



**Pour la rentrée de septembre,  
les Volailles fermières Label Rouge revendiquent  
leurs valeurs ... et les proclament sur les ondes !**

Du **mercredi 1<sup>er</sup> au samedi 15 septembre 2010**, le **SYNALAF**, Syndicat National des Labels Avicoles de France, part en campagne radio sur les ondes d'**Europe 1** et du réseau **France Bleu**.

Au programme : **2 spots de 30 secondes** qui ont pour objectif de rappeler les qualités gustatives et l'élevage fermier des volailles Label Rouge.

La signature de cette campagne : « **Volailles Label Rouge, le respect de la nature, le bon goût fermier** ». Un message pour rappeler aux consommateurs les valeurs fondamentales des volailles fermières Label Rouge à savoir : le respect de l'environnement et du bien-être animal grâce à un élevage extensif, en plein air ou en liberté, et surtout **le goût**, une des spécificités du Label Rouge, qui revendique son statut de seul signe officiel de **qualité supérieure prouvée**.

Une campagne qui touchera **22 millions d'auditeurs** et qui atteindra un **taux GRP de 90 sur une large cible de consommatrices de 30 à 60 ans**.

**Fiche technique du dispositif :**

- Dates de diffusion : du mercredi 1<sup>er</sup> au samedi 15 septembre 2010
- Radios : Europe 1 (43 spots) – France Bleu (49 spots)
- Total dispositif : 92 spots
- Format des spots : 30 secondes
- Annonceur : SYNALAF
- Responsable annonceur : Eric Cachan, Président
- Agence : Vianova Nova
- Responsable agence : Gérard Fenech

*Le Syndicat National des Labels Avicoles de France est une organisation interprofessionnelle créée en 1967. Le SYNALAF représente les organisations régionales de production de volailles fermières et œufs Label Rouge et biologiques. L'ensemble de la filière de production concerne : les sélectionneurs, les accoueurs, les éleveurs, les fabricants d'aliments et les nutritionnistes, les abatteurs et les transformateurs.*

**Contact Presse : Vianova Ankea**

Céline Chanvin & Elise Amiet - elise.amiet@vianova-rp.com – Tel. 01 53 32 28 80