



**HAL**  
open science

# Réduire le stress thermique en élevage avicole à travers l'acclimatation embryonnaire et la maîtrise de l'ambiance.

Anne Collin, Jacob Kokou Tona

## ► To cite this version:

Anne Collin, Jacob Kokou Tona. Réduire le stress thermique en élevage avicole à travers l'acclimatation embryonnaire et la maîtrise de l'ambiance. : 2- L'acclimatation embryonnaire du poulet de chair à la chaleur : enjeu pour les filières avicoles européennes et des pays du Sud. SPACE 2016 - Conférence internationale, Sep 2016, Saint-Jacques de la Lande, France. hal-02793872

**HAL Id: hal-02793872**

**<https://hal.inrae.fr/hal-02793872>**

Submitted on 5 Jun 2020

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



## CONFERENCE INTERNATIONALE

RENNES, Salon International de l'Élevage, SPACE 2016

Jeudi 15 septembre de 10h30 à 12h00 – Salle H

### Réduire le stress thermique en élevage avicole à travers l'acclimatation embryonnaire et la maîtrise de l'ambiance

- 1. Introduction : limiter les coups de chaleur - les enjeux en France**
  - Elodie DEZAT, ingénieur avicole, Chambre Régionale d'Agriculture de Bretagne
- 2. L'acclimatation embryonnaire du poulet de chair à la chaleur : enjeu pour les filières avicoles européennes et des pays du Sud**
  - Anne COLLIN, Directrice de Recherches, Unité de Recherches Avicoles, INRA Val de Loire.
  - Prof TONA Kokou, Centre d'excellence régional sur les sciences aviaires, Université de Lomé (CERSA-UL), Togo
- 3. Maîtrise de l'ambiance dans les bâtiments d'élevage : les systèmes de brumisation**
  - Tuffigo-Rapidex. Présentation par Marcos Gonzalez, spécialiste Région Maghreb

Echange avec la salle.

**Conférence présidée par Didier GOUBIL**, président de la Commission Aviculture de la Chambre Régionale d'Agriculture de Bretagne

Contact  
Gabrielle JOLY - ADEVIA  
33223482955 - 33699000634  
[adevia@maison-agri-rennes.fr](mailto:adevia@maison-agri-rennes.fr)