

# Séminaire ELISpot et FluoroSpot

Venez découvrir leurs applications avec un lecteur de nouvelle génération.

**Date:**

Mars 22, 2024  
De 9h à 12h

**Tarif:**

Entrée gratuite

**Adresse:**

ANSES  
Station expérimentale du LRFSN,  
maison forestière du point du jour,  
54700 Atton.

**Programme:**

Séminaire sur les applications de l'ELISpot et du FluoroSpot avec le lecteur Mabtech IRIS.

Présentation des techniques et recherches récentes chez l'humain et l'animal.

Démonstration du lecteur Mabtech IRIS, lectures de plaques et Q&A.

**Info:**

La sensibilité de l'ELISpot et du FluoroSpot permet la détection de cellules sécrétrices d'antigène spécifiques et rares. Ces techniques sont donc des outils puissants pour le profilage immunitaire et le développement de thérapies ciblées. Ces tests sont utilisés pour détecter et quantifier la production de cytokines courantes, telles que l'IFN- $\gamma$ , le TNF- $\alpha$  et l'IL-2, fournissant des informations précieuses sur les réponses immunitaires au niveau de la cellule unique.

**Scanner pour vous enregistrer,  
ou cliquer ici**



Questions?  
Contactez, [charlotte@mabtech.com](mailto:charlotte@mabtech.com)

