



DEGUSTATIONS WINE ROSE ERMITAGE ET HERMITAGE

Le vieillissement de la Marsanne (& Roussanne) sur deux nobles terroirs : le Valais centrale (CH) et la complexe géologie du fameux coteau de Tain (FR)

Une esthétique du vin qui privilégie la verticalité, l'immédiat, les bouquets jeunes et frais...pour la Marsanne difficile à suivre ! Comprendre ce cépage c'est apprécier le temps et la complexité qui peut en dériver.

LIEU: Wine Rose, Chemin de l'Ancien Collège 4, 1071 St. Saphorin

DATE: le vendredi 25 octobre entre 18h30 et 21h00

PLACE LIMITEES A 14

PRIX : 220.- CHF

Description de la dégustation :

Grâce à la contribution de vigneronnes proches j'ai pu mettre ensemble une série de flacons qui arrivent à maturité et qui peuvent montrer une panoplie assez exhaustive de ses facettes ainsi que ce qu'il y a au-delà du cépage.

Une soirée qui vous propose une réflexion sensorielle sur la dégustation...

- l'adhésion (ou pas) à l'esthétique contemporaine du vin.
- le concept d'équilibre, en allant au-delà de l'acidité comme colonne vertébrale du vin.
- L'alcool comme élément structurel du vin et support dans son évolution temporelle ?
Sensation d'alcool intégré ou dissocié.

...sur le concept de terroir...

- la comparaison entre le terroir de Hermitage (FR) et le Valais dans sa complexité.
- la migration de cépages «sudistes» (à basse acidité) et leur adaptation au changement climatique.

...et sur le rôle de ces vins à table

- à la fin de la dégustation je propose à bien plaisir une « bizarre » dégustation à base de produits artisanaux vous sera proposée en accompagnement des vins.

La soirée propose la dégustation de **12 vins blancs secs sur 4 séries (2015 – 2007 – 2001 – 20+ ans)**

Certains des domaines côtoyés :

FR : J.-L. Chave, Jaboulet, Chapoutier, etc.

CH : Mercier, Cornulus, Joris, M.-Th. Chappaz, J.-R. Germanier, etc.

Inscription auprès de Michele Caimotto, mc@winerose.ch

PRIX CHF 220.- TTC avec règlement à l'inscription en faveur de Wine Rose Sarl

IBAN: CH89 0483 5115 9971 9100 0

MICHELE CAIMOTTO