



SITEVI

SALON INTERNATIONAL DES ÉQUIPEMENTS ET SAVOIR-FAIRE
POUR LES PRODUCTIONS VIGNE-VIN, OLIVE, FRUITS-LÉGUMES

26-28 NOVEMBRE 2019
PARC DES EXPOSITIONS
MONTPELLIER - FRANCE



LES CONFÉRENCES ET ATELIERS

SITEVI 2019 - HALL B5

Inra - Montpellier SupAgro

MARDI 26 NOVEMBRE

CONFÉRENCE

Salle B - 9 h 00 - 10h30

Pilote : Inra - Montpellier SupAgro

Loïc Lecunff

UMT Géno-Vigne - IFV

Jean-Michel Salmon

UE Pech-Rouge - Inra

Jean-Roch Mouret

UMR SPO - Inra

Vincent Farines

UMR SPO - Inra

Arnaud Soulier

Sofralab -Vinseo

Les intrants en viticulture et œnologie, nouvelles perspectives pour le développement durable

Cette session de conférences abordera la question de la gestion des intrants et présentera des travaux de recherches conduits en vue de réduire ou optimiser leur usage, tant au vignoble qu'à la cave. Elle vise à donner un aperçu des démarches conduites avec ces objectifs en génétique de la vigne, en agronomie, en viticulture de précision ainsi qu'en œnologie.

La création de nouvelles variétés résistantes à différentes maladies fongiques et mieux adaptées aux climats de demain pour une réduction des intrants phytosanitaires »

Loïc Lecunff - UMT Géno-Vigne - IFV

Protection des moûts au transport de la vigne à la cave : rationalisation des ajouts d'intrants ».

Jean-Michel Salmon UE Pech-Rouge - Inra

L'azote : un nutriment à optimiser en fermentation œnologique"

Jean-Roch Mouret - UMR SPO - Inra

SO2 : impact sur le métabolisme de la levure et la production d'arômes

Vincent Farines - Jean-Roch Mouret - UMR SPO - Inra

Stabilisation tartrique

Arnaud Soulier - Sofralab -Vinseo

ATELIER

Salle A - 16 h00 - 16 h 45

Pilote : Montpellier SupAgro

Thomas Crestey

Montpellier SupAgro

Le parcellaire numérique viticole, pré-requis à l'usage du numérique en viticulture ?

Cartographie, traçabilité, décisions techniques, outils géolocalisés, bon nombres d'éléments et de pratiques viti-vinicoles sont dépendantes d'une information parcellaire bien définie. Comment définir au mieux le parcellaire d'une exploitation viticole pour optimiser ses possibles valorisations ? Comment cette donnée permet d'anticiper ou de faciliter l'utilisation d'outils numériques au niveau d'un vignoble ? Comment consolider cette donnée aujourd'hui et pistes de réflexion pour faciliter son acquisition demain ?

Intervenant : Thomas Crestey -Montpellier SupAgro

EVENEMENT

Salle A 17 h 00 – 18 h 30

Pilote : Montpellier SupAgro

Lancement du mas numérique - version 2

Intervenants : Thomas Crestey, Bruno Tisseyre Montpellier SupAgro

JEUDI 28 NOVEMBRE

CONFERENCE

Salle A - 10 h 30 - 12 h 00

Pilote : Montpellier SupAgro

Comment favoriser les régulations biologiques sur la parcelle de vigne

L'objectif de cet atelier conférence est de sensibiliser les participants à la manière de concevoir un système de culture viticole qui puisse prendre en compte les régulations biologiques ou des moyens de lutte basés sur le biocontrôle. Les participants seront amenés à concevoir un système de culture centré sur la lutte contre le bioagresseur de leur choix. Les experts présents dans la salle les aideront à prendre en compte l'impact de certaines pratiques sur les principaux régulateurs biologiques de ce bioagresseur. Pour des raisons d'organisation le nombre de place pourrait être limité et il sera difficile d'intégrer l'atelier en cours de processus.

Les intervenants :

Montpellier SupAgro : Elsa Ballini, Raphael Metral , Mathieu Bayot, Julie Andre, Romain Bonafos , Serge Kreiter, Elena Kazakou, Aurélie Métay, Marie-Charlotte Bopp, Julien Rose, Ibrahima Sow , Brieuc Desaint
David Lafond - IFV

PARTICIPATIONS DE NOS CHERCHEURS SUR D'AUTRES CONFERENCES

MARDI 26 NOVEMBRE

CONFERENCE

Salle A - 14 h 00 - 15h30

Christian Gary

Inra -UMR SYSTEM

Jean Pierre Peros

Inra -UMR AGAP

Plan dépérissement

Pilote : IFV

MERCREDI 27 NOVEMBRE

CONFERENCE

Salle A - 9 h 00 - 12 h 00

Léo Pichon

Montpellier SupAgro

Nathalie Ollat

Inra

Wine of Climate : la vigne et le vin face aux changements climatque ?

Pilote : IFV

Salle B - 9 h 00 - 10 h 30

Hervé Hannin

Montpellier SupAgro

Ecoconception des chais et ecowinery

Pilote : Vinseo

JEUDI 28 NOVEMBRE

CONFERENCE

Salle B - 11 h 00 à 12h30

Jean Claude Vidal

Inra

Echanges gazeux de la mise en consommation du vin

Pilote : Vinseo