

SITUATION

Cette semaine, le réseau signale un redémarrage de **la fusariose hivernale** suite à l'épisode pluvieux de ces dernières semaines dans plusieurs régions mais on devrait peu à peu assister à sa disparition si les conditions s'améliorent. Les premiers symptômes de **Dollar spot** sont à noter dans les landes et Pyrénées-Atlantiques qui doivent gérer simultanément fusariose hivernale et dollar spot. La présence de **tipules** est générale sur notre territoire, elle est signalée partout en France sur greens, fairways et départs.

Présence ponctuelle de **Rhizoctiniose** et d'**Anthracnose** dans le 92, observation qui a été rapportée la semaine dernière.

Dans toutes les régions, la présence des larves de derniers stades puis de vol de **Tipules** ont été observés la semaine dernière sur greens, départs et fairways.

Concernant les adventices : présence de **Pâturin annuel** (près de 10 % de recouvrement) qui a été signalé sur production de gazon de plaquage (40).

Pour les dicotylédones : **pâquerettes** (14), Myagre et Porcelle (40) sont signalés ponctuellement sur fairways.





Vos observations :	Groupe 1 BASSIN PARISIEN / Centre / Centre-Est : Île-de- France, Centre, Bourgogne	Groupe 2 NORD-OUEST : Basse-Normandie, Haute-Normandie, Bretagne, Pays-de-la- Loire	Groupe 3 NORD-EST : Nord-Pas-de-Calais, Alsace, Lorraine, Picardie, Franche-Comté, Champagne-Ardenne	Groupe 4 SUD-OUEST : Poitou- Charentes, Aquitaine, Limousin, Auvergne, Midi-Pyrénées, Pays Basque	Groupe 5 SUD-EST : Rhône-Alpes, PACA, Languedoc-Roussillon, Corse
--------------------	--	---	--	--	--





Fusariose hivernale**Risque MOYEN.**

Attaques sur greens et départs et fairways de golf (92, 09, 64,40).



Photo : J.M. Montauban

Vos observations :	Groupe 1 BASSIN PARISIEN / Centre / Centre-Est : Île-de-France, Centre, Bourgogne	Groupe 2 NORD-OUEST : Basse-Normandie, Haute-Normandie, Bretagne, Pays-de-la- Loire	Groupe 3 NORD-EST : Nord-Pas-de-Calais, Alsace, Lorraine, Picardie, Franche- Comté, Champagne- Ardenne	Groupe 4 SUD-OUEST : Poitou- Charentes, Aquitaine, Limousin, Auvergne, Midi-Pyrénées, Pays Basque	Groupe 5 SUD-EST : Rhône- Alpes, PACA, Languedoc- Roussillon, Corse
Dollar spot Rhizoctiniose Anthracnose	Présence ponctuelle sur green de <i>Rhizoctinia cerealis</i> (92)  Photo : Laurent Murail	RAS	RAS	Premiers symptômes de Dollar spot (40).  Photo : J.M. Montauban	RAS
	Présence d'Anthracnose sur green (92)  Photo : Alain Dehaye	RAS	RAS		RAS
Tipules <i>Tipula sp</i>	<p>Risque FORT : Beaucoup de dégâts de tipules signalés sur greens de golfs.</p>  Photo : Laurent Murail (37)				

Vos observations :	Groupe 1 BASSIN PARISIEN / Centre / Centre-Est : Île-de-France, Centre, Bourgogne	Groupe 2 NORD-OUEST : Basse-Normandie, Haute-Normandie, Bretagne, Pays-de-la- Loire	Groupe 3 NORD-EST : Nord-Pas-de-Calais, Alsace, Lorraine, Picardie, Franche- Comté, Champagne- Ardenne	Groupe 4 SUD-OUEST : Poitou- Charentes, Aquitaine, Limousin, Auvergne, Midi-Pyrénées, Pays Basque	Groupe 5 SUD-EST : Rhône- Alpes, PACA, Languedoc- Roussillon, Corse
Pâturin annuel	RAS			Présence de Pâturin annuel (40) 	RAS
Pâquerette Myagre Porcelle enracinée	RAS	Présence de <i>Bellis perennis</i> (14)  Dessin O. Dours	RAS	Présence de <i>Myagrum perfoliatum</i> 	et <i>Hypochoeris radicata</i> sur fairways (40) 
				Photo : J.M. Montauban	

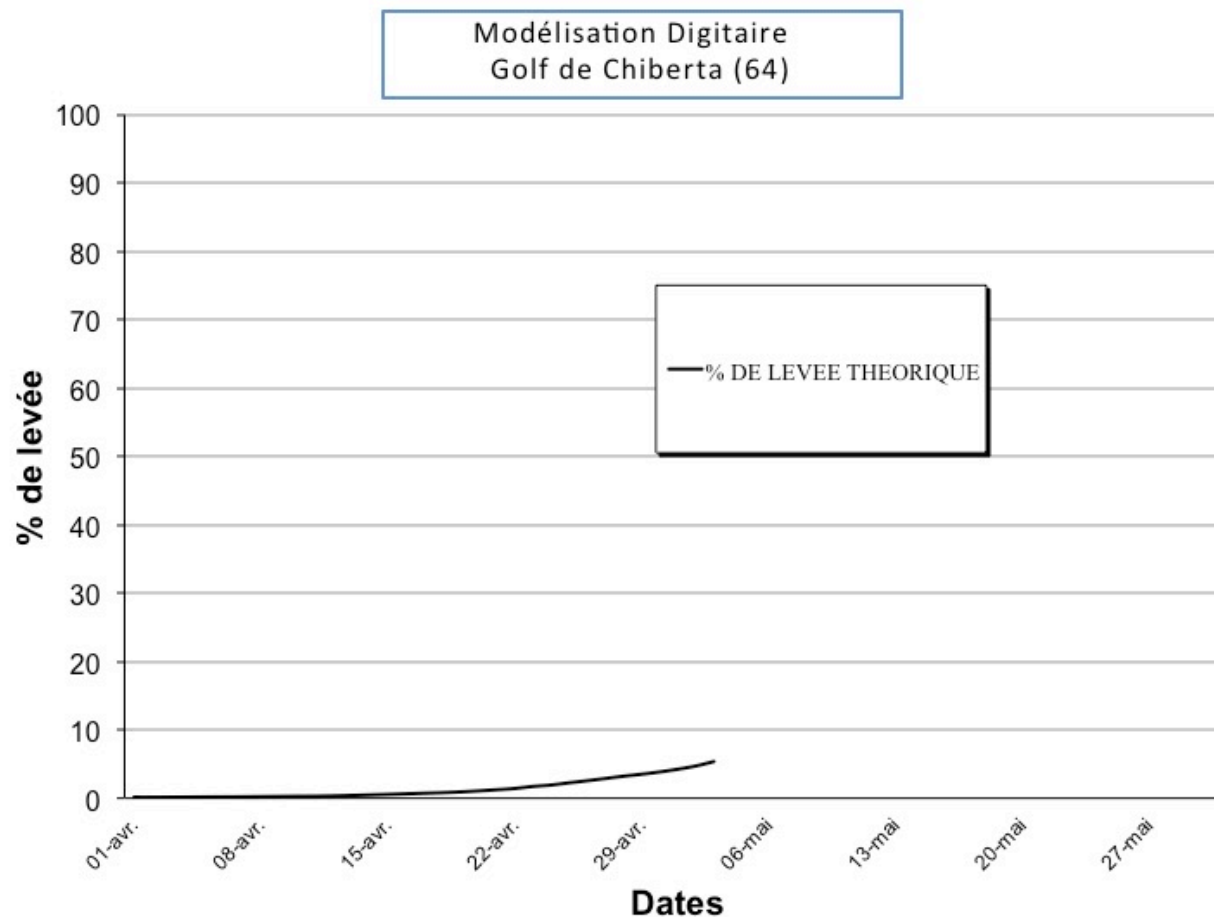
Modélisation digitale



Les premières levées de Digitaires sont apparues et effectives mais il est un peu trop tôt pour positionner les premiers traitements.

Nous sommes actuellement à 6% environ des levées théoriques de *Digitaria* sp.

Grâce à Patxi Ithurry (Golf de Chiberta-64), nous recevons les données températures sol de sa sonde, ce qui nous permet de modéliser la dynamique des graminées estivales afin de mieux raisonner le désherbage.



Nous constatons une baisse alarmante des observations transmises au réseau Feelgreen. Trop peu de retours des bilans phyto n'ont pas permis de faire la synthèse 2014.

RAPPEL DU RESEAU lien internet : <http://www.epidemiosurveillancegazons.fr>



RAPPEL DE VOTRE MISSION

- Détecter précocement les organismes émergents avant toute détérioration incontrôlable des situations (ex : insectes du sol : *Sphenophorus*, espèces mauvaises herbes d'origine tropicale, etc.).
- Disposer des pratiques permettant de caractériser l'exposition des applicateurs, des joueurs et des milieux afin que les instances chargées de l'évaluation appréhendent mieux les risques liés à l'utilisation des produits phytosanitaires.
- Disposer d'indicateurs permettant de juger de l'efficacité du contrôle des bio-agresseurs et d'identifier les dérives d'efficacité rapidement afin de mettre en place des actions correctives (nouvelles expérimentations, études de stratégies, dérogations...).
- Le rythme des réponses sera hebdomadaire. L'absence, comme l'apparition, doivent être précisées.
- Après apparition, vous devrez renseigner les fiches de nuisibles dans les 48 heures qui suivent le diagnostic. Les intendants devront être suffisamment expérimentés pour déterminer avec précision le nuisible détecté et/ou demander une expertise lorsque son diagnostic n'est pas sûr à 95 %.
- Une photo du démo-syndrome, ou de tout autre élément permettant de déterminer le nuisible, sera bienvenue et pourra être renseignée dans la base de donnée web.

Les acteurs qui entrent dans le réseau de surveillance

Intendants de golf, producteurs de gazon de plaquage, personnes chargées de l'entretien des terrains de sport et hippodromes, membres indépendants diagnostic prescription. Si vous souhaitez toujours nous accompagner dans cette démarche, nous vous demandons une reprise de vos observations via le réseau qui reste à votre disposition.