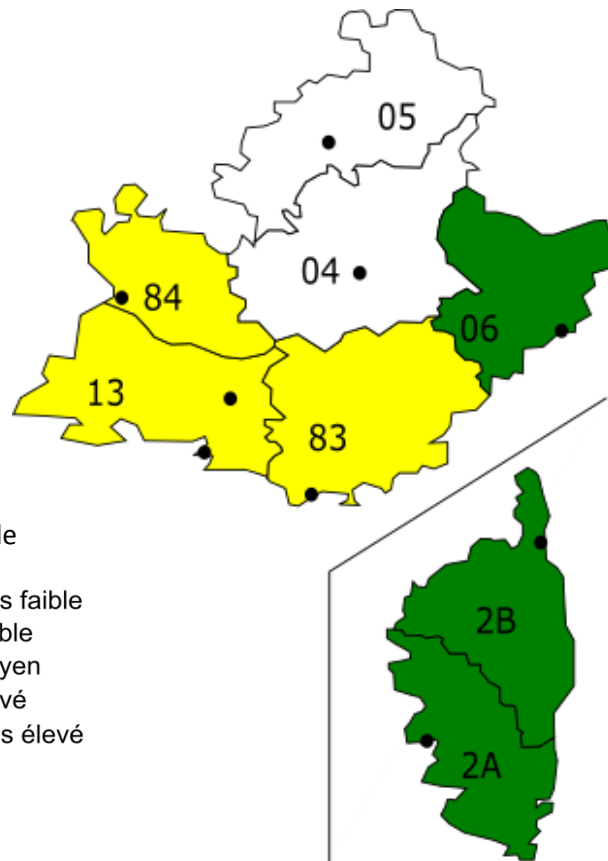
| | |
|-----------|--|
| 05 | |
| Noisetier | |
| | |
| | |

| | |
|-----------|--|
| 84 | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Cèdre | |

| | |
|-----------|--|
| 06 | |
| Cyprès | |
| Aulne | |
| Frêne | |
| Noisetier | |

| | |
|-----------|--|
| 13 | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Cèdre | |

| | |
|------------|--|
| 83 | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Urticacées | |



Légende
 □ Nul
 ■ Très faible
 ■ Faible
 ■ Moyen
 ■ Elevé
 ■ Très élevé

| | |
|------------|--|
| 2B | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Urticacées | |

| | |
|------------|--|
| 2A | |
| Cyprès | |
| Frêne | |
| Noisetier | |
| Urticacées | |

Commentaire :

A part les zones d'altitude qui seront épargnées, les pollens de cyprès soutenus par ceux de frêne seront présents dès que le soleil le sera. Le risque d'allergie pourra atteindre un niveau moyen.

Aides régionales complémentaires :

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