



Enquête sur les dégâts d'oiseaux et petits gibiers : résultats 2018

C. Sausse, c.sausse@terresinovia.fr

08-01-19

Résumé

Les déclarations de dégâts ont été peu nombreuses en 2018. Compte tenu de la nature déclarative de l'enquête, il n'est pas possible de conclure à une évolution quantitative. Toutefois le profil des dégâts (cultures, espèces...) reste globalement identique depuis 2016.

Remerciement

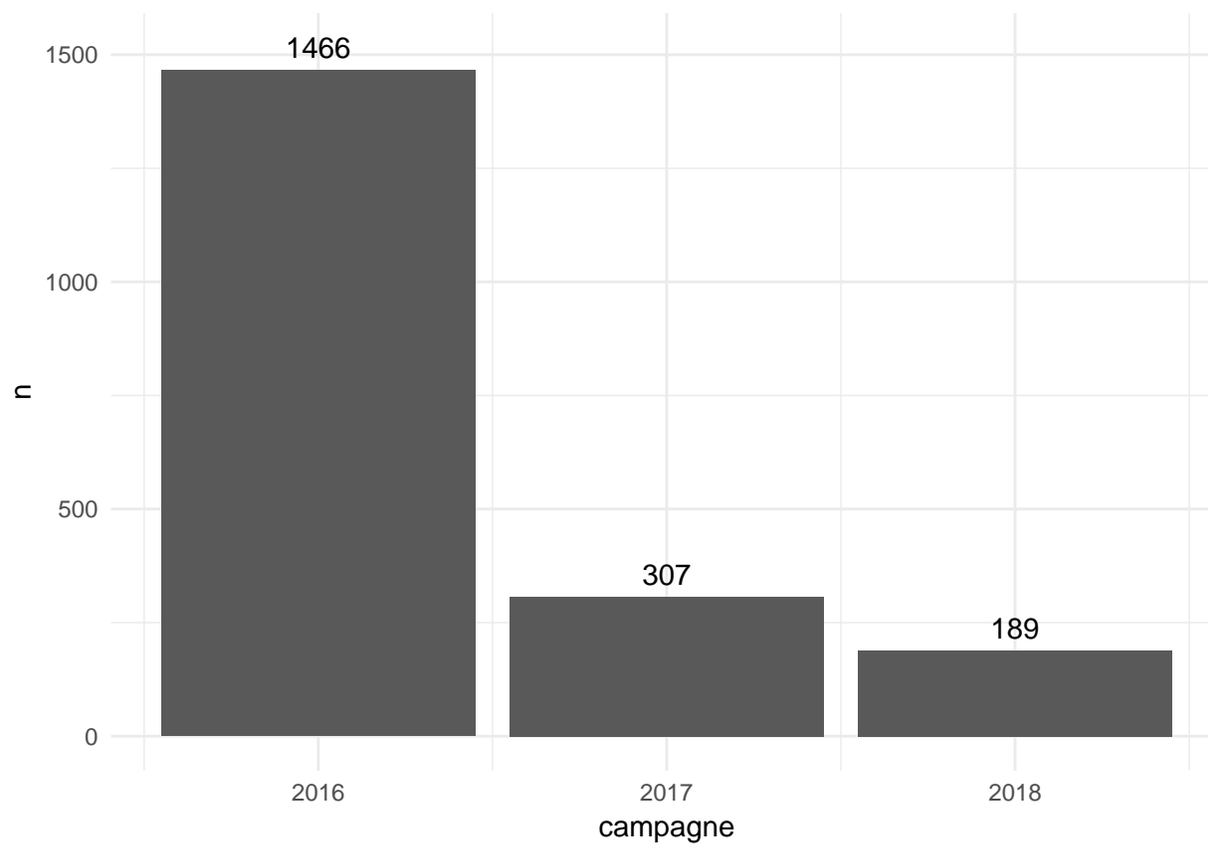
Terres Inovia tient à remercier les producteurs qui ont participé à l'enquête 2018, ainsi que les organismes économiques, chambres d'agriculture et autres partenaires qui ont activement relayé cette action de déclaration de dégâts sur cultures oléagineuses et protéagineuses.

1. Objectifs et méthodes

L'enquête mise en place en 2016 et reconduite chaque année concerne les dégâts d'oiseaux et de petits gibiers sur les cultures couvertes par Terres Inovia. Outre un objectif d'acquisition de connaissances, elle vise à obtenir des informations en vue d'un éventuel classement nuisible de certaines espèces dans le cadre d'une gestion concertée. Les données ont été recueillies grâce à une enquête en ligne complétée d'un guide d'identification : <http://manager.e-questionnaire.com/questionnaire.asp?a=qvfqVQhuUF>. Cette enquête, relayée par Terres Inovia et ses partenaires auprès des producteurs, est déclarative. En conséquence les résultats qui suivent ne donnent pas une estimation exhaustive des dégâts. Ils concernent uniquement un échantillon issu d'agriculteurs volontaires. Le traitement annuel des données est réalisé sur une fenêtre de 3 ans pour mettre en lumière d'éventuelles évolutions.

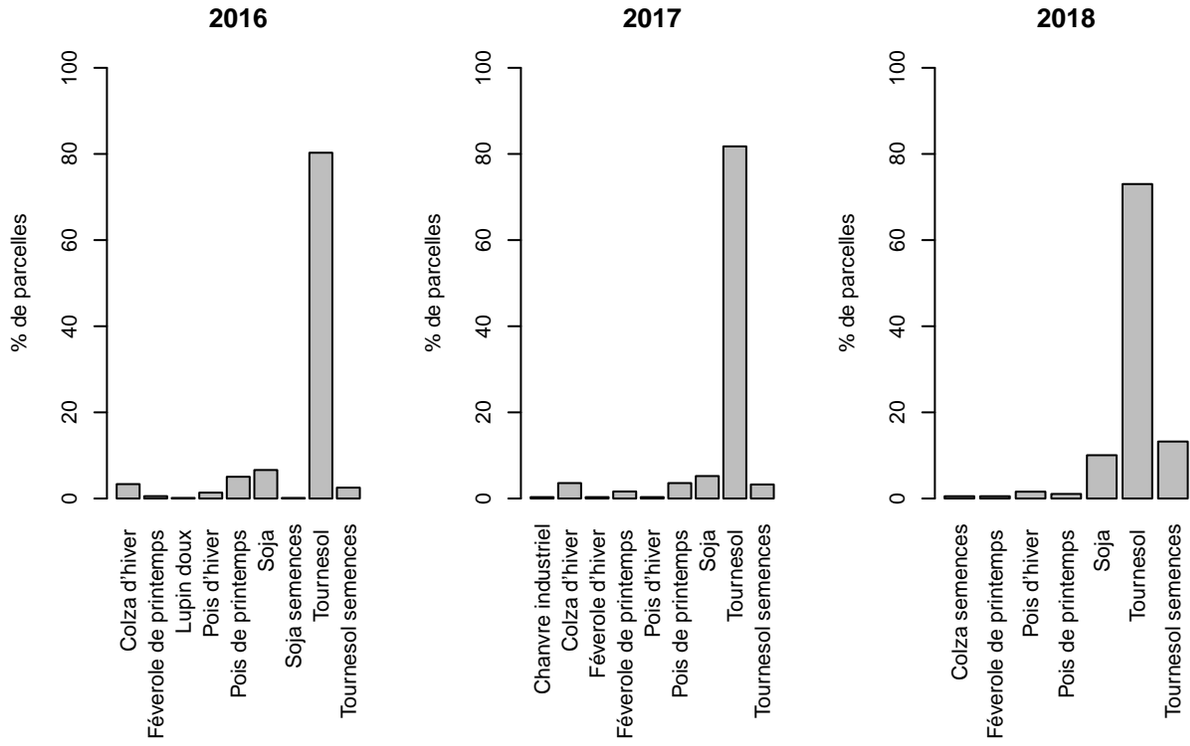
2. Résultats

Nombre de déclarations



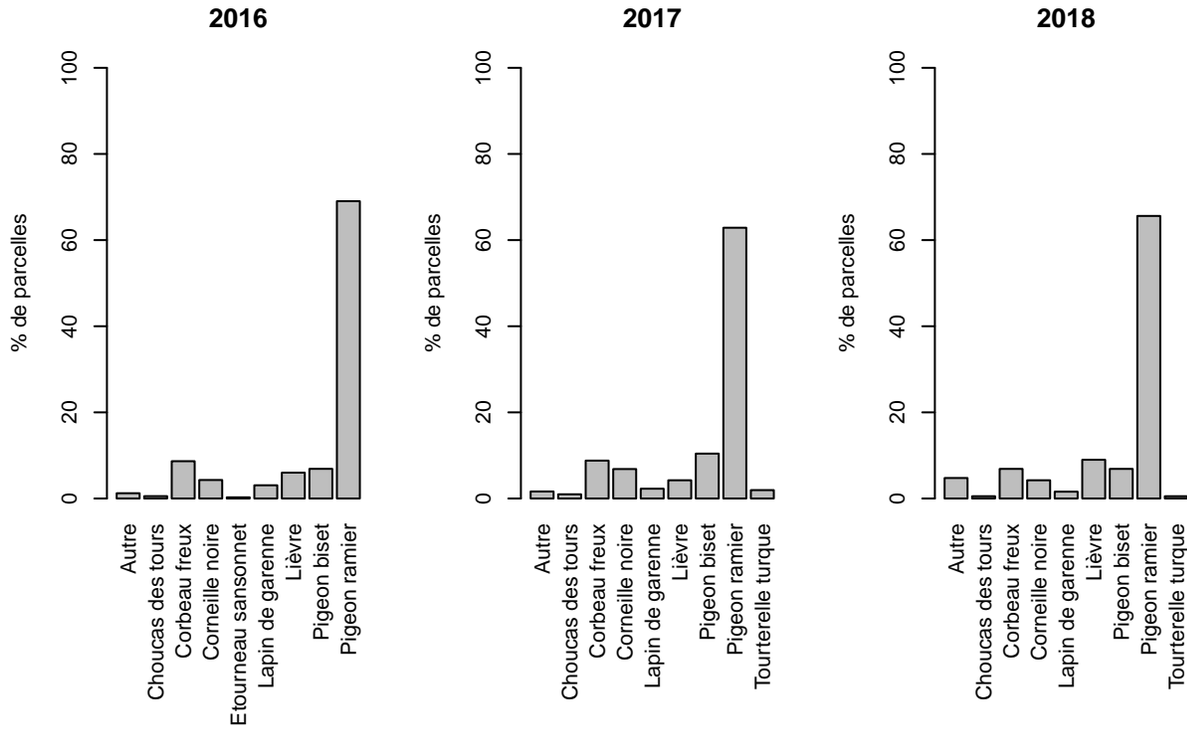
Le nombre de déclarations continue à s'éroder, après une forte baisse en 2017.

Pourcentage de déclarations par culture



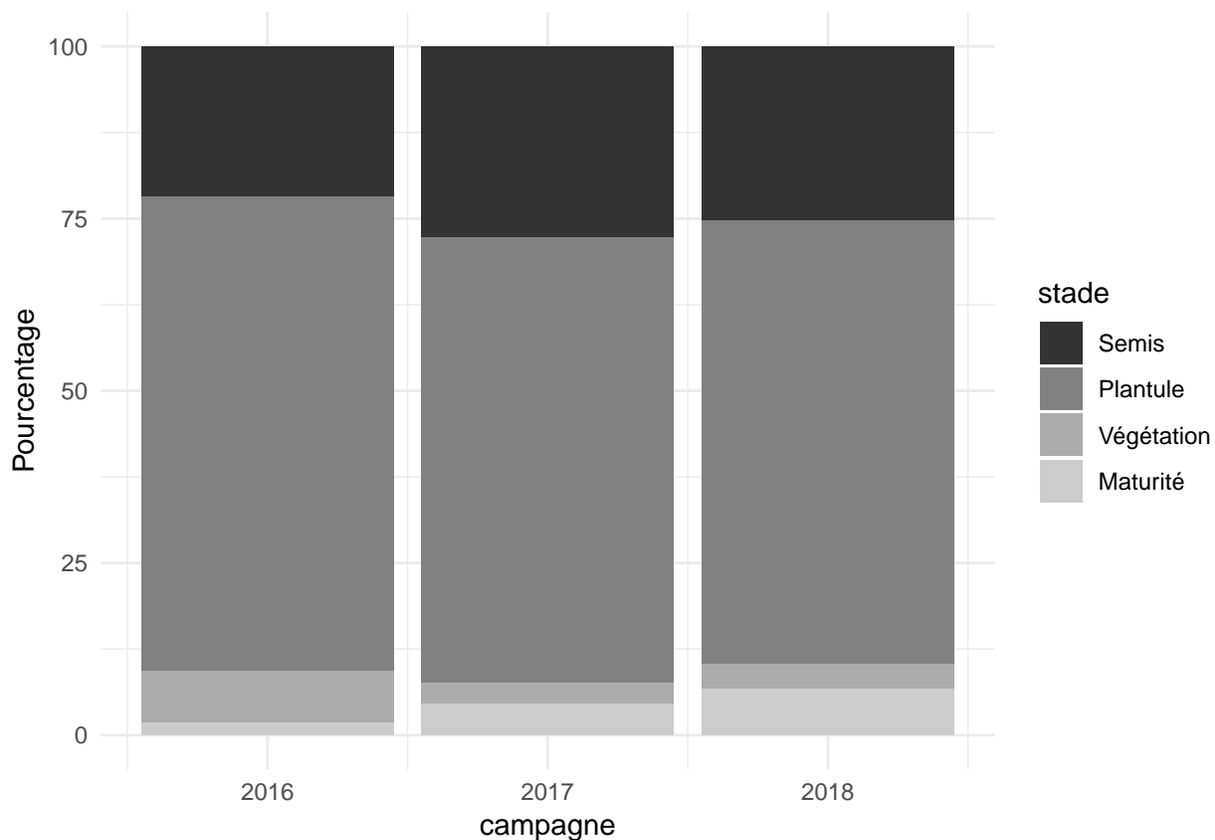
La structuration est identique entre années. Le tournesol est la principale culture touchée.

Pourcentage de déclarations par espèces



La structure par espèces n'a pas changé avec une prédominance du pigeon ramier.

Stades attequés (tournesol)



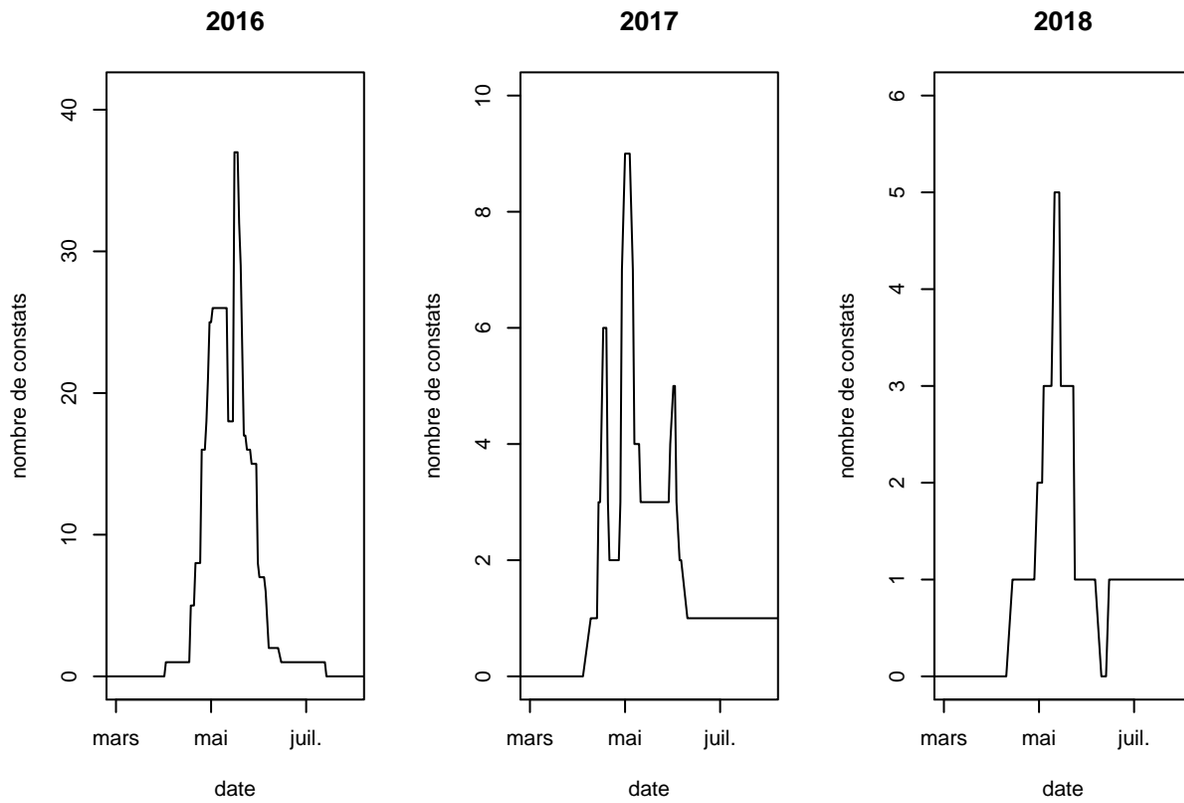
La proportion de dégâts à maturité a légèrement augmenté en 2018.

Stades attequés par oiseaux (tournesol) : pourcentage et nombre total de cas, toutes années confondues

Stade	Autre	Choucas	Freux	Corneille	Etourneau	Lapin	Lièvre	Pigeon biset	Pigeon ramier
Semis	23	20	49	45	0	4	2	16	21
Plantule	64	80	47	47	100	82	53	70	75
Végétation	10	0	3	6	0	16	46	8	3
Maturité	5	0	3	4	0	0	0	8	3
TOTAL	22	5	148	76	3	33	106	121	1049

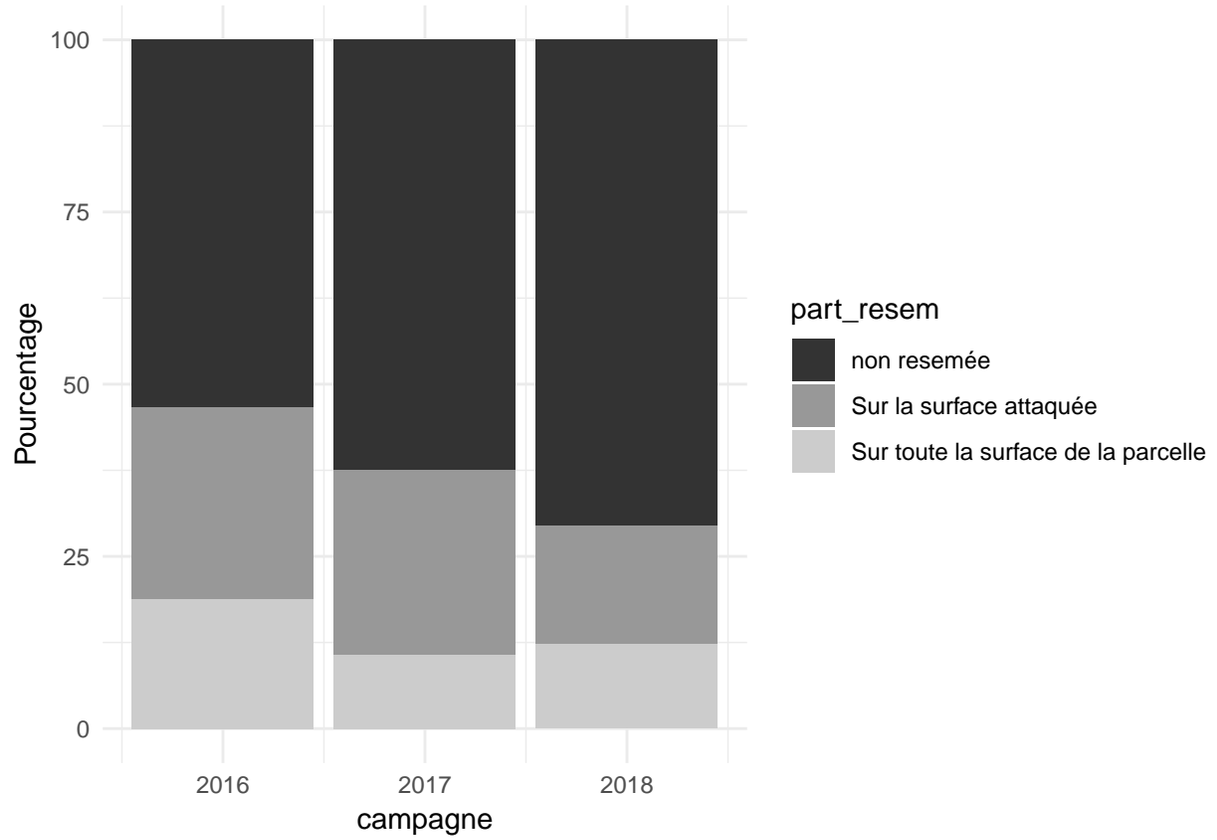
Le tableau souligne que les dégâts de corvidés peuvent intervenir dès le semis, alors que ceux de colombidés concernent principalement les plantules.

Dynamique temporelle des dégâts



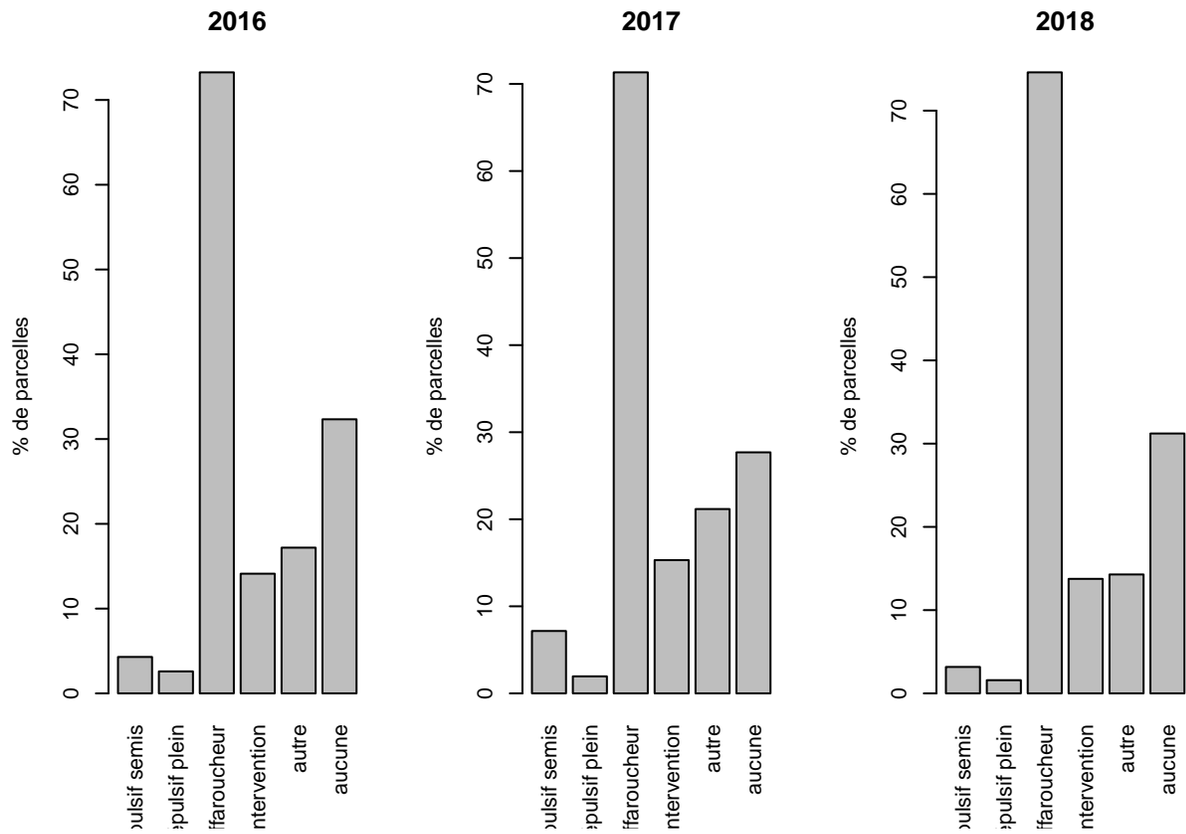
La levée du tournesol reste la principale phase critique.

Resemis



2018 se distingue par une plus faible proportion de parcelles resemées.

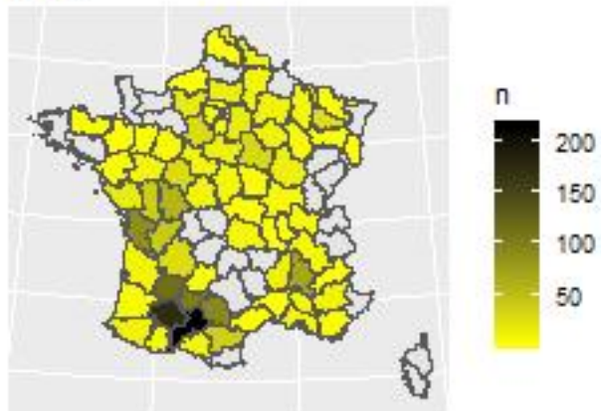
Pratiques de lutte



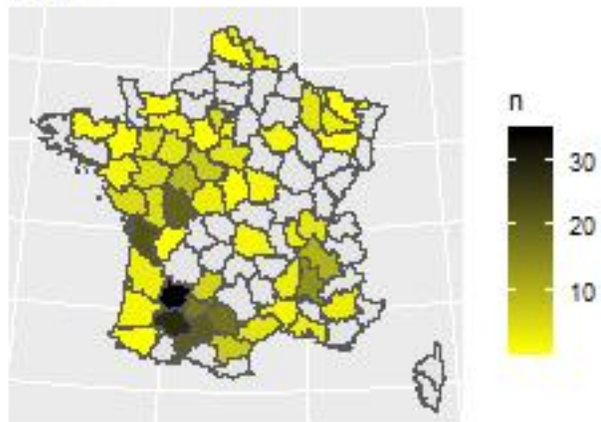
Un tiers des parcelles n'ont pas fait l'objet de mesures de protection. Les méthodes sont toujours dominées par l'effaroucheur.

Variations géographiques ; nombre total de déclarations

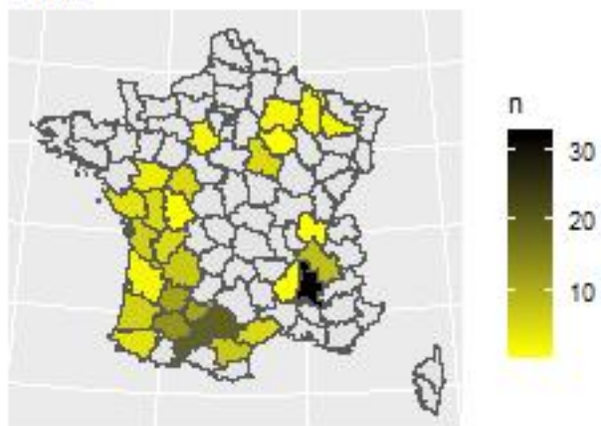
2016



2017

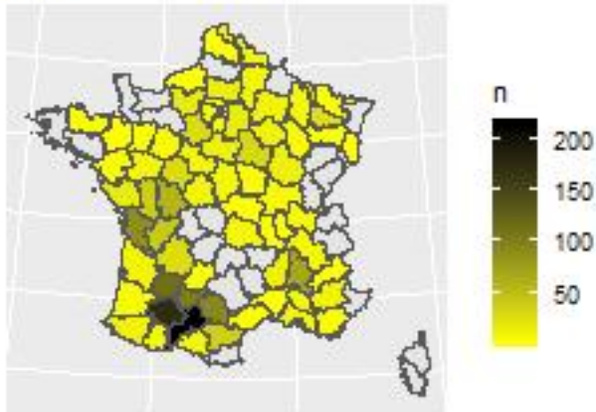


2018

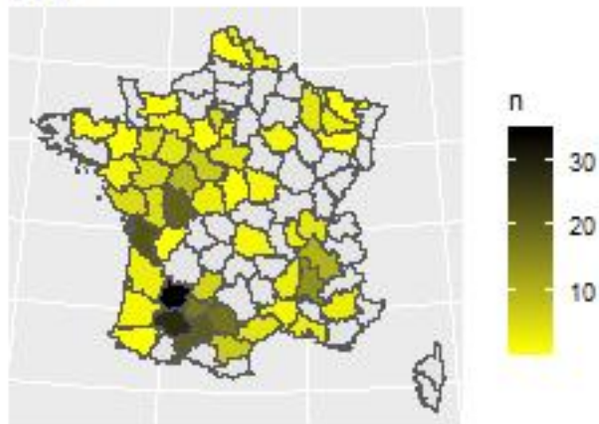


Variations géographiques ; nombre de déclarations de dégâts de pigeons ramiers

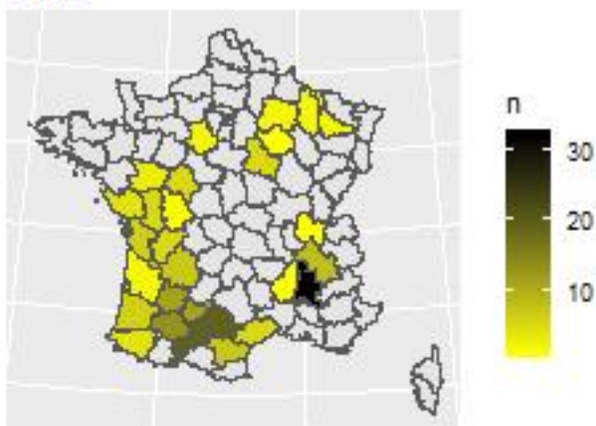
2016



2017



2018



Les dégâts de pigeons ramiers sont toujours concentrés sur les bassins de production de tournesol. A noter cette année l'importance des dégâts en Drôme.

3. Conclusion

Les résultats de l'enquête dépendent du degré de mobilisation des producteurs, qui s'érode d'année en année. Les déclarations n'apportent aucun gain individuel et la lassitude peut gagner les répondants. La comparaison interannuelle est par conséquent difficile interprétable d'un point de vue quantitatif. En revanche, l'analyse qualitative montre une forte stabilité des cultures impactées, du profil des dégâts et des méthodes de lutte.