



## Séance de révision des odeurs 16-17/01/2024

### 1) Révision de référents

37 IBQ	47 Sulfurol
25 $\alpha$ pinène	17 APE
41 Phenol	7 Diacétyle
75 Acétate d'éthyle	46 Butanol
71 Ammoniac	36 Géosmine

### 2) Travail spécifique sur les soufrés

Bassin de Lacq → 13 référents font partie des soufrés (2 ne peuvent être révisés pendant les sessions mensuelles car ils ne peuvent être mis en échantillon - H<sub>2</sub>S et Méthyl mercaptan)

Langage des nez® → 6 autres référents

- *Travail d'élasticité - positionnement de nouveaux référents (pour la découverte)*

**49 Thiobutyrate de méthyle** : le thiobutyrate de méthyle a une odeur de chou putride, rance, acide et piquante. Facette alkyl, acide butyrique.

**56 Sulfure de limonène** : principalement retrouvée dans le pamplemousse. Facette terpénique, limonène.

- *Olfactions conjointes*

DMDS et DMS

DADS et AIT

TBM et Ethyl mercaptan

DADS et Propyl mercaptan

THT et TBM

- *Mélanges de soufrés*

**44 DMDS / 84 TDM**

**66 Allyl isothiocyanate / 65 DMS**

