

1. CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE

LMR fixées par le règlement 396/2005/CE applicable au 01/09/08.

Aucune LMR n'ayant encore été fixée sur vin, les LMR sont celles définies sur raisins.

Le Plan Ecophyto (Grenelle de l'environnement) vise à réduire de 50% l'usage des produits phytosanitaires en agriculture à l'horizon 2018.

L'offre EXCELL est adaptée à la filière viti-vinicole

2. L'EXPERTISE ANALYTIQUE EXCELL

Cartographie « PESTICIDES »

(M. Grinbaum, IFV)
Enquête DGAL, Etude ONIVINS-IFV, Etude PAN-Europe, ...

Méthode multi-résidus en fonction de la pertinence des molécules :

Renouvellement d'homologation.
Fréquence de détection dans les vins.
Taux de transfert du raisin au vin.

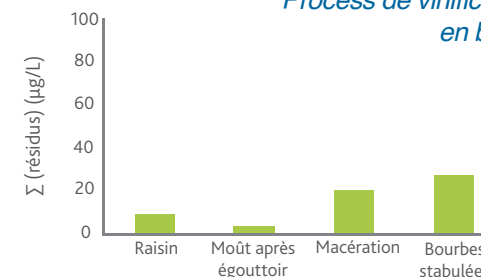
Cuivre par AA*

+ 27 molécules par SBSE/GC/MS

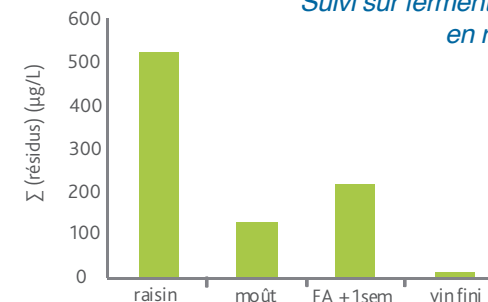
Spécificité et rapidité inégalées à un coût contenu.

3. INTÉRÊT DU DOSAGE

Process de vinification en blanc



Suivi sur fermentation en rouge



Le dosage des résidus de pesticides permet de raisonner les programmes de traitement (fréquence, diversification des molécules) et de mettre en place un process de vinification adapté.