

Outil Aide à la Décision en ligne

La méthode nécessitant la saisie de plusieurs paramètres analytiques et de traçabilité, un outil de saisie rapide et pratique est apparu indispensable.

Un accès web autorise la saisie directe par l'exploitant et la consultation par son œnologue conseil.

www.brettless.com

BRETT'LESS® permet alors de suivre les lots présentant le plus de risque en les analysant au meilleur moment (lorsque ce risque devient trop important mais que la production de phénols volatils n'est pas encore réalisée). Il permet de mieux comprendre la cause du développement de Brettanomyces et aide à prendre la meilleure décision pour les éliminer avec un coût analytique le plus faible possible.

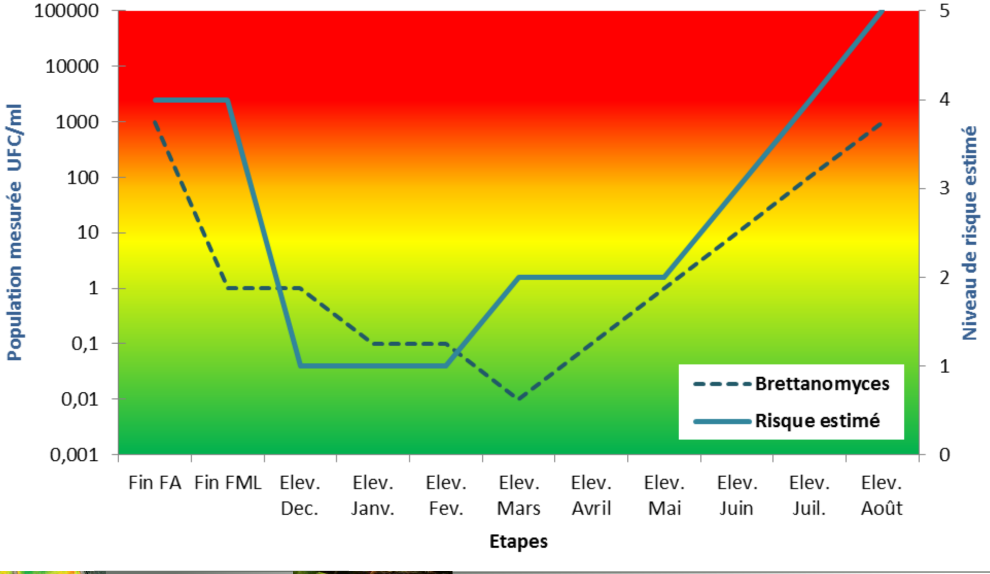






innovation au service de la viticulture

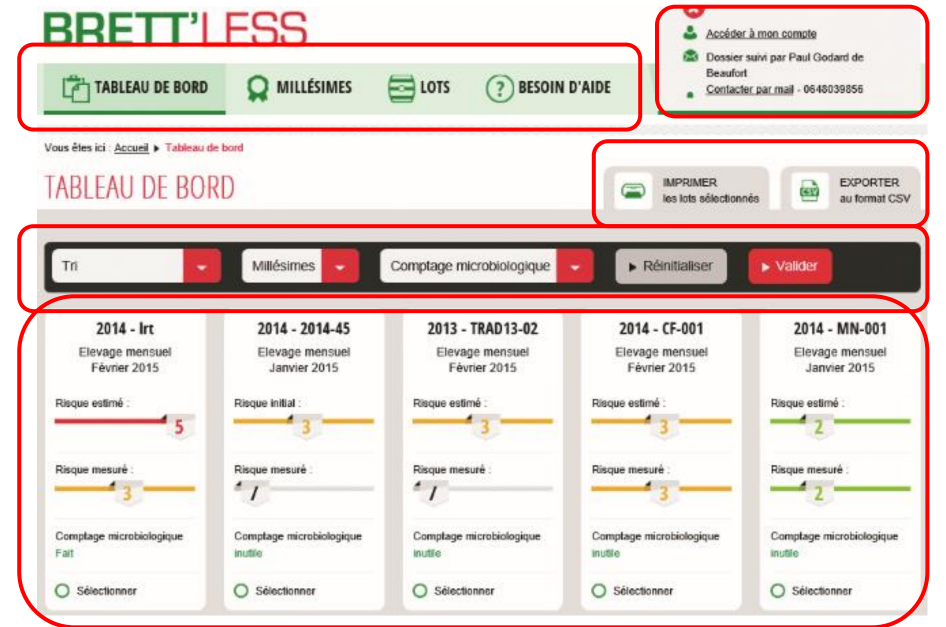
Suivi du risque estimé et populations mesurées







"L'innovation au service de la viticulture"





Rencontres Viticoles d'Aquitaine – 10 février 2016



2014 - CF-001	Millésime et numéro de lot	
Elevage mensuel Avril 2015	Stade d'élaboration	
Risque estimé :	Risque estimé par l'algorythme avec les renseignements saisis.	
Risque mesuré :	Risque mesuré par comptage de la population. Deviendra le risque réel à la prochaine étape.	
Comptage microbiologique à faire	Un comptage microbiologique est-il nécessaire ?	
O Sélectionner	Sélectionner un ou plusieurs	lots.





L'innovation au service de la viticultur

sir les informations

AISIE DES DONNÉES



onditions d'élevage :

En cuve non micro-oxygénée

En cuve micro

En barriques neuves

En barriques réutilisée

Les différentes étapes de l'élaboration sont enregistrées. Retour en arrière possible. Simulation d'opérations pour anticiper l'évolution du risque.

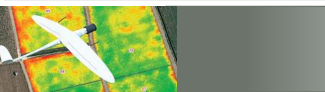




L'innovation au service de la viticultur

Nom :		
Millésime	2015	
Création :	O Initiale	autres lots
Sélectionner les lots : (y compris Ouillage)	O 2014 - MN-001 O 2013 - TRAD13-02	O 2014 - CF-001 O 2012 - PREST12-001
Début de saisie :	Jan 20	15
Première étape :	Étape pré-fermentaire	
	► Valider	

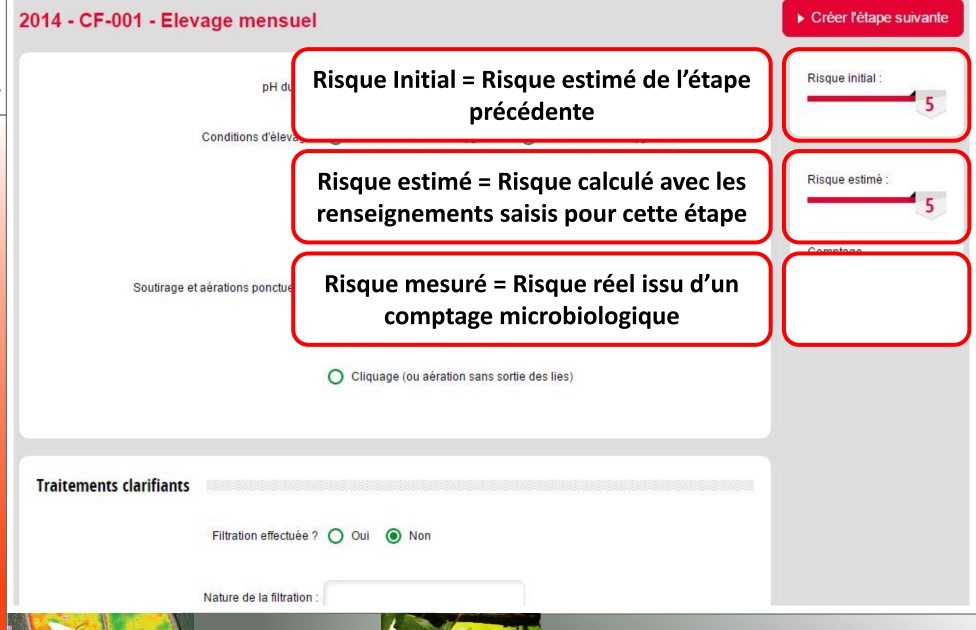
Création d'un nouveau lot dans le chai. Améliore la traçabilité.







"L'innovation au service de la viticulture







Actuellement

Le logiciel croise et analyse en permanence les données saisies (pratiques œnologiques, conditions environnementales, composition des moûts et des vins...) pour recalculer l'estimation du risque et incrémenter l'algorithme avec de nouvelles pratiques ayant une incidence sur le niveau de risque.

Utilisation sur PC, tablette et smartphone. Interface intelligente, responsive design. Connexion internet sécurisée.

Plus de 500 lots suivis annuellement.



