

LE RESEAU 2013

Etat général

Seize parcelles sont référencées cette semaine dans Vigiculture (annexe 1) avec un stade moyen de 8 feuilles vraies.

- 8 à 10 feuilles pour les semis du 26 au 30 mars
- 6 à 8 feuilles pour les semis du 01 au 04 avril

Le retard de végétation est important et reste estimé à deux semaines minimum.



NUISIBLE ET PARASITE

GIBIER

Contexte d'observations

Des dégâts de lièvres sont fréquemment observés.

DESCRIPTION

Ils consomment des rangs sur plusieurs mètres. A l'emplacement des dégâts, des feuilles sont retrouvées aux pieds des betteraves consommées. Après le stade 8 feuilles vraies la perte de pieds est moins fréquente. Ces dégâts occasionnent plutôt un retard de végétation.



TEIGNES

Contexte d'observations

Le réseau d'observation des teignes avec piégeage des papillons est en place depuis six semaines. Cette semaine, un site présente la première capture de papillons (Gidy), malgré une météo très défavorable au développement de ce parasite.

DESCRIPTION

Le résobet teignes 2013 comporte 7 sites pour le suivi des vols.

		Nombre Papillons			% plantes touchées		
		13-mai	20-mai	27-mai	13-mai	20-mai	27-mai
45	Puiseaux ITB	0	0	0	nc	nc	nc
	Echilleuses coop PUISEAUX	0	0	0	nc	nc	nc
	Bromeilles CRISTAL UNION	0	0	0	nc	nc	nc
	Escrennes SVI	0	0	0	nc	nc	nc
	Blandy SVI	0	0	0	nc	nc	nc
	Gidy TEREOS	0	0	3	nc	nc	0
28	Toury SVI	0	0	0	nc	nc	nc

REPOUSSES D'ADVENTICES

L'efficacité des interventions chimiques est excellente. Il convient de surveiller l'arrivée de nouvelles levées d'adventices qui peuvent être :

Chénopode blanc



Renouée liseron



Morelle noire



Mercuriale



Renouée des oiseaux



Colza



A ce stade de développement de la culture, si la météo le permet, des interventions mécaniques peuvent être envisagées.

DESHERBAGE MECANIQUE

L'utilisation de matériel de désherbage mécanique, telles que la houe rotative ou la bineuse équipée de moulins, interviendra au moins après la réalisation de 2 traitements chimiques en plein.

L'agressivité de ces matériels, pour détruire des jeunes adventices (stade fil blanc à cotylédons), est également trop importante pour des betteraves avant le stade 4 feuilles naissantes - 4 feuilles vraies.

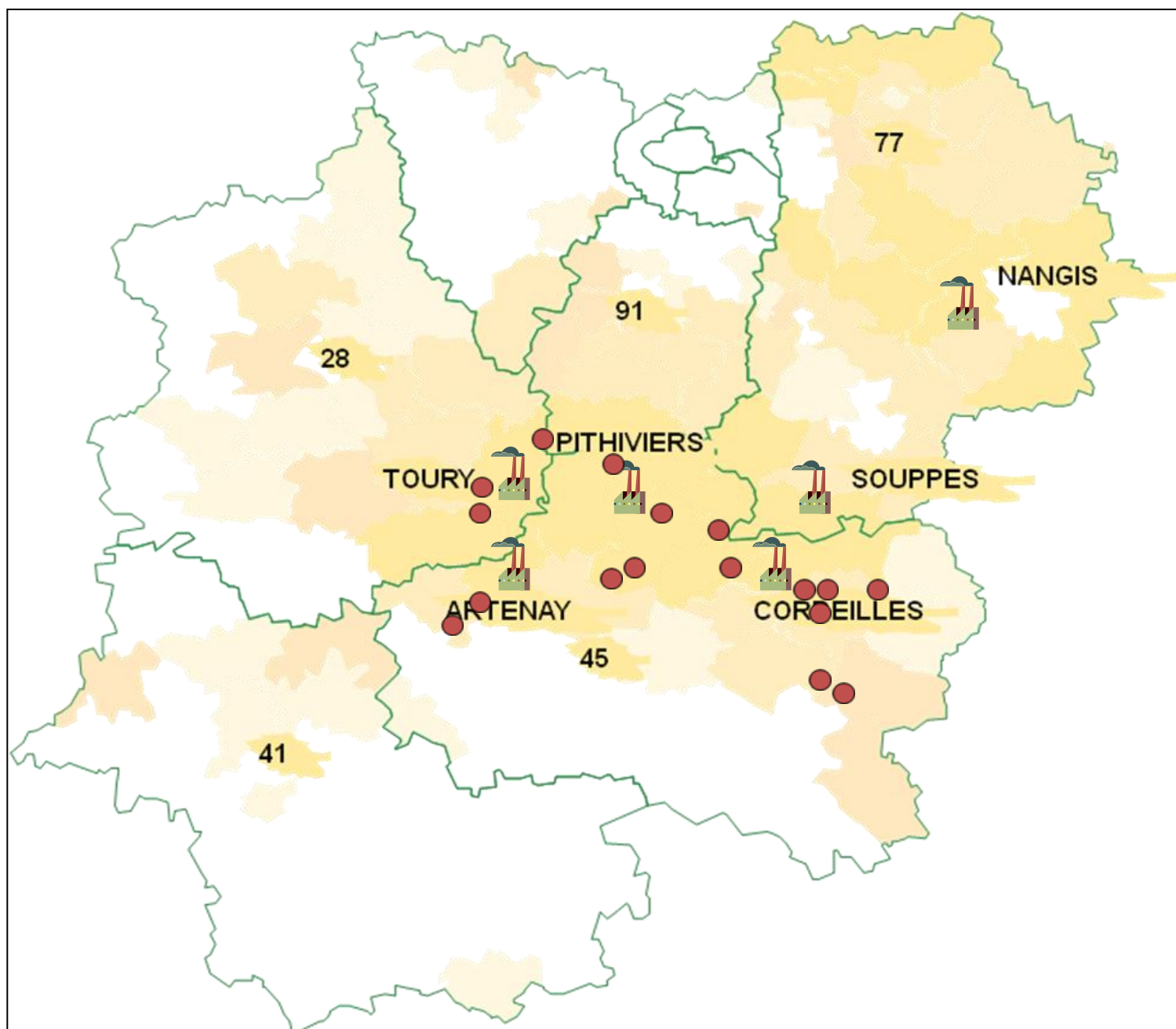
A partir de ce stade de la culture, et si les conditions météorologiques le permettent (sol ressuyé, absence de pluie dans les 24 à 48 h), le désherbage mécanique peut commencer.

Vérifier que les pertes de betteraves n'excèdent pas 5 %. Renouvelez l'intervention dans les 8 jours, pour détruire les nouvelles levées d'adventices. Au préalable, un sol plat et suffisamment rappuyé permettra une bonne efficacité de ces matériels, et facilitera leur réglage.



Annexes

Sites observés – réseau BSV 2013 (annexe 1)



Directeur de publication : Jean-Pierre LEVEILLARD, Président de la Chambre régionale d'agriculture du Centre
13 avenue des Droits de l'Homme – 45921 ORLEANS

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, qui ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale d'agriculture du Centre dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.