



FICHE DE CANDIDATURE

Auteur de la thèse :

Nom :

Prénom :

Deuxième
prénom :

E-mail :

Adresse :

Nationalité :

La thèse

Titre :

(En français ou anglais et titre original)

Mots-clés :

Espèce(s) animale(s) concernées :

Année de réalisation :

Langue de rédaction :

Pays de réalisation et Université :

Nom du directeur de thèse
et titres universitaires :

Laboratoire et/ou
organisme universitaire rattaché :



Engagement :

Je soussigné atteste sur l'honneur être habilité à présenter le résumé de ma thèse dans le cadre de ma candidature et autorise l'entreprise Nor-Feed à y faire référence dans sa communication. Si je remporte le Prix, je m'engage à transmettre la copie intégrale de ma thèse au Jury.

Date :

Signature du candidat

Signature du directeur de thèse

Veillez remplir, scanner et renvoyer ce formulaire de candidature et joindre impérativement les documents suivants :

→ Le résumé de votre thèse

La synthèse doit être rédigée en langue anglaise ou française en respectant le format suivant :

- 4 pages A4 maximum
- 5 000 caractères maximum
- Police Arial 12, interligne 1,5
- Les graphiques ou présentation de résultats ne doivent pas occuper plus d'1/3 du résumé

→ Une copie scannée du diplôme validant la thèse

→ Une copie scannée de votre pièce d'identité

Les candidatures et les documents associés doivent être adressées (via mail) à

contact@norfeed.net le 30 juin 2017 au plus tard.

A propos de Nor-Feed

"Consistent. Documented. Trusted plant extracts": Nor-Feed développe, produit et commercialise des additifs naturels et des ingrédients d'origine végétale pour la nutrition et la santé animale. L'entreprise concentre ses efforts sur des plantes et molécules bien définies (saponines, extraits de raisin et extraits d'agrumes) pour proposer des additifs caractérisés, standardisés et dont les bénéfices sur la santé et la nutrition sont bien documentés. Basée à Angers Technopole, Nor-Feed est adhérente du pôle de compétitivité Vegepolys qui regroupe les acteurs principaux du végétal dans une région au savoir-faire horticole particulièrement développé. Elle travaille en étroite collaboration avec des instituts de recherches et universités spécialisées dans le végétal tels que l'ITEIPMAI (institut technique des plantes à parfum, médicinales et aromatiques) ou le SONAS (Université d'Angers).

Pour toute demande d'information, veuillez contacter :

Mohammed El Amine BENARBIA

R&D /product Manager

Tel. + 33 (2) 41.93.74.56

contact@norfeed.net