

**PROGRAMME DEPARTEMENTAL DE LUTTE  
CONTRE LE FRELON ASIATIQUE A PATTES JAUNES  
(*Vespa velutina nigrithorax*)  
PAR DESTRUCTION SYSTEMATIQUE DES COLONIES**

**SYNTHESE DE L'ACTION 2025  
EN ILLE ET VILAINE  
ET ETAT DES LIEUX PAR TERRITOIRE**



*Le déploiement de ce programme collectif a été rendu possible  
grâce à la contribution financière du Conseil Départemental d'Ille et Vilaine*

## Résumé en chiffres de l'action 2025:

- **14 EPCI sous convention sur un total de 18**
- **101 communes impliquées de manière individuelle sur les territoires sans convention intercommunale.**
- **10 523 nids détruits soit une campagne considérée comme très intense**
- **95 % du département couvert par un système de prise en charge**
- **13 300 appels téléphoniques et mails reçus à la plate forme FGDON d'avril à fin novembre**

### 1. cadre général

Introduit accidentellement dans le sud-ouest de la France au début des années 2000, le frelon asiatique a commencé à coloniser le département d'Ille et Vilaine au cours de l'année 2008, potentiellement par une introduction maritime secondaire via le port de St Malo ou par une voie terrestre mécanisée (le front de colonisation sud se situe alors à 350 km en Charentes-Maritimes).

**Chronologie :** Depuis l'apparition du premier cas en 2008, il faudra attendre 2011 pour détecter les premiers nids

- Dès 2013, l'ensemble du département est concerné par le frelon asiatique.
- 2015 marque la mise en place d'une réelle action collective.
- 2017 constitue la première saison affichant le fléchissement cyclique de l'espèce depuis son apparition.
- 2018 est marquée par des conditions météorologiques très favorables aux hyménoptères. Elle constitue l'année la plus dense en nombre d'interventions depuis l'installation de l'espèce.
- 2019 est similaire à 2017, avec un niveau d'infestation historiquement bas sur le principe de cycle alterné.
- 2020 est la deuxième saison la plus forte connue en Ille et Vilaine après 2018.
- 2021 valide le principe d'alternance sur les infestations avec une année faible similaire à 2019
- 2022 est la première année où le nombre de foyer dépasse les 8 000
- 2023 constitue une année record avec 8 722 foyers traités et les moyennes de températures les plus chaudes jamais enregistrées depuis 1900 juste derrière 2022. La tempête Ciaran aura tout de même éliminé la plupart des nids encore dans les arbres dès la fin octobre permettant de rester sous la barre des 10 000 foyers.
- 2024 est marquée par une baisse spectaculaire du nombre de foyers détectés et traités vis-à-vis des deux années précédentes avec 3 851 interventions. Les conditions météorologiques semblent confirmer leur impact sur le cycle biologique de l'espèce.
- 2025 est la saison la plus intense jamais enregistrée dans la même tendance que 2022 et 2023 avec cependant des conditions naturelles encore plus favorables sans tempête automnale.

## **2. Principe et financement de l'action**

*L'éradication étant désormais illusoire, l'action repose sur deux principes généraux :*

- La destruction systématique des nids (foyers) identifiés afin de limiter la prolifération et réduire l'impact sur les pollinisateurs et la sécurité publique.*
- L'information du public pour optimiser les actions techniques et les signalements.*

*Il est admis que lorsque les foyers sont situés sur le domaine privé, une proportion très importante reste non traitée par refus de prise en charge financière. Le dispositif départemental prévoit donc la mise en place de systèmes locaux de financement des coûts de destruction par les collectivités locales (EPCI et/ou communes).*

*FGDON 35 propose un système de conventionnement qui associé à une plate-forme départementale de gestion des foyers permet d'obtenir une forme d'exhaustivité et de fluidité dans les opérations de destruction de foyers.*

## **3. Dispositif départemental 2025**

*En accord avec le Conseil Départemental et les représentants de la filière apicole, la FGDON 35 a mis en place un programme de lutte fidèle au dispositif validé à l'échelle de la région Bretagne entre les 4 FGDON depuis 2014.*

*Afin de renforcer la dimension collective de l'action, FGDON35 sollicite 3 catégories de partenaires :*

- **Le Conseil Départemental d'Ille et Vilaine** pour le financement de l'organisation du dispositif départemental et son rôle décisif dans la sensibilisation des différents partenaires publics.*
- **Les EPCI et les communes** pour la prise en charge des coûts de destruction de foyers et le développement d'un réseau local de référents.*
- **Un réseau restreint de prestataires** locaux formés pour les opérations de traitements de foyers et référencés selon des critères stricts.*

## **4. Système de prise en charge des foyers**

*La contribution du Conseil Départemental a permis en 2025 de consacrer le temps nécessaire à l'animation d'un plan de lutte collectif en sollicitant le partenariat des communautés de communes ou d'agglomération.*

*Le principe d'un conventionnement avec FGDON 35 a été acté par 14 EPCI sur un total de 18.*

*L'implication de chaque collectivité est laissée au choix des élus qui peuvent accompagner tout ou partie du financement des coûts de destruction des nids. La convention est donc tout à fait personnalisable.*

*Dans ce cadre, FGDON35 met en place une plate-forme téléphonique dédiée au frelon asiatique pour renseigner le public, identifier et ventiler les demandes d'interventions auprès du réseau des prestataires référencés ou des régies techniques locales FGDON.*

*La plate-forme est active du mois d'avril au mois de décembre.*

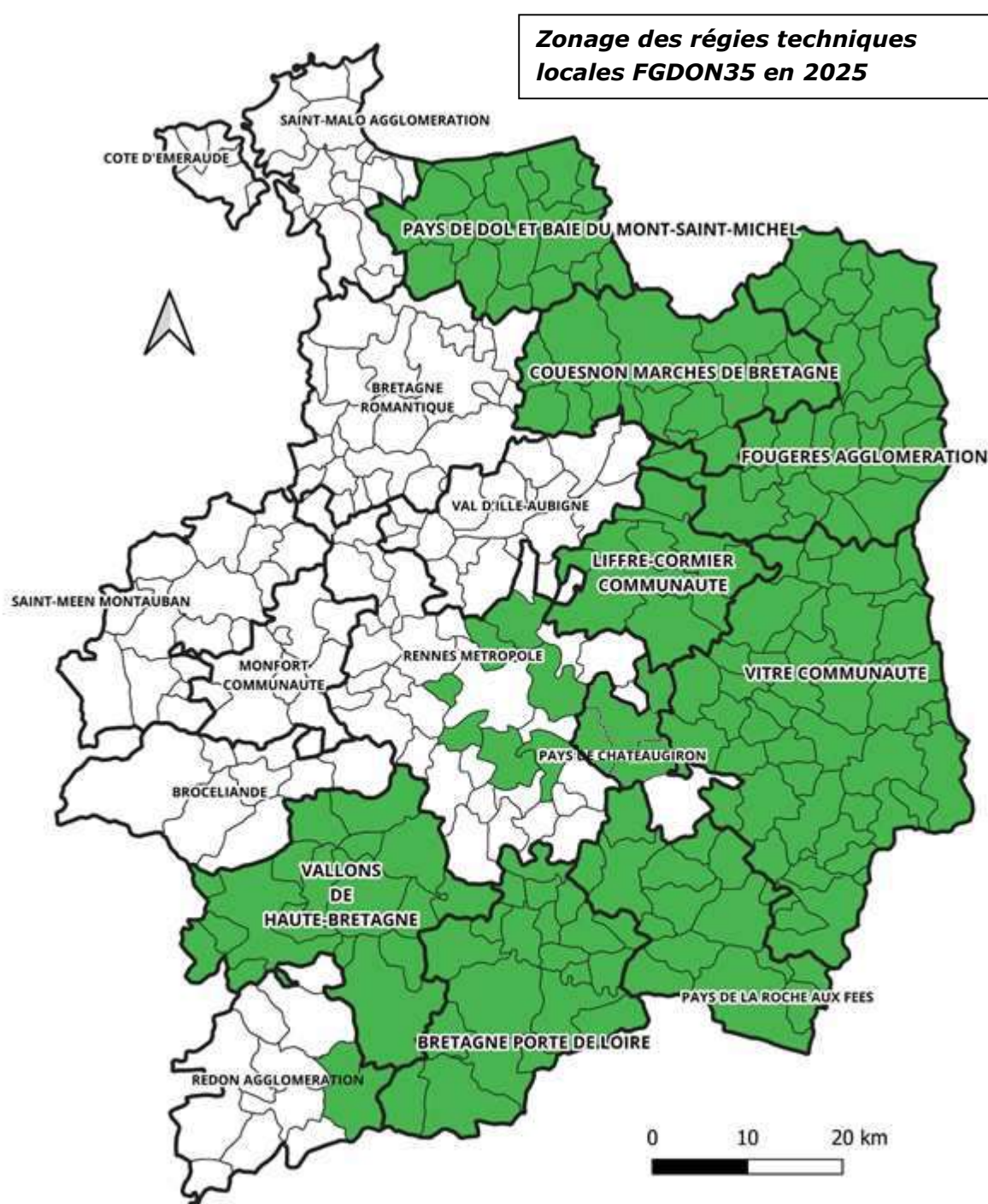
## 5. Les régions locales FGDON

La pérennité d'une action contre une espèce exotique invasive dépend de la capacité des partenaires financiers à pouvoir s'engager dans la durée.

Certains territoires plus étendus ou plus exposés que d'autres ont pu exprimer des difficultés financières à la suite d'épisodes de pullulation.

Afin de pouvoir conserver une dimension collective et assurer la destruction systématique des foyers localisés, plusieurs collectivités ont décidé depuis 2020 de sortir des logiques de marché pour développer des régions locales directement assurées par le service technique de la FGDON d'Ille et Vilaine.

Chaque année, en moyenne, FGDON35 assure la moitié des destructions de foyers sur le département.



## 6. Engagement des collectivités locales

14 communautés de communes ont fait le choix de financer tout ou partie des coûts de destruction de foyers sur leur territoire, tandis que 4 n'ont pas souhaité s'engager dans la démarche. (tableau ci-dessous).

Dans le cas d'une prise en charge partielle, de nombreuses communes financent le solde restant à la charge du demandeur. Sur les territoires non couverts par une convention avec l'EPCI, 101 communes ont voté des mesures d'accompagnement financier des coûts de destructions.

Au total, le département est couvert sur environ **95% de son territoire** par un système de prise en charge ce qui amène la lutte à un niveau suffisant pour impacter l'espèce.

Territoire	Engagement 2023
<b>PAYS DE CHATEAUGIRON COMMUNAUTÉ</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI
<b>COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU VAL D'ILLE-AUBIGNÉ</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites
<b>COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU PAYS DE DOL-DE-BRETAGNE ET DE LA BAIE DU MONT SAINT-MICHEL</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI
<b>FOUGERES AGGLOMÉRATION</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI
<b>COUESNON MARCHES DE BRETAGNE</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI
<b>LIFFRÉ-CORMIER COMMUNAUTÉ</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI - Domaine public à charge des mairies
<b>ROCHE-AUX-FEES COMMUNAUTÉ</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI
<b>COMMUNAUTÉ DE COMMUNES MONTFORT COMMUNAUTE</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites
<b>BRETAGNE PORTES DE LOIRE COMMUNAUTÉ</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI
<b>VALLONS DE HAUTE-BRETAGNE COMMUNAUTÉ</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites - Régie technique FGDON/EPCI
<b>COMMUNAUTÉ DE COMMUNES BRETAGNE ROMANTIQUE</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites
<b>COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE BROCELIANDE</b>	Convention prise en charge à 100% tous sites
<b>VITRE COMMUNAUTÉ</b>	Convention avec part forfaitaire de l'EPCI et le solde par les communes ou les particuliers selon le contexte local. Domaine public à charge des Mairies. Régie technique FGDON/EPCI
<b>SAINT-MALO AGGLOMERATION</b>	Convention prise en charge à 50% tous sites. Prise en charge du solde par la plupart des communes
<b>RENNES METROPOLE</b>	Pas de convention intercommunale - prise en charge directe par la plupart des communes du territoire
<b>COMMUNAUTE DE COMMUNES COTE D'Émeraude</b>	Pas de convention- Prise en charge par certaines communes
<b>COMMUNAUTE DE COMMUNES DE SAINT-MEEN - MONTAUBAN</b>	Pas de convention-prise en charge par la plupart des communes du territoire
<b>REDON AGGLOMERATION</b>	Pas de convention-prise en charge directe par la majorité des communes






# SAISON 2025



0 10 20 km



-  Prise en charge totale ou partielle par la communauté de communes
-  Prise en charge totale ou partielle par la mairie
-  Pas de prise en charge connue et absence de convention EPCI

## **7. Référencement des prestataires**

FGDON 35 organise depuis 2015 un système de référencement des prestataires intervenant dans le cadre du programme départemental de lutte. Ce système permet à FGDON de s'entourer de professionnels particulièrement expérimentés dans la gestion des foyers de frelon asiatique, gage de qualité et de confiance mutuelle.

FGDON35 n'organise plus de sessions annuelles systématiques de référencement car le dispositif est désormais jugé satisfaisant par l'ensemble des partenaires dans sa configuration actuelle. L'ouverture aux nombreuses nouvelles demandes annuelles rendrait complexe le suivi de dizaines de nouveaux prestataires plus ou moins aguerris et il serait impossible à FGDON d'assurer l'encadrement d'autant de protagonistes tout en garantissant la qualité des travaux effectués.

FGDON gère au cas par cas et selon des besoins locaux spécifiques l'intégration éventuelle de nouveaux intervenants techniques dans le programme de lutte qu'elle propose aux différents partenaires. Ces entreprises doivent justifier d'un niveau d'expérience élevé et justifier d'au moins 500 interventions par an sur les trois dernières années.

En 2025, 5 entreprises sont référencées sur le département.

Les collectivités partenaires sous convention FGDON choisissent sur la liste des prestataires référencés les professionnels avec lesquels elles souhaitent travailler sauf cas spécifique des régies techniques locales FGDON

Les objectifs du référencement sont multiples et complémentaires :

- S'assurer de la légitimité de l'entreprise à travailler sur l'action, notamment au travers de la qualification et de la certification préalable (détention à minima du certibiocide) conformément à l'arrêté interministériel du 9 octobre 2013 relatif aux conditions d'exercice de l'activité d'utilisateur professionnel et de distributeur de certains types de produits biocides.
- Proposer aux collectivités partenaires un réseau d'intervenants garantissant une qualité d'intervention homogène sur l'ensemble du département dans le respect de conditions tarifaires ajustées. Un niveau d'expérience de 500 interventions par an au cours des 3 dernières années est exigé
- S'assurer du respect du protocole technique pour chaque catégorie d'intervention.
- Obtenir une traçabilité en temps réel de la totalité des interventions réalisées
- Eviter l'apparition de prestataires fantaisistes et par là même la dilution des compétences techniques dans un réseau opaque et diffus induisant une perte inéluctable de l'information.

**☞ Depuis 2018, tous les prestataires référencés FGDON35 ont l'obligation d'utiliser une poudre insecticide végétale à base de pyrèthres naturels pour le traitement des foyers.**

**La dégradation rapide du principe actif réduit efficacement le risque environnemental**

## 8. Foyers traités en 2025

Le premier nid détruit en Ille et Vilaine a été signalé le 31 mars 2025 au sud-Est de Rennes. L'arrêt généralisé des traitements a été effectif le 21 novembre compte tenu du déclin observé des nids.

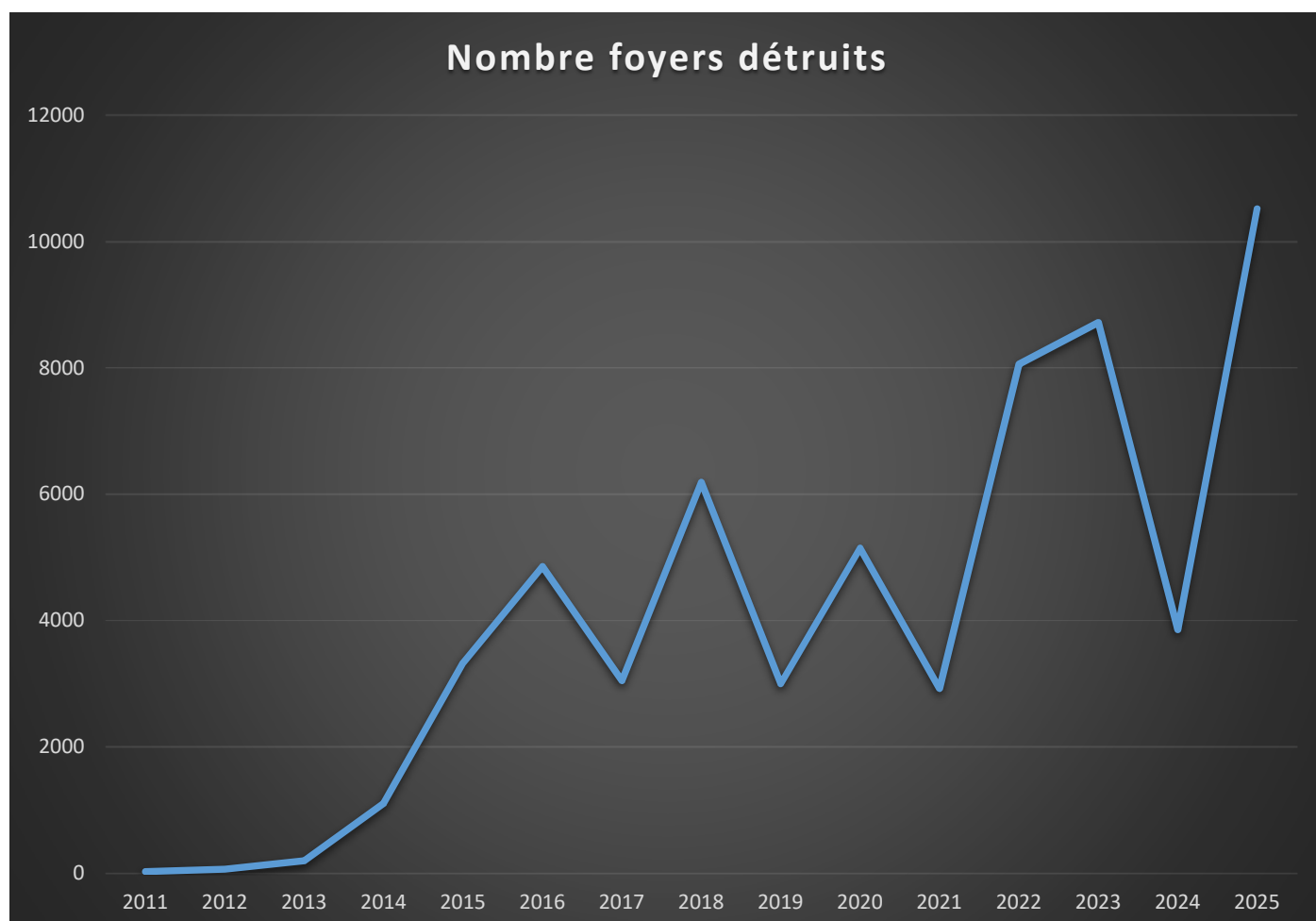
Au total, ce sont **10 523 nids** qui ont été détruits en Ille et Vilaine en 2025 par le réseau des intervenants référencés et les régies techniques locales FGDON.

Les zones urbanisées sont clairement plus impactées avec comme les années précédentes une corrélation nette établie entre la densité humaine et le nombre de nids développés au km<sup>2</sup>.

Sur les secteurs sans accompagnement financier, le niveau de sous-réalisation vis-à-vis du nombre réel de foyers peut dépasser les 80% de nids non traités.

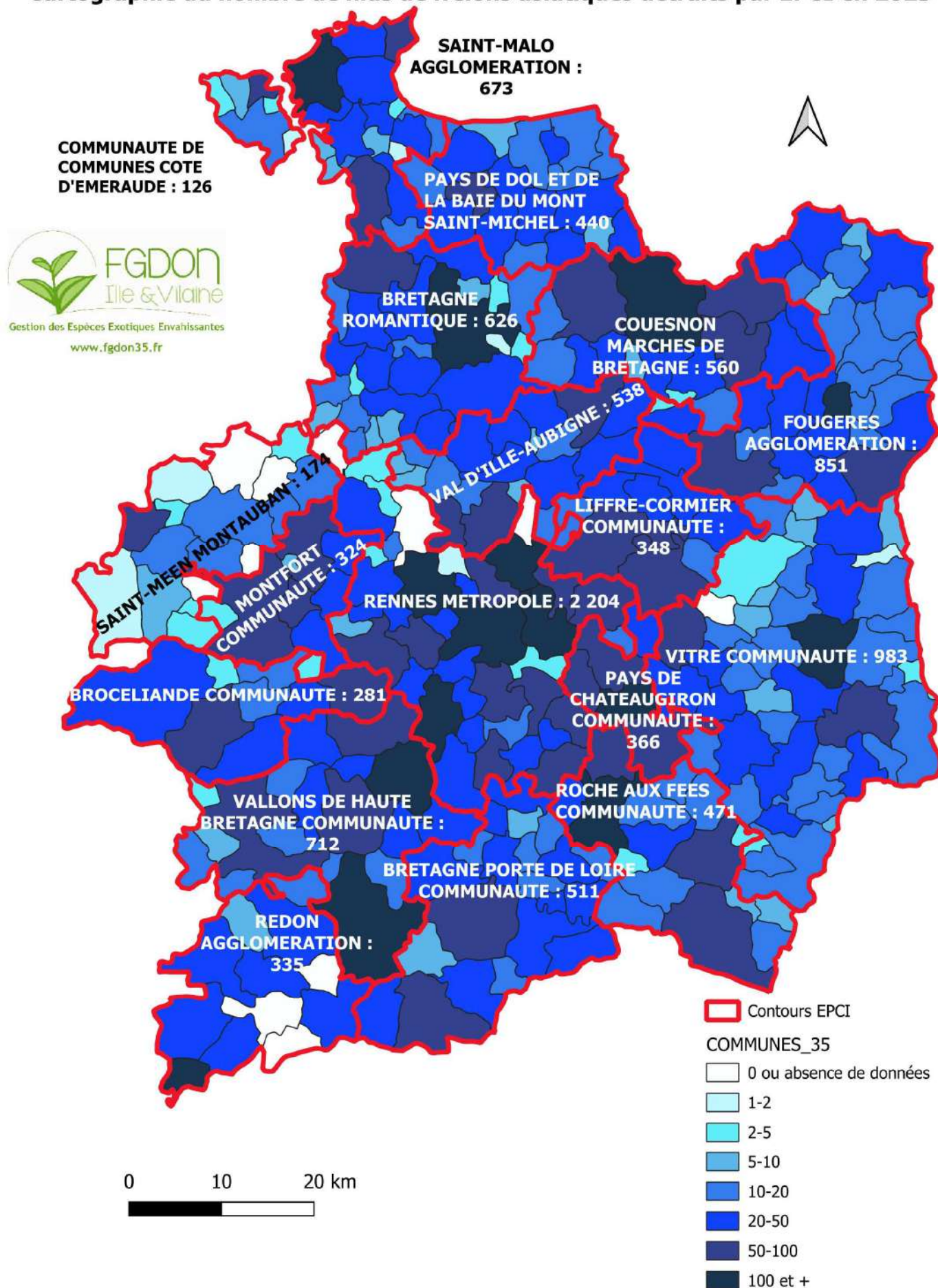
## Évolution du nombre de foyers depuis 2011 en Ille et Vilaine

L'évolution annuelle du nombre de foyers varie beaucoup en fonction des conditions climatiques de printemps lesquelles déterminent le niveau de réussite des colonies.





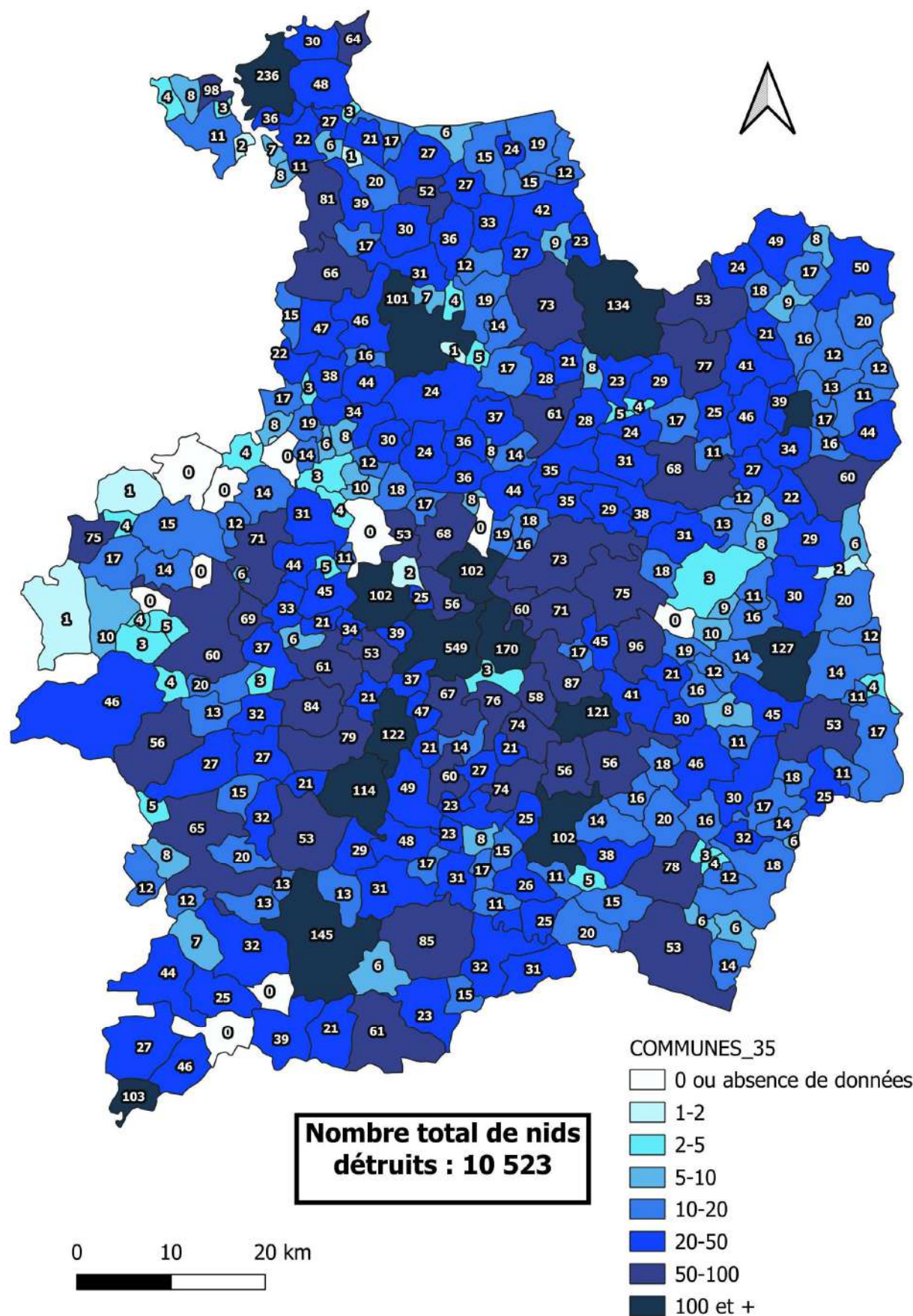
# Cartographie du nombre de nids de frelons asiatiques détruits par EPCI en 2025



*En blanc, absence de foyers ou données non parvenues*

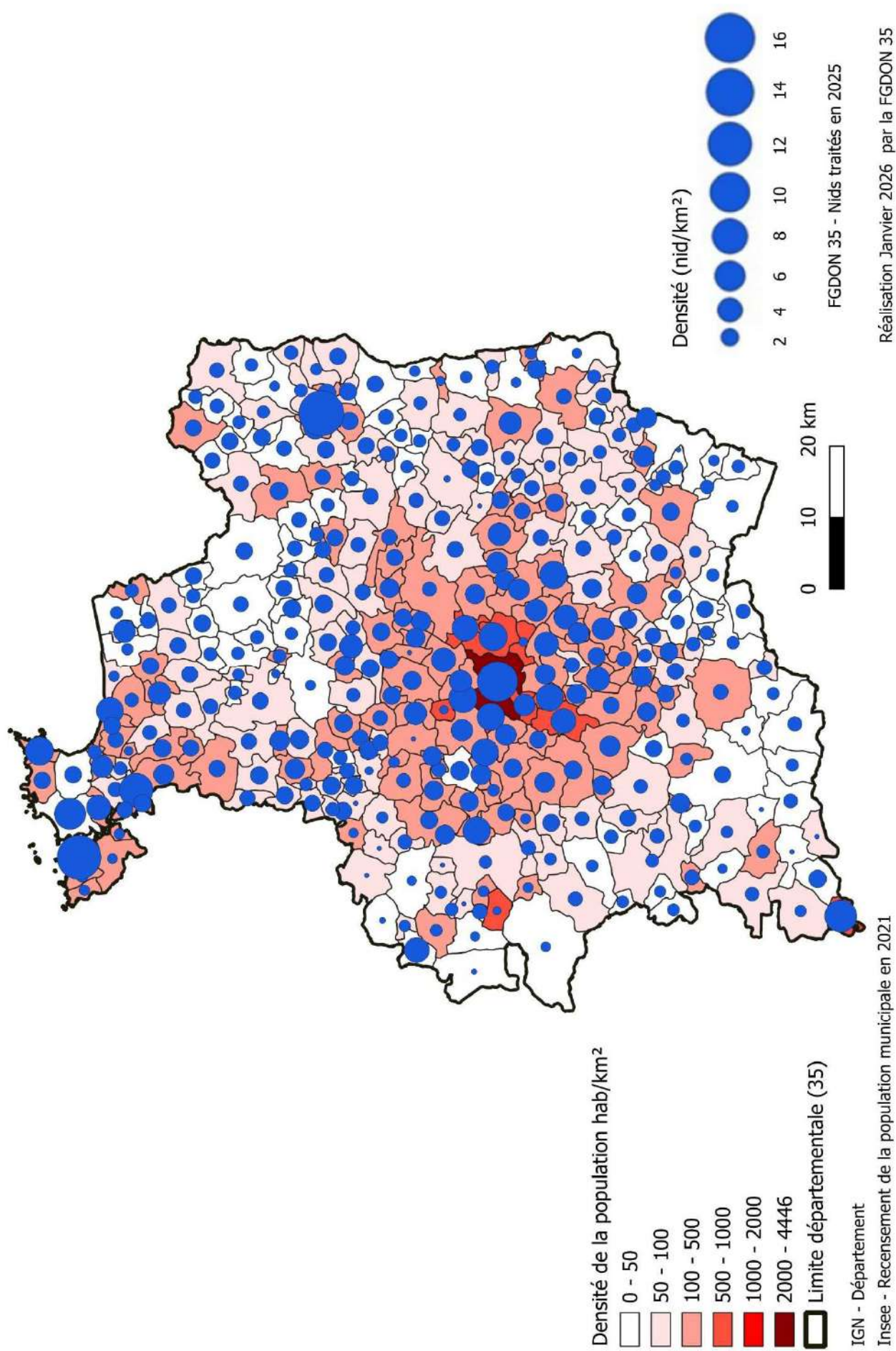


# **DEPARTEMENT D'ILLE-ET-VILAINE** **Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025**





# Cartographie de la densité de nids de frelons asiatiques traités par km<sup>2</sup> sur le département d'Ille-et-Vilaine en 2025





## Évolution annuelle des foyers traités par territoire depuis 2013

Territoire	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
BRETAGNE PORTE DE LOIRE	3	44	215	146	155	295	110	201	101	344	402	102	511
BRETAGNE ROMANTIQUE	4	15	89	272	116	304	178	253	173	510	455	184	626
BROCELIANDE	1	9	61	162	61	152	59	118	75	193	262	98	281
COTE D'EMERAUDE	1	15	27	44	39	38	23	101	72	102	134	180	126
COUESNON MARCHES DE BRETAGNE		9	89	172	115	434	47	233	113	403	327	120	560
FOUGERES AGGLOMERATION	6	13	150	305	296	654	226	438	275	822	596	258	851
LIFFRE-CORMIER COMMUNAUTE	4	8	96	125	38	146	45	49	58	251	232	91	348
MONTFORT COMMUNAUTE	1	19	126	179	95	173	106	150	60	236	254	86	324
PAYS DE CHATEAUGIRON	3	18	151	126	86	175	89	202	88	239	338	133	366
PAYS DE DOL ET BAIE DU MONT ST MICHEL		5	48	153	111	313	142	190	133	348	368	185	440
PAYS DE LA ROCHE AUX FEES	2	26	143	168	144	306	106	181	104	291	281	119	471
REDON AGGLOMERATION	7	66	103	178	81	101	39	87	5	97	205	157	335
RENNES METROPOLE	25	217	1093	1368	844	1453	956	1605	803	1896	2355	1064	2204
SAINT-MALO AGGLOMERATION	5	21	55	252	215	430	233	328	340	647	734	397	673
SAINT-MEEN MONTAUBAN	1	18	63	86	21	30	10	15	10	30	85	53	174
VAL D'ILLE-AUBIGNE		16	120	255	146	332	180	275	145	428	397	159	538
VALLONS DE HAUTE-BRETAGNE	11	81	357	418	208	322	208	276	151	509	693	188	712
VITRE COMMUNAUTE	7	66	318	436	273	528	236	434	213	709	604	277	983
Total	81	666	3304	4845	3044	6186	2993	5143	2919	8061	8722	3851	10 523



# BRETAGNE PORTE DE LOIRE COMMUNAUTÉ

Prise en charge 100% tous sites



## Évolution BPLC

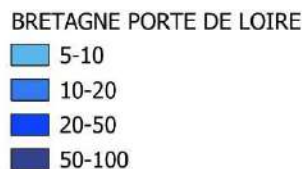
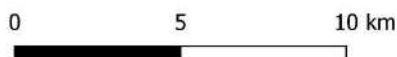
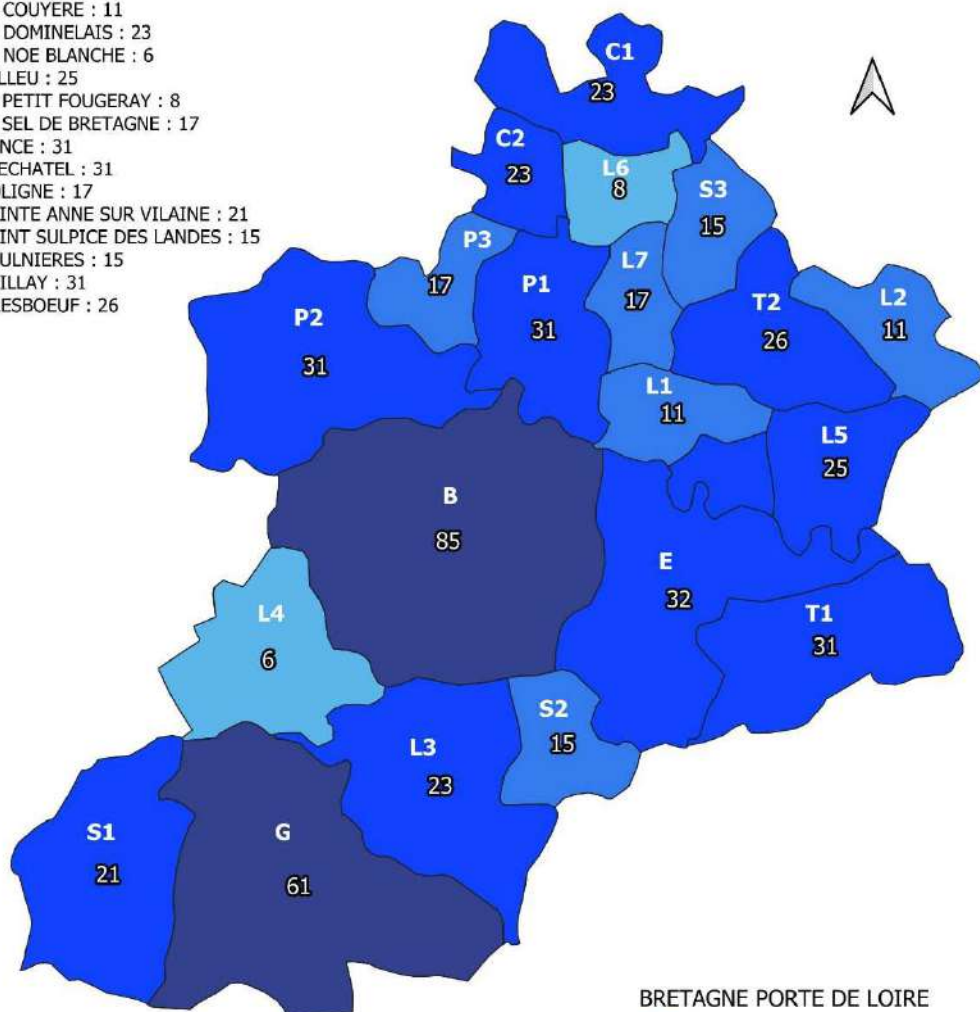


**TOTAL 2025 : 511 foyers détruits**

## BRETAGNE PORTE DE LOIRE COMMUNAUTE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025

Communes :

- B : BAIN DE BRETAGNE : 85
- C1 :CHANTELOUP : 23
- C2 : CREVIN : 23
- E : ERCE EN LAMEE : 32
- G : GRAND FOUGERAY : 61
- L1 : LA BOSSE DE BRETAGNE : 11
- L2 : LA COUYERE : 11
- L3 : LA DOMINELAIS : 23
- L4 : LA NOE BLANCHE : 6
- L5 : LALLEU : 25
- L6 : LE PETIT FOUGERAY : 8
- L7 : LE SEL DE BRETAGNE : 17
- P1 : PANCE : 31
- P2 : PLECHATEL : 31
- P3 : POLIGNE : 17
- S1 : SAINTE ANNE SUR VILAINE : 21
- S2 : SAINT SULPICE DES LANDES : 15
- S3 : SAULNIERES : 15
- T1 : TEILLAY : 31
- T2 : TRESBOEUF : 26

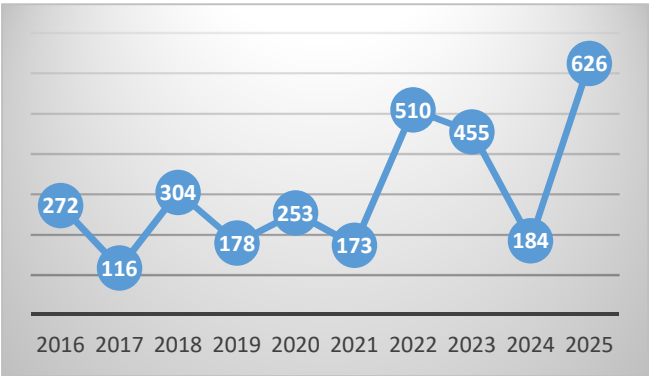


# BRETAGNE ROMANTIQUE

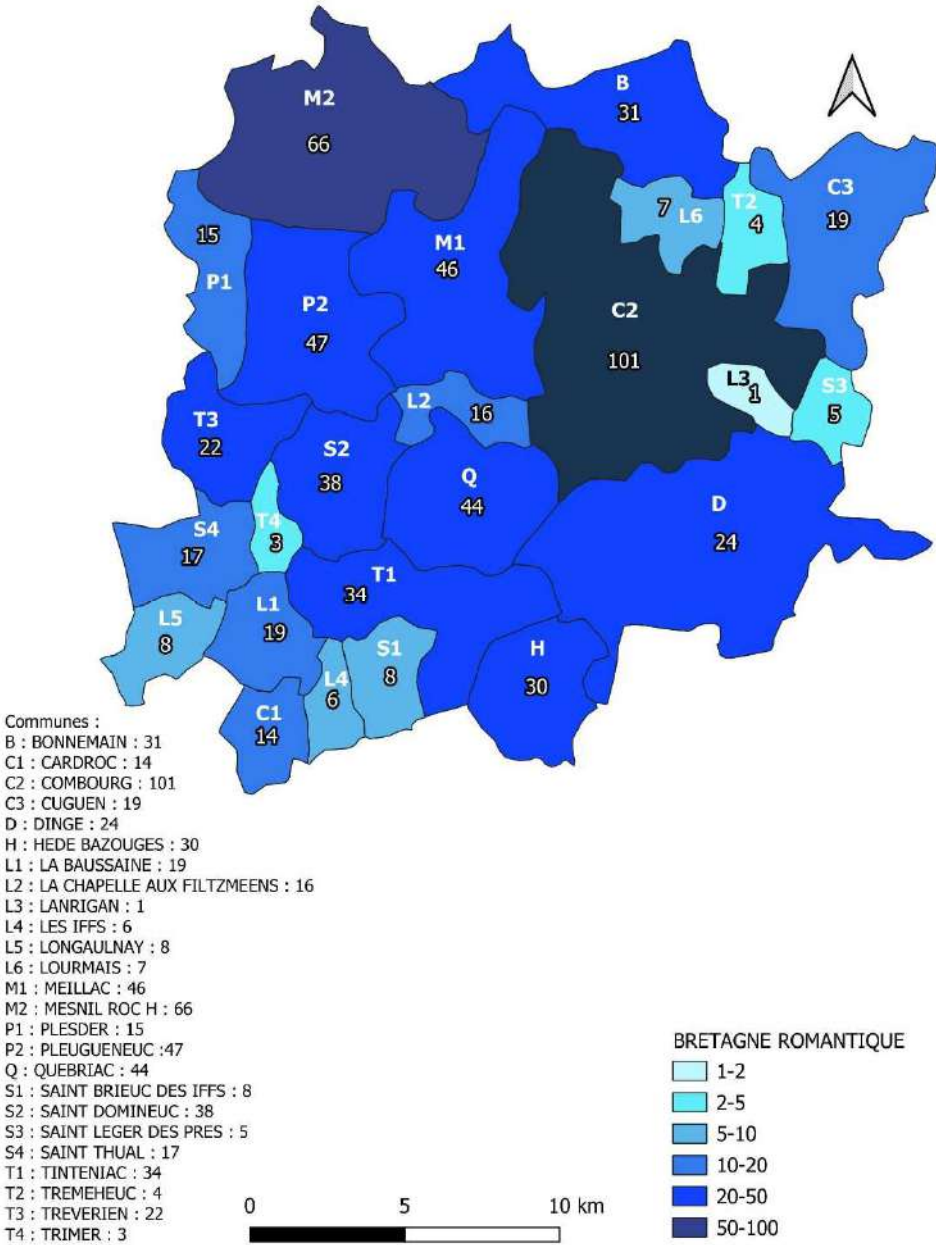
Prise en charge 100% tous sites



**TOTAL 2025 : 626 foyers  
détruits**

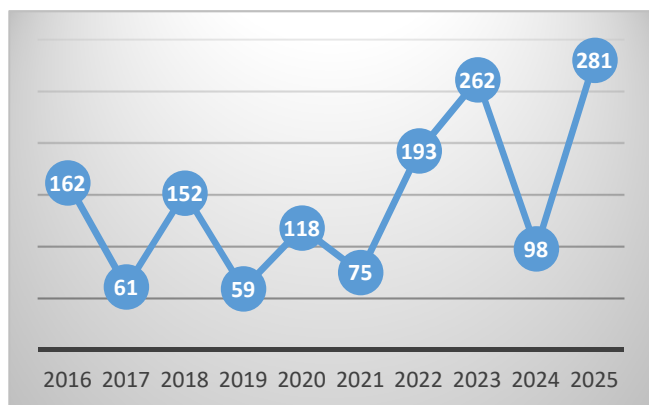


## BRETAGNE ROMANTIQUE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



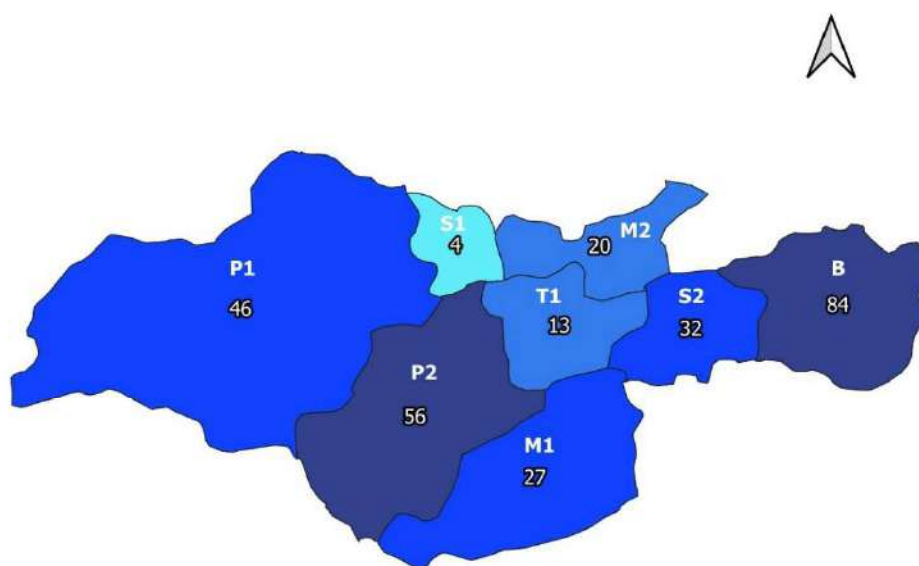
# BROCÉLIANDE COMMUNAUTÉ

Prise en charge 100% tous sites



**TOTAL 2025 : 281 foyers détruits**

## BROCÉLIANDE COMMUNAUTE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



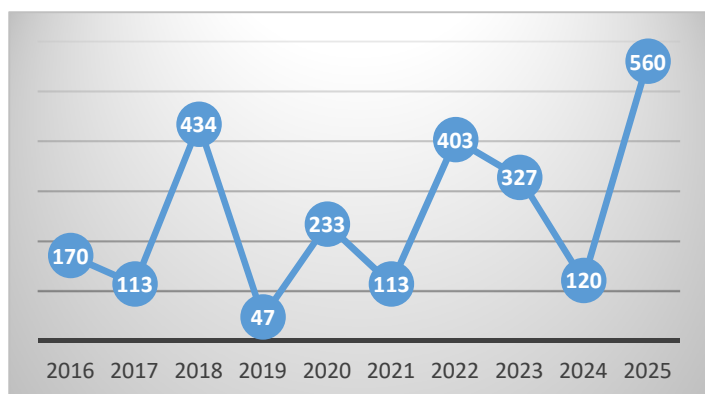
Communes :  
 B : BREAL SOUS MONTFORT : 84  
 M1 : MAXENT : 27  
 M2 : MONTERFIL : 20  
 P1 : PAIMPONT : 46  
 P2 : PLELAN LE GRAND : 56  
 S1 : SAINT PERAN : 4  
 S2 : SAINT THURIAL : 32  
 T1 : TREFFENDEL : 13

0 5 10 km

BROCÉLIANDE  
 2-5  
 10-20  
 20-50  
 50-100

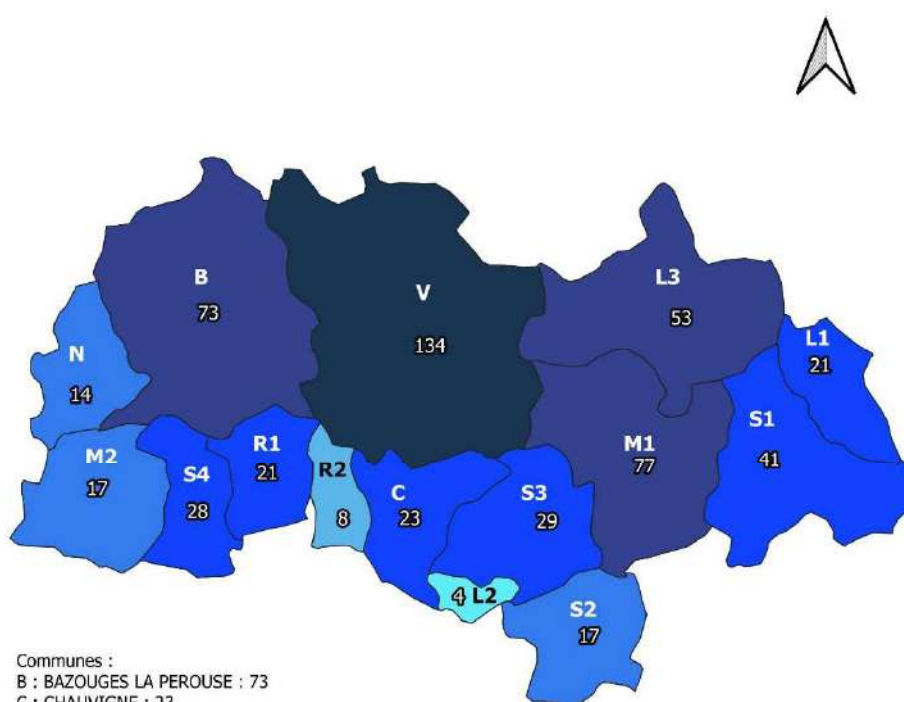
# COUESNON MARCHES DE BRETAGNE

Prise en charge 100% tous sites



**TOTAL 2025 : 560 foyers détruits**

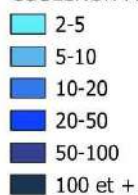
## COUESNON MARCHES DE BRETAGNE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



Communes :  
 B : BAZOUGES LA PEROUSE : 73  
 C : CHAUVIGNE : 23  
 L1 : LE CHATELLIER : 21  
 L2 : LE TIERCENT : 4  
 L3 : LES PORTES DU COGLAIS : 53  
 M1 : MAEN ROCH : 77  
 M2 : MARCILLE RAOUL : 17  
 N : NOYAL SOUS BAZOUGES : 14  
 R1 : RIMOU : 21  
 R2 : ROMAZY : 8  
 S1 : SAINT GERMAIN EN COGLES : 41  
 S2 : SAINT HILAIRE DES LANDES : 17  
 S3 : SAINT MARC LE BLANC : 29  
 S4 : SAINT REMY DU PLAIN : 28  
 V : VAL COUESNON : 134

0 5 10 km

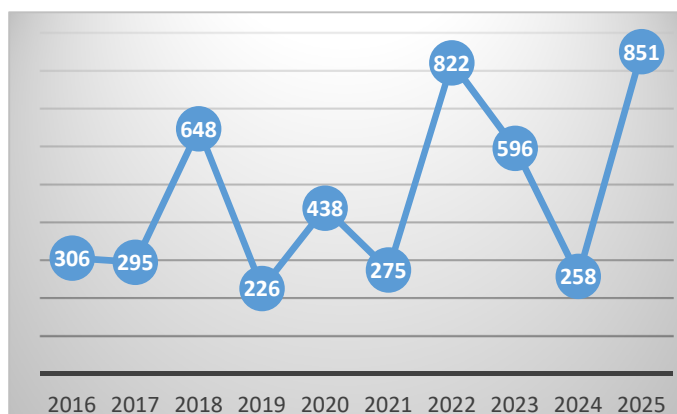
COUESNON MARCHES DE BRETAGNE





# FOUGERES AGGLOMÉRATION

Prise en charge 100% tous sites

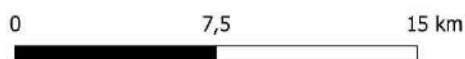
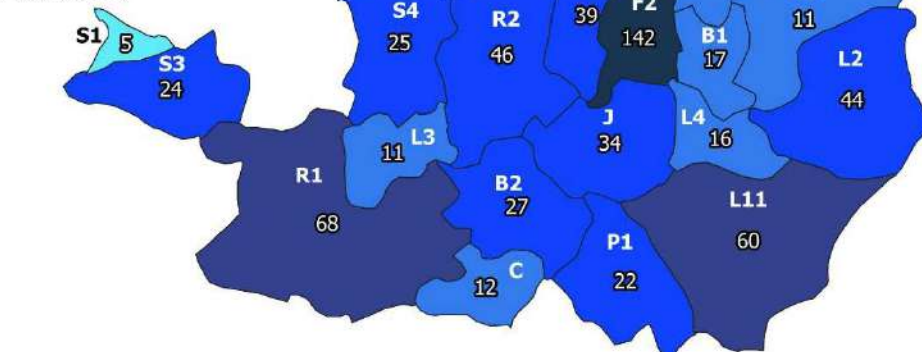


**TOTAL 2025 : 851 foyers détruits**

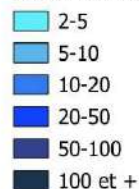
## FOUGERES AGGLOMÉRATION Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025

Communes :

- B1 : BEAUCE : 17
- B2 : BILLE : 27
- C : COMBOURTILLE : 12
- F1 : FLEURIGNE : 11
- F2 : FOUGERES : 142
- J : JAVENE : 34
- L1 : LA BAZOUGE DU DESERT : 20
- L2 : LA CHAPELLE JANSON : 44
- L3 : LA CHAPELLE SAINT AUBERT : 11
- L4 : LA SELLE EN LUITRE : 16
- L5 : LAIGNELET : 13
- L6 : LANDEAN : 12
- L7 : LE FERRE : 24
- L8 : LE LOROUX : 12
- L9 : LECOUSSE : 39
- L10 : LOUVIGNE DU DESERT : 50
- L11 : LUITRE DOMPIERRE : 60
- M1 : MELLE : 17
- M2 : MONTHAULT : 8
- P1 : PARCE : 22
- P2 : PARIGNE : 16
- P3 : POILLEY : 18
- R1 : RIVES DU COUESNON : 68
- R2 : ROMAGNE : 46
- S1 : SAINT CHRISTOPHE DE VALAINS : 5
- S2 : SAINT GEORGES DE REINTEMBault : 49
- S3 : SAINT OUEN DES ALLEUX : 24
- S4 : SAINT SAUVEUR DES LANDES : 25
- V : VILLAMEE : 9



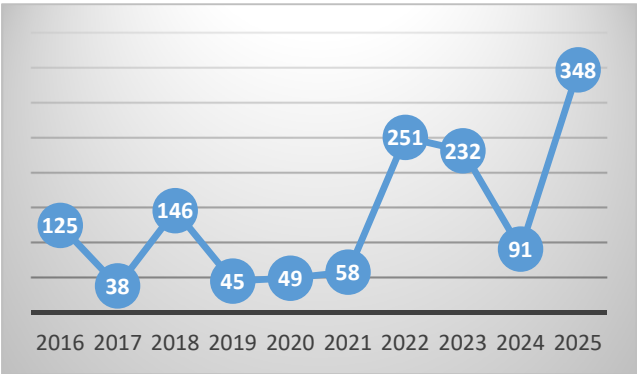
FOUGERES AGGLOMÉRATION



**LIFFRÉ CORMIER COMMUNAUTÉ**

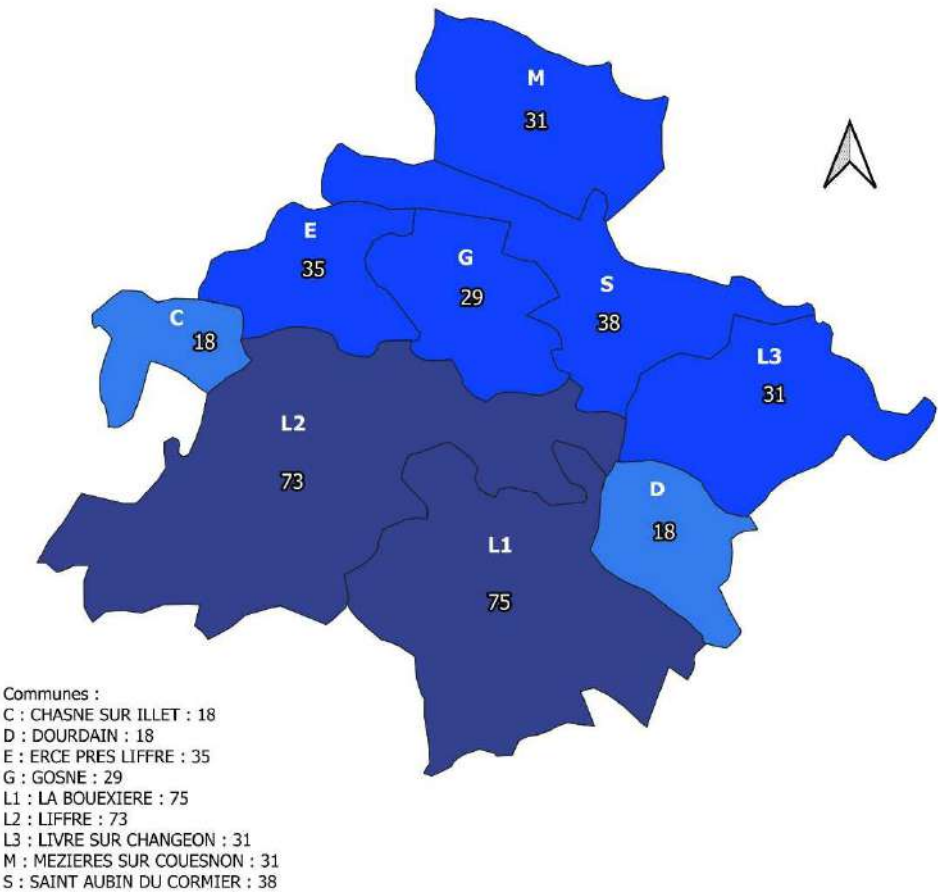
*Prise en charge 100% espace privé*

Liffré = Cormier  
COMMUNAUTÉ



**TOTAL 2025 : 348 foyers détruits**

**LIFFRE-CORMIER COMMUNAUTE**  
**Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025**



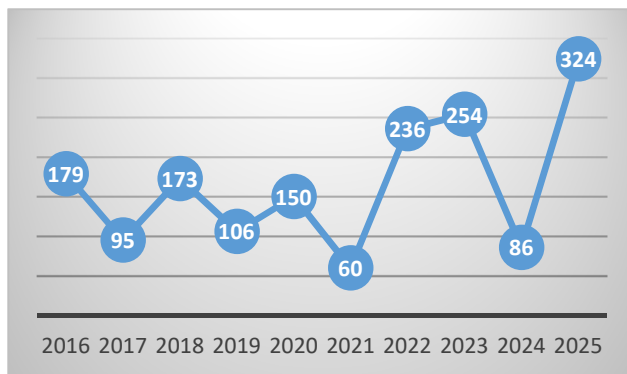
0 2,5 5 km

LIFFRE-CORMIER COMMUNAUTE

- 10-20
- 20-50
- 50-100

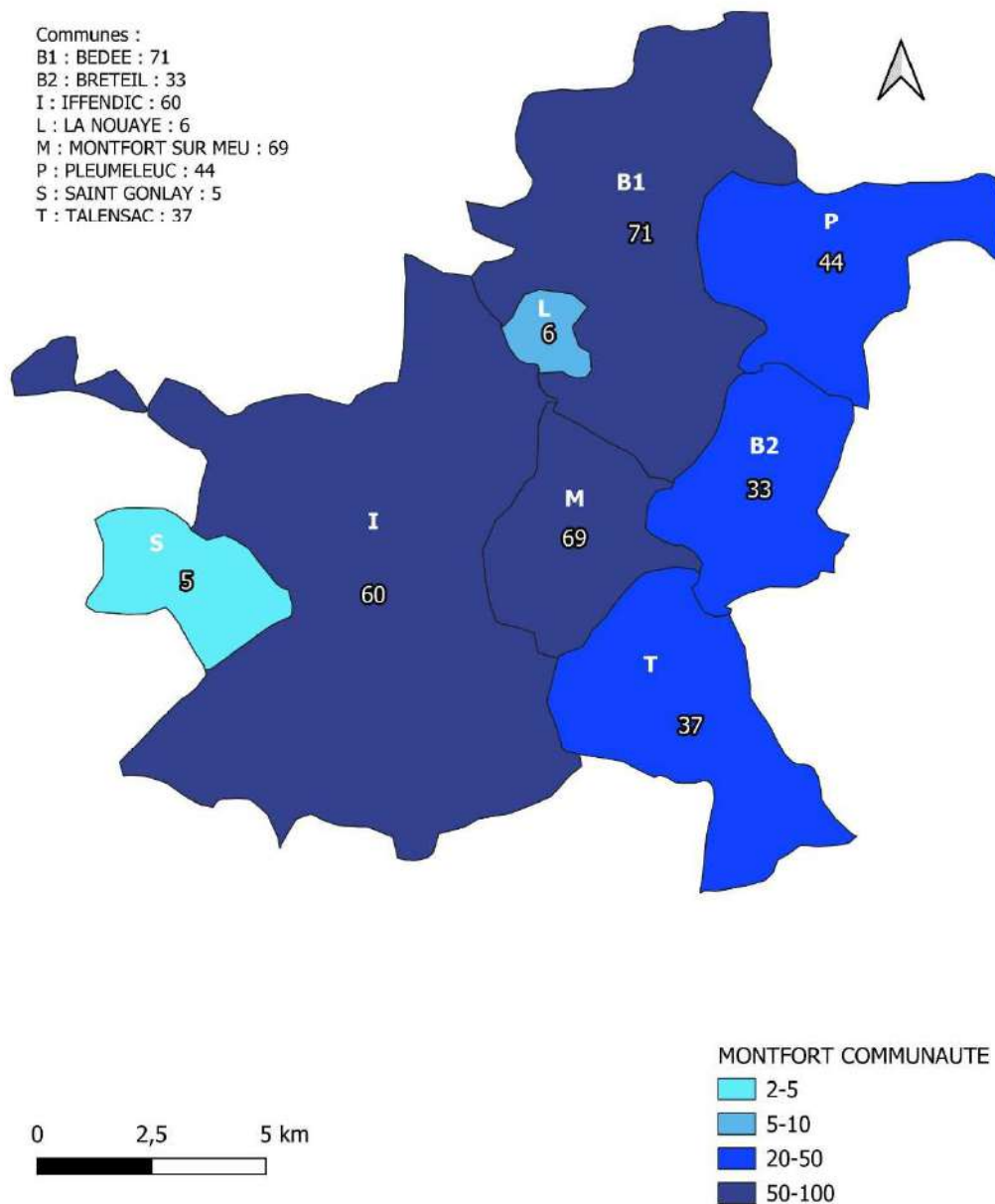
# MONTFORT COMMUNAUTÉ

Prise en charge 100% tous sites



**TOTAL 2025 : 324 foyers détruits**

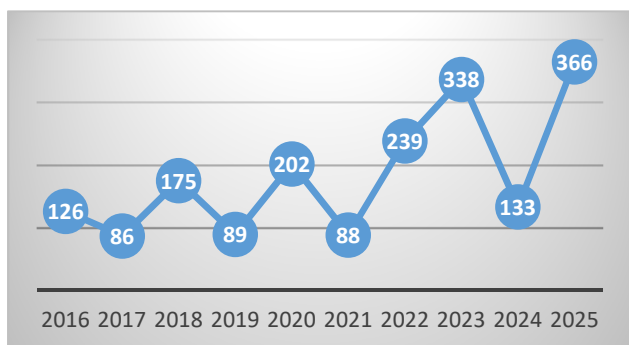
## MONTFORT COMMUNAUTE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



# PAYS DE CHATEAUGIRON COMMUNAUTÉ

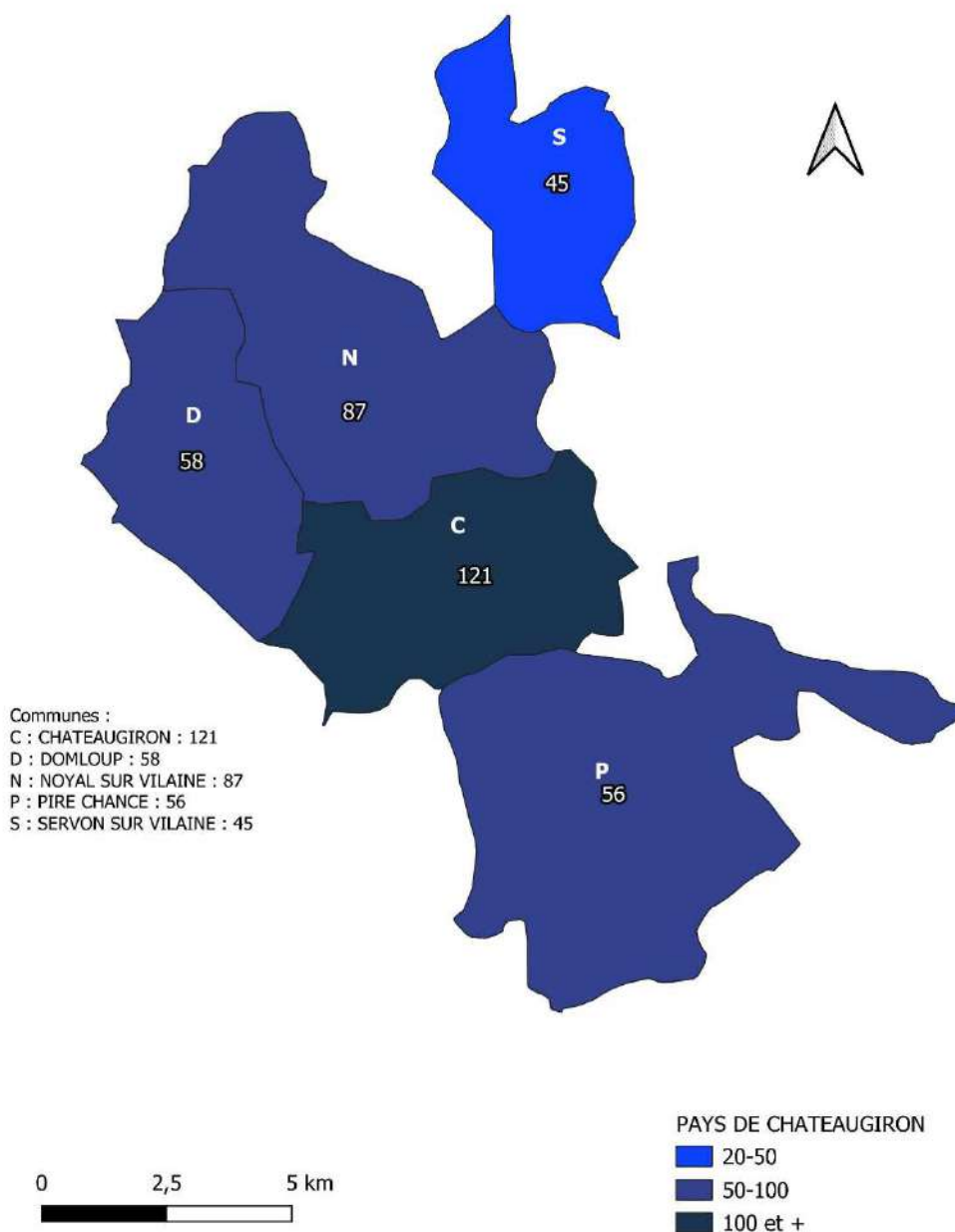


**Prise en charge 100% tous sites**



**TOTAL 2025 : 366 foyers détruits**

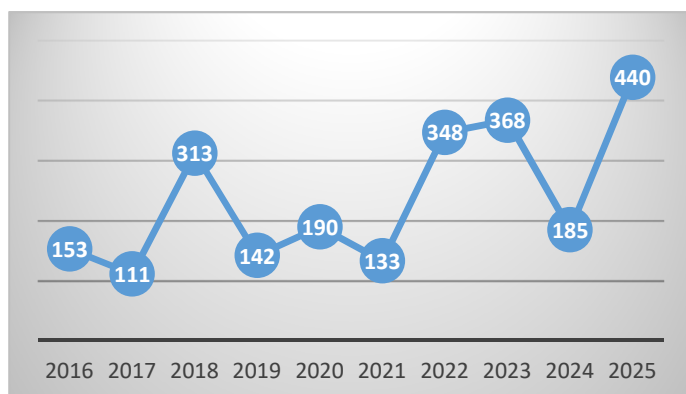
## PAYS DE CHATEAUGIRON COMMUNAUTE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025





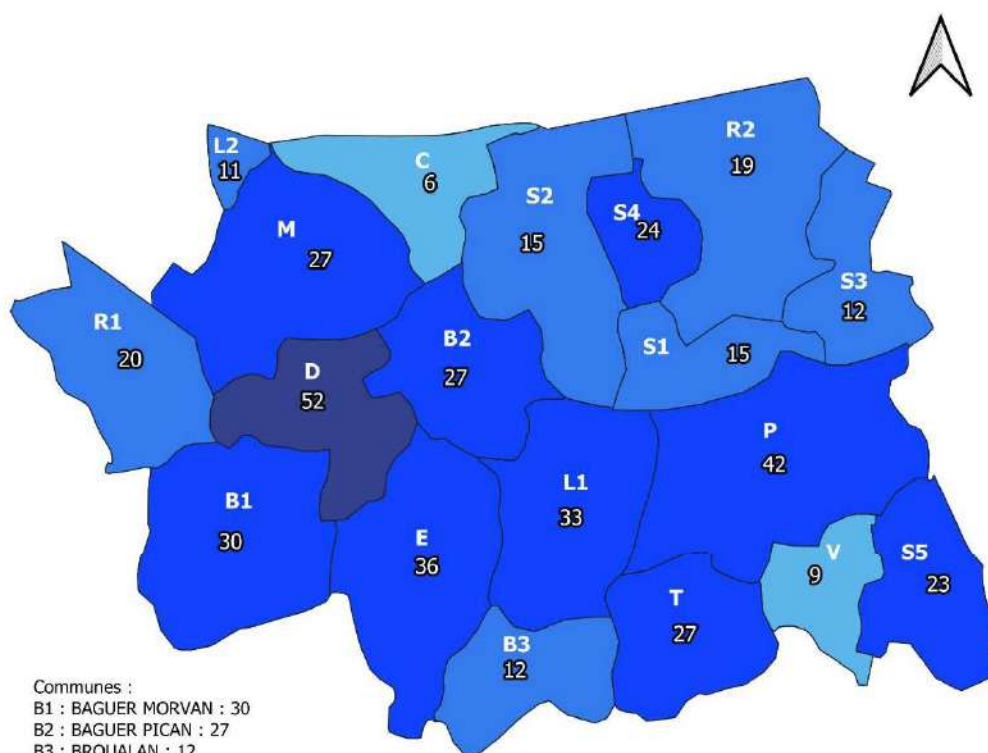
# PAYS DE DOL ET BAIE DU MONT SAINT MICHEL

Prise en charge 100% tous sites



**TOTAL 2025 : 440 foyers détruits**

## PAYS DE DOL ET DE LA BAIE DU MONT SAINT-MICHEL Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



Communes :

- B1 : BAGUER MORVAN : 30
- B2 : BAGUER PICAN : 27
- B3 : BROUALAN : 12
- C : CHERRUEIX : 6
- D : DOL DE BRETAGNE : 52
- E : EPINIAC : 36
- L1 : LA BOUSSAC : 33
- L2 : LE VIVIER SUR MER : 11
- M : MONT DOL : 27
- P : PLEINE FOUGERES : 42
- R1 : ROZ LANDRIEUX : 20
- R2 : ROZ SUR COUESNON : 19
- S1 : SAINS : 15
- S2 : SAINT BROLADRE : 15
- S3 : SAINT GEORGES DE GREHAIGNE : 12
- S4 : SAINT MARCAN : 24
- S5 : SOUGEAL : 23
- T : TRANS LA FORET : 27
- V : VIEUX VIEL : 9

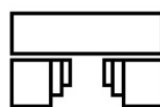
0 2,5 5 km

PAYS DE DOL ET BAIE DU MONT-SAINT-MICHEL

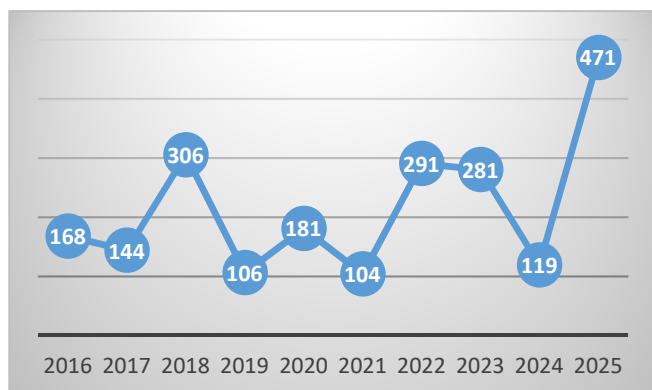
5-10  
10-20  
20-50  
50-100

# ROCHE AUX FÉES COMMUNAUTÉ

Prise en charge 100% tous sites

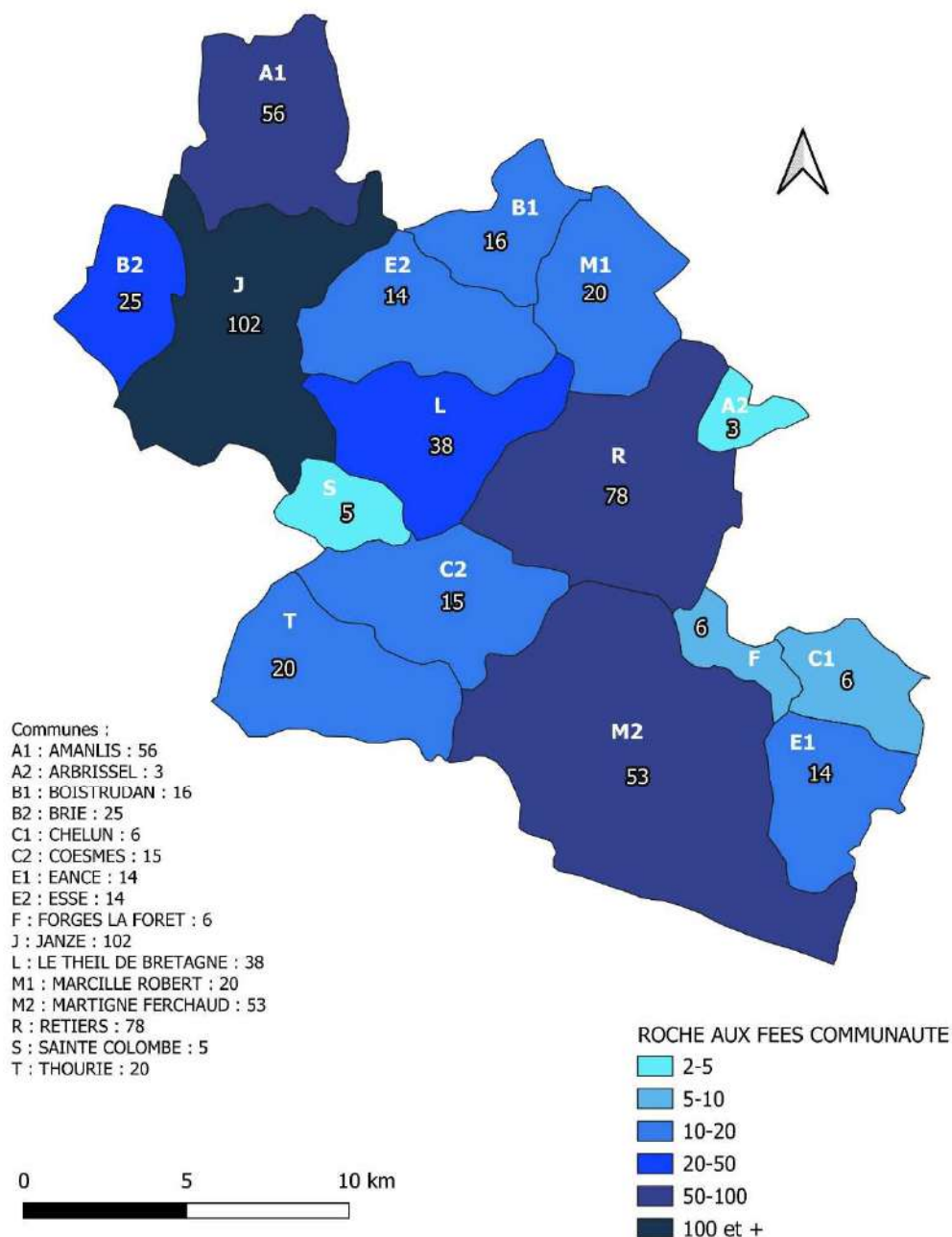


**Roche aux Fées**  
COMMUNAUTÉ



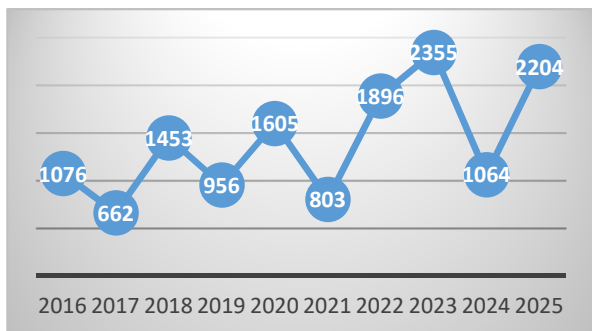
**TOTAL 2025 : 471 foyers détruits**

## ROCHE AUX FEES COMMUNAUTE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



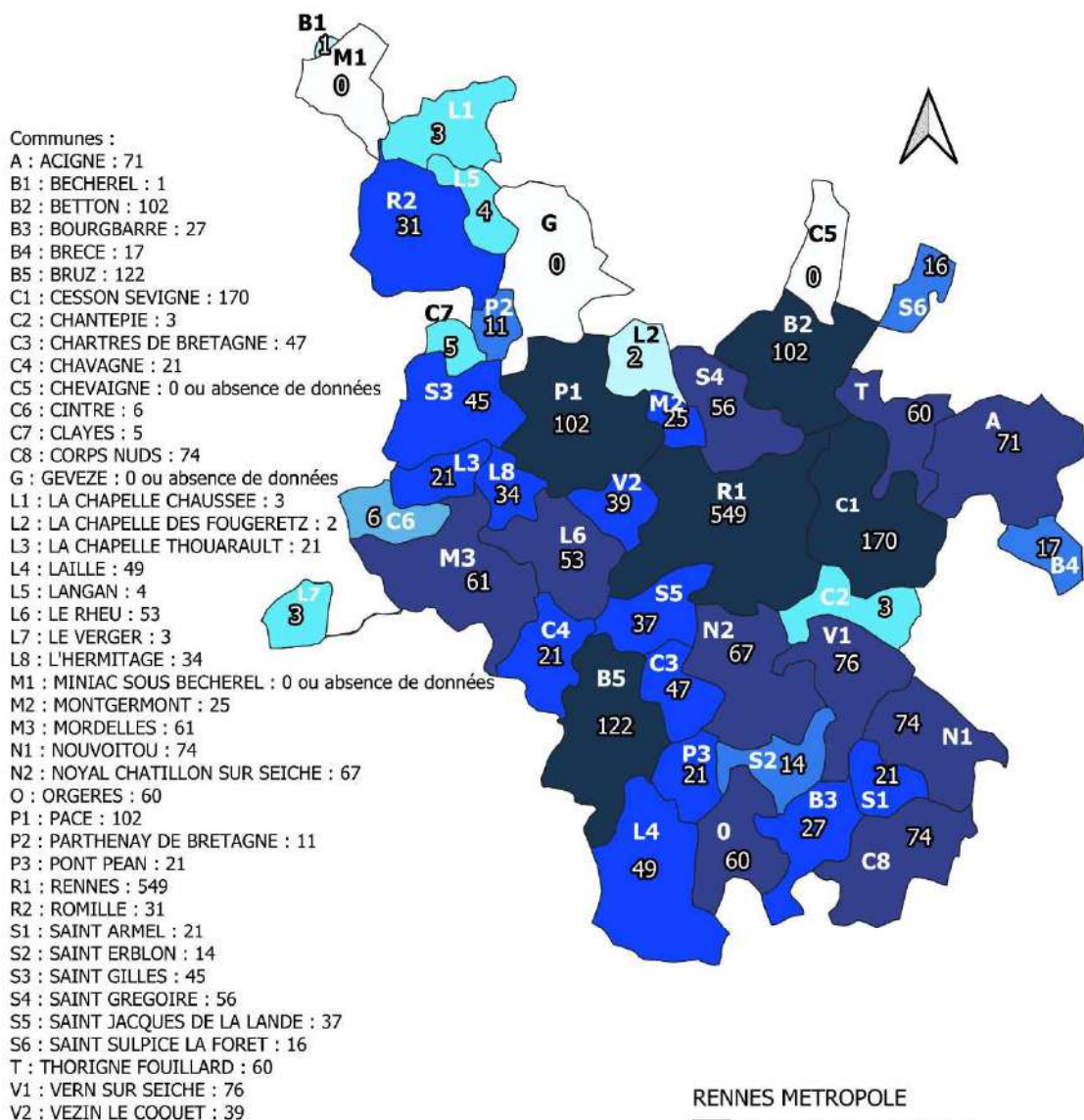
# RENNES MÉTROPOLE

Prises en charges municipales sur la majorité du territoire



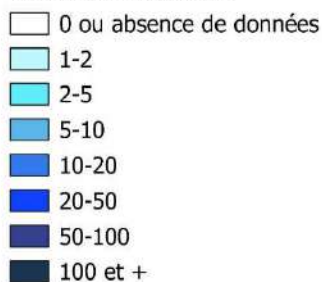
**TOTAL 2025 : 2 204 foyers détruits**

## RENNES METROPOLE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



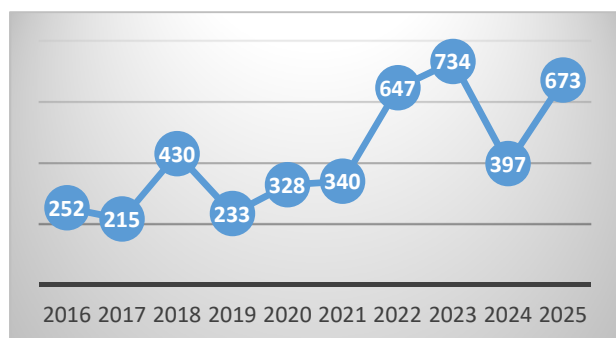
0 7,5 15 km

### RENNES METROPOLE



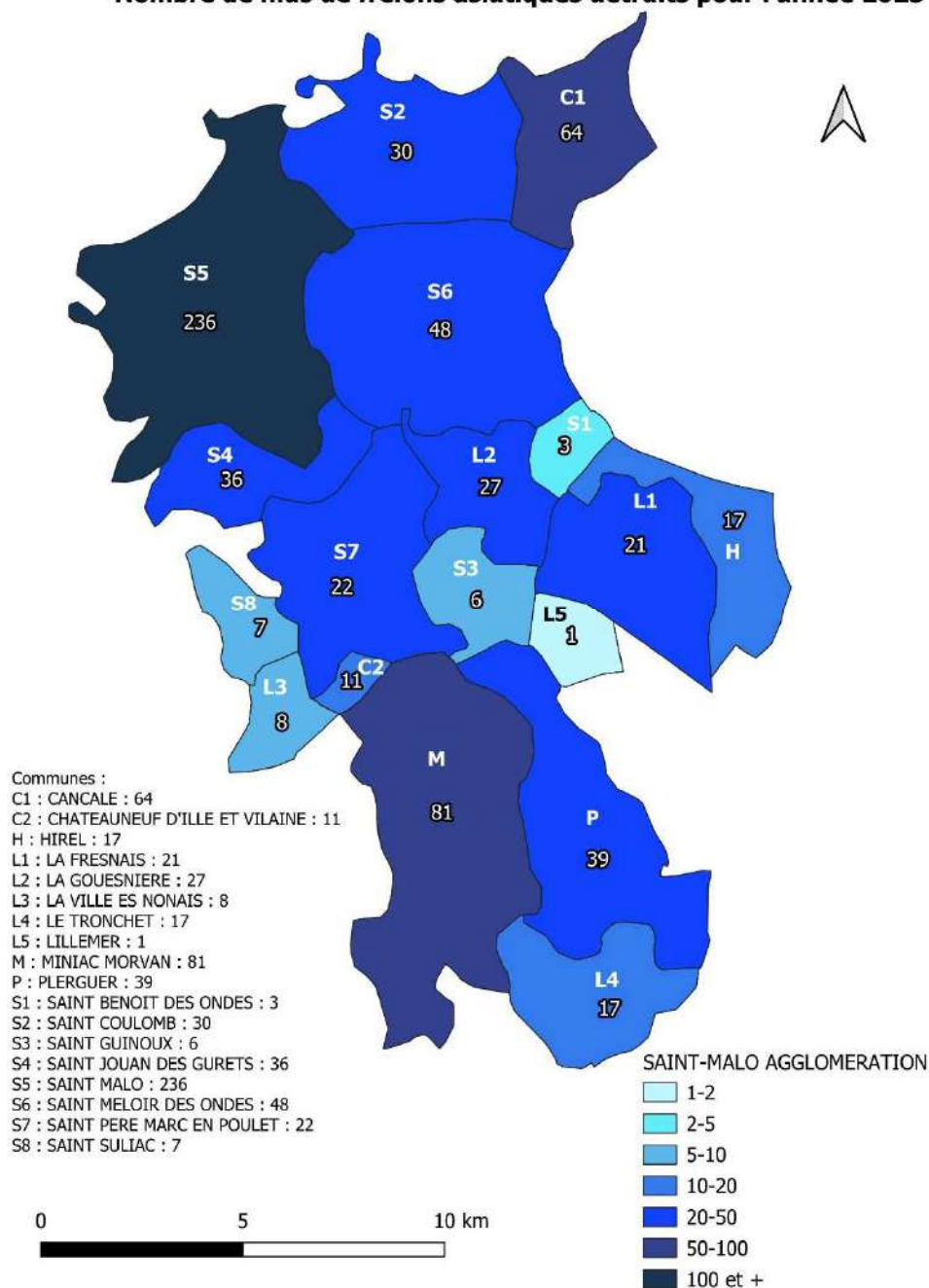
# SAINT MALO AGGLOMÉRATION

**Prise en charge 50% tous sites et accompagnement possible des communes**



**TOTAL 2025 : 673 foyers détruits**

## SAINT-MALO AGGLOMERATION Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



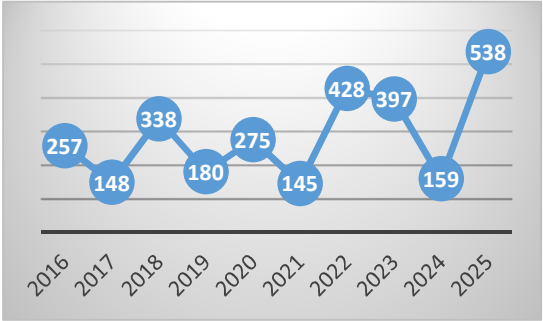


**COMMUNAUTÉ DE COMMUNES  
DE VAL D'ILLE AUBIGNÉ**

*Prise en charge 100% tous sites*



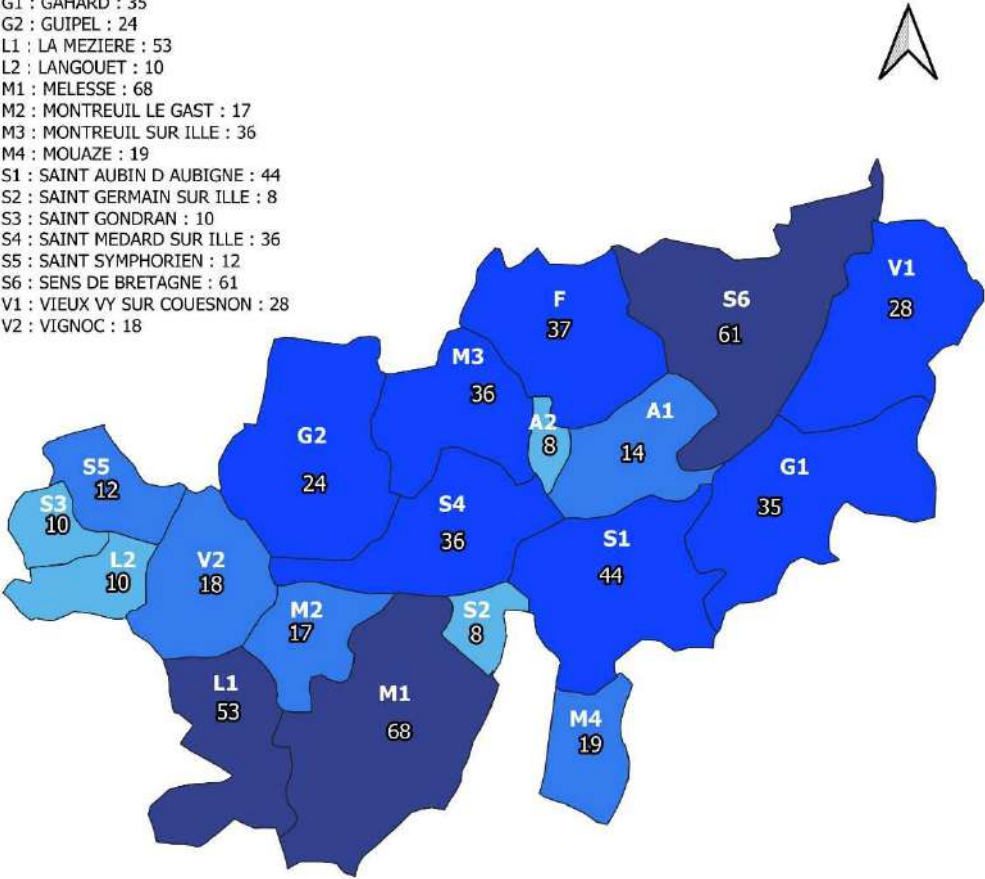
**Val d'ille  
Aubigné**



**TOTAL 2025 : 538 foyers détruits**

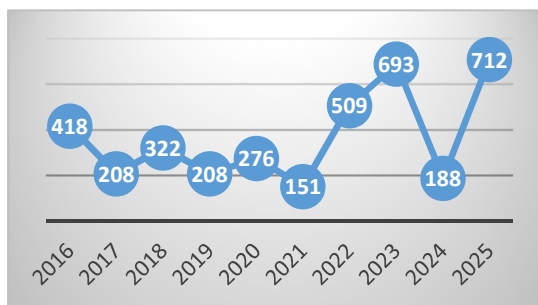
**VAL D'ILLE-AUBIGNE  
Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025**

- Communes :
- A1 : ANDOUILLE NEUVILLE : 14
  - A2 : AUBIGNE : 8
  - F : FEINS : 37
  - G1 : GAHARD : 35
  - G2 : GUIPEL : 24
  - L1 : LA MEZIERE : 53
  - L2 : LANGOUET : 10
  - M1 : MELESSE : 68
  - M2 : MONTREUIL LE GAST : 17
  - M3 : MONTREUIL SUR ILLE : 36
  - M4 : MOUAZE : 19
  - S1 : SAINT AUBIN D AUBIGNE : 44
  - S2 : SAINT GERMAIN SUR ILLE : 8
  - S3 : SAINT GONDRAN : 10
  - S4 : SAINT MEDARD SUR ILLE : 36
  - S5 : SAINT SYMPHORIEN : 12
  - S6 : SENS DE BRETAGNE : 61
  - V1 : VIEUX VY SUR COUESNON : 28
  - V2 : VIGNOC : 18



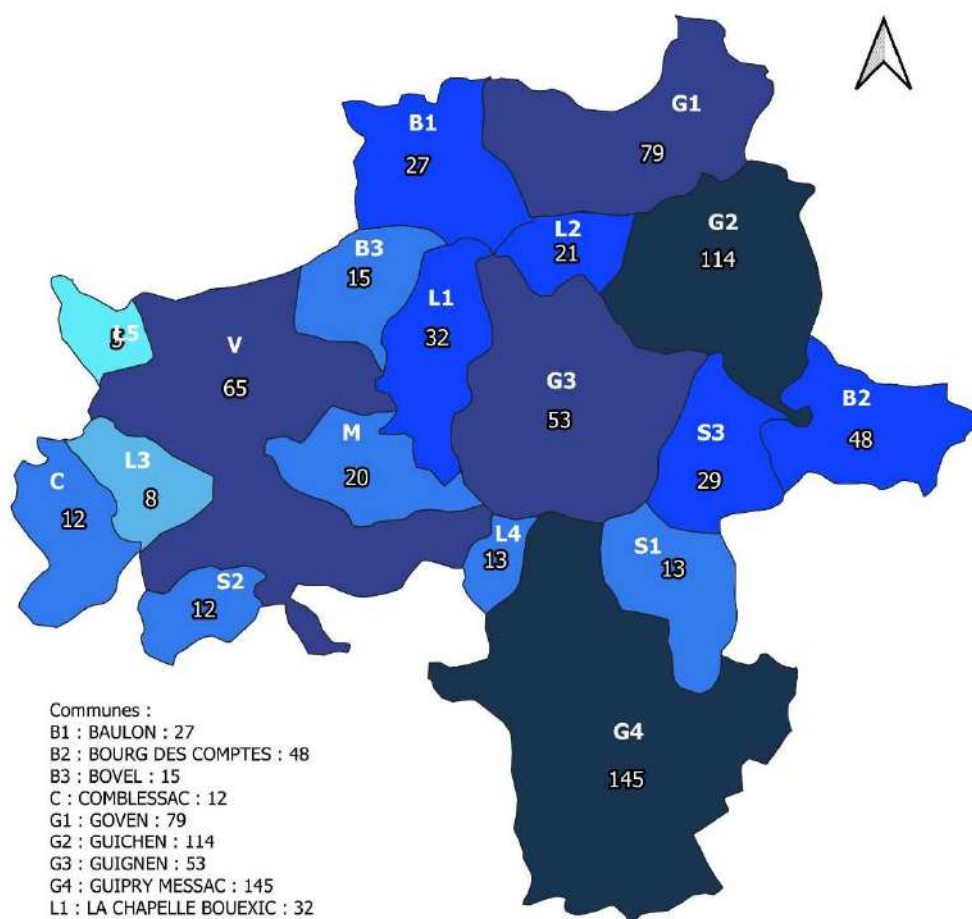
# VALLONS DE HAUTE BRETAGNE COMMUNAUTÉ

Prise en charge 100% tous sites



**TOTAL 2025 : 712 foyers détruits**

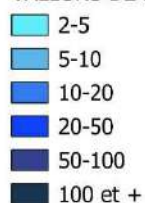
## VALLONS DE HAUTE-BRETAGNE COMMUNAUTE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025



Communes :  
 B1 : BAULON : 27  
 B2 : BOURG DES COMPTES : 48  
 B3 : BOVEL : 15  
 C : COMBLESSAC : 12  
 G1 : GOVEN : 79  
 G2 : GUICHEN : 114  
 G3 : GUIGNEN : 53  
 G4 : GUIPRY MESSAC : 145  
 L1 : LA CHAPELLE BOUEXIC : 32  
 L2 : LASSY : 21  
 L3 : LES BRULAIS : 8  
 L4 : LOHEAC : 13  
 L5 : LOUTEHEL : 5  
 M : MERNEL : 20  
 S1 : SAINT MALO DE PHILY : 13  
 S2 : SAINT SEGLIN : 12  
 S3 : SAINT SENOUX : 29  
 V : VAL D ANAST : 65

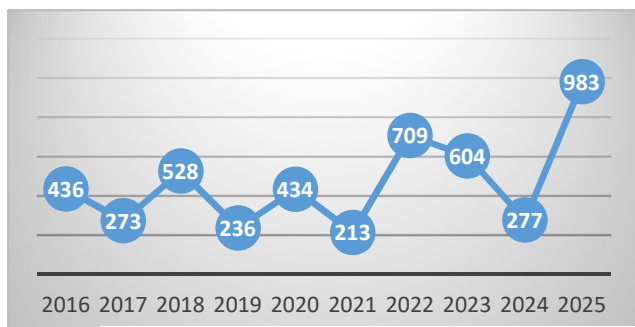
0 5 10 km

VALLONS DE HAUTE-BRETAGNE COMMUNAUTE



# VITRÉ COMMUNAUTÉ

Cofinancement EPCI/communes et/ou particuliers

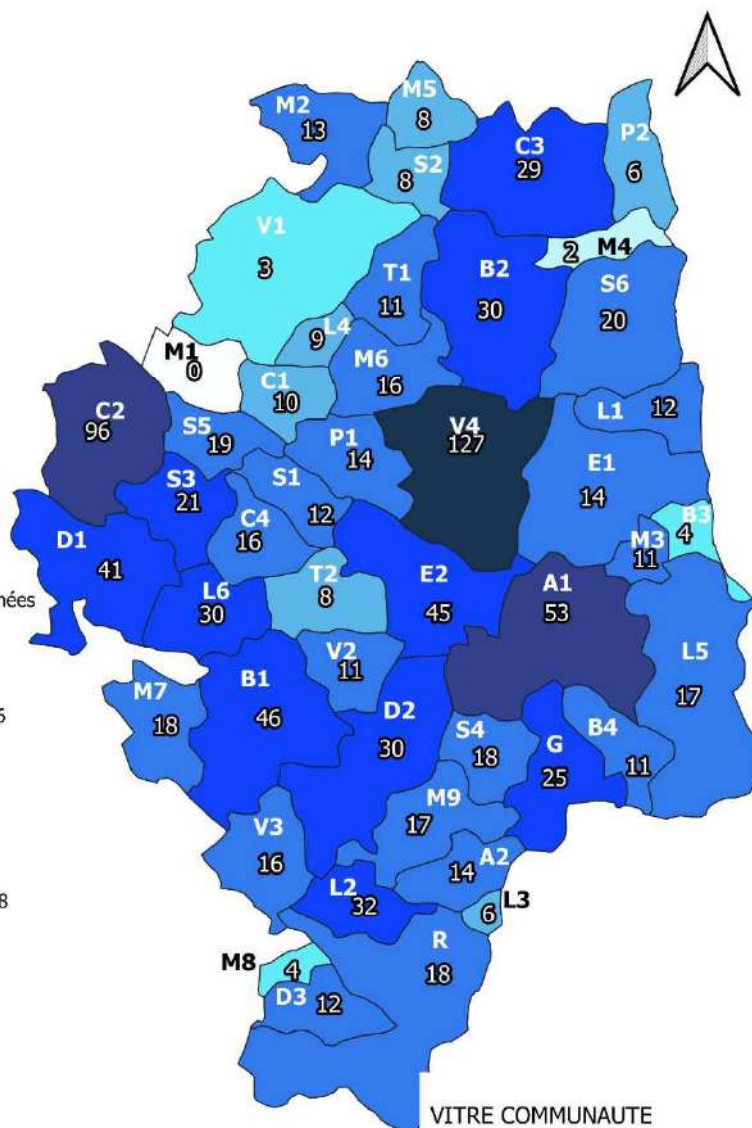


**TOTAL 2025 : 983 foyers détruits**

## VITRE COMMUNAUTE Nombre de nids de frelons asiatiques détruits pour l'année 2025

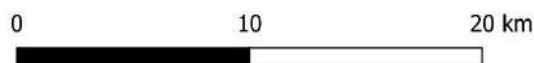
Communes :

- A1 : ARGENTRE DU PLESSIS : 53
- A2 : AVAILLES SUR SEICHE : 14
- B1 : BAIS : 46
- B2 : BALAZE : 30
- B3 : BREAL SOUS VITRE : 4
- B4 : BRIELLES : 11
- C1 : CHAMPEAUX : 10
- C2 : CHATEAUBOURG : 96
- C3 : CHATILLON EN VENDELAIS : 29
- C4 : CORNILLE : 16
- D1 : DOMAGNE : 41
- D2 : DOMALAIN : 30
- D3 : DROUGES : 12
- E1 : ERBREE : 14
- E2 : ETRELLES : 45
- G : GENNES SUR SEICHE : 25
- L1 : LA CHAPELLE ERBREE : 12
- L2 : LA GUERCHE DE BRETAGNE : 32
- L3 : LA SELLE GUERCHaise : 6
- L4 : LANDAVRAN : 9
- L5 : LE PERTRE : 17
- L6 : LOUVIGNE DE BAIS : 30
- M1 : MARPIRE : 0 ou absence de données
- M2 : MECE : 13
- M3 : MONDEVERT : 11
- M4 : MONTAUTOUR : 2
- M5 : MONTREUIL DES LANDES : 8
- M6 : MONTREUIL SOUS PEROUSE : 16
- M7 : MOULINS : 18
- M8 : MOUSSE : 4
- M9 : MOUTIERS : 17
- P1 : POCE LES BOIS : 14
- P2 : PRINCE : 6
- R : RANNEE : 18
- S1 : SAINT AUBIN DES LANDES : 12
- S2 : SAINT CHRISTOPHE DES BOIS : 8
- S3 : SAINT DIDIER : 21
- S4 : SAINT GERMAIN DU PINEL : 18
- S5 : SAINT JEAN SUR VILAINE : 19
- S6 : SAINT M HERVE : 20
- T1 : TAILLIS : 11
- T2 : TORCE : 8
- V1 : VAL D IZE : 3
- V2 : VERGEAL : 11
- V3 : VISSEICHE : 16
- V4 : VITRE : 127



VITRE COMMUNAUTE

- 0 ou absence de données
- 1-2
- 2-5
- 5-10
- 10-20
- 20-50
- 50-100
- 100 et +



## **9. Conclusion-Analyse partielle**

*Le système de référencement des prestataires et la généralisation des dispositifs de prise en charge financière permettent de dresser un bilan très précis et d'analyser en temps réel des données quasiment exhaustives sur le département depuis 2015, ce qui fait de l'Ille et Vilaine un département pilote en la matière.*

*- En 2025, les zones en plan collectif démontrent l'efficacité du dispositif en permettant la destruction systématique et en temps réel des foyers repérés, évitant ainsi le développement complet et exponentiel de colonies importantes portant impact à la biodiversité, aux abeilles et à la santé publique.*

*- En couvrant près de 95% de la surface du département, le dispositif collectif de lutte est accessible à la majeure partie de la population d'Ille et Vilaine. FGDON s'attache chaque année à maintenir ce niveau particulièrement satisfaisant.*

*- Les zones urbanisées constituent le refuge hivernal privilégié des femelles fécondées et héritent ainsi de la majorité des constitutions de colonies, lesquels trouvent dans les zones d'habitat densifiées d'excellentes conditions de développement et d'accès à une nourriture abondante.*

*- Les zones sans prise en charge financière intercommunale ou communale génèrent beaucoup moins de signalements indiquant un probable principe de dissimulation volontaire de l'information préjudiciable à l'action collective. Le niveau de nids traités vis-à-vis de la réalité y est estimé entre 10 et 20% seulement.*

*- L'organisation du plan de lutte départemental a acquis une dimension collective depuis 2015 grâce à la contribution du Conseil Départemental qui permet la mise en place de l'action départementale coordonnée.*

*- A la lecture des statistiques annuelles, l'aspect cyclique et aléatoire du développement des colonies en lien avec les conditions météorologiques est largement démontré.*

*Cette forme excessivement variable d'évolution annuelle pose un problème dans l'équilibre budgétaire des collectivités partenaires risquant ainsi de remettre en cause leur implication.*

*Afin de remédier à cette contrainte et éviter toute remise en question de la dimension collective du plan de lutte, FGDON35 propose depuis 2020 le développement de dispositifs locaux de lutte à coûts forfaitaires réduits pour les territoires exprimant des difficultés.*

*Des régies techniques locales FGDON sont ainsi développées dans un but de pérennisation du programme de lutte au sein d'un cadre budgétaire préalablement défini.*



## Remerciements :

**FGDON Ile et Vilaine remercie l'ensemble des partenaires de ce programme de lutte :**

- **Le Conseil Départemental d'Ile et Vilaine** pour sa dotation d'aide au fonctionnement
- **Les communautés de communes** adhérentes au programme pour leur engagement financier dans la destruction des foyers et leur approche collective de la problématique
- **Les communes** qui accompagnent financièrement leurs administrés dans la prise en charge des coûts de destruction de foyers facilitant l'exhaustivité des suppressions de foyers.
- **Le Groupement de Défense Apicole (GDSA35) et le syndicat des apiculteurs d'Ile et Vilaine** pour leur implication
- **Le réseau de bénévoles, d'élus locaux et d'agents** agissant en qualité de référents communaux et assurant un relai local fiable de l'information

