

## RÉSOLUTION OIV-OENO 650-2019

### RÉVISION DE LA FICHE COEI-1-OEUALB ALBUMINE D'ŒUF - TAUX DE MATIÈRE SÈCHE ET PH DES ALBUMINES D'ŒUFS

*AVERTISSEMENT : cette résolution amende la résolution suivante :  
- OENO 32/2000*

L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE,

VU l'article 2, paragraphe 2 ii, de l'Accord du 3 avril 2001 portant création de l'Organisation internationale de la vigne et du vin,

SUR PROPOSITION du groupe d'experts « Spécification des produits œnologiques »,

DECIDE de modifier la fiche F-COEI-1-OEUALB comme suit (en italique la nouvelle modification, entre parenthèses l'ancienne version) :

Révision de la fiche F-COEI-1-OEUALB Albumine d'œuf - Taux de matière sèche et pH des albumines d'œufs

**Au point 3.1.2, le pH minimal est abaissé comme suit :**

Dans le cas d'albumine d'œuf frais, le pH est compris entre 8,5 et 9,5.

(Dans le cas d'albumine d'œuf frais, le pH est compris entre 9,0 et 9,5)

**Au point 3.3, le taux d'extrait sec réel est abaissé comme suit :**

Dans le cas d'albumine d'œuf frais, l'extrait sec réel doit être supérieur à 10,5%

(Dans le cas d'albumine d'œuf frais, l'extrait sec réel doit être compris entre 11 et 12%.)