

SOMMAIRE



Synthèse d'ouverture

Synthèse Innovations en élevage cunicole : des réussites d'hier aux défis de demain <i>L. FORTUN-LAMOTHE, C. DAVOUST</i>	11
--	----

Systemes d'Élevage, Économie, Environnement

Comparaison de différents indicateurs de consommation d'antibiotique et lien avec les performances zootechniques en élevage cunicole. <i>S. LOPEZ, L. NOUVEL, Y. PIEL, N. CAPDEVIELLE, C. FAVIER, B. MAHÉ</i>	25
Evaluer les conséquences des changements de pratiques sur l'organisation et la pénibilité du travail en élevage cunicole. <i>A. POTHIN, N. HOSTIOU, L. FORTUN-LAMOTHE</i>	29

Bien-être Animal et Comportement

Construction d'une méthode pratique et partagée d'évaluation du bien-être du lapin d'élevage: EBENE. <i>L. WARIN, A. MIKA, C. SOUCHET, I. BOUVAREL, L. BIGNON</i>	35
Comportement maternel péri-partum chez la lapine domestique de population locale Algérienne élevée en cage. <i>I. ILES</i>	39
Application de médicament cicatrisant sur l'ombilic du lapin nouveau-né : Intérêt pour son transport à l'âge de 3 jours. <i>S. BOUCHER, S. SAUVAGET, A. NICOLIER</i>	43
Performances de croissance et d'abattage de lapins engraisés en cages ou en parcs avec une alimentation rationnée. Effet de la distribution de foin. <i>P. ROY, J. FONTENIAUD, J-F. CHARRIER, F. LEBAS</i>	47
Effet d'un logement collectif en parc sur les performances zootechniques du lapin en engraissement en conditions d'élevage commercial. <i>L. LEBLATIER, F-X. MENINI, A. BOURDILLON, J-M. SALAÛN, A. LE FLOCH, A. PERDRIAU</i>	51
Logement de lapines "part-time" en groupe: résultats dans un élevage équipé avec des parcs polyvalents. <i>L. MAERTENS, Y. DE BIE</i>	55

Physiologie et Qualité de la Viande

Synthèse : Comprendre pour contrôler les facteurs génétiques et non génétiques de la transmission des caractères maternels.	
<i>I. DAVID, L. CANARIO, J. DEMARS, S. COMBES</i>	61
Effet de différentes durées quotidiennes de jeûne sur l'état sanitaire et les performances zootechniques des lapins en engraissement.	
<i>J. DUPERRAY, E. GRAND, E. PICARD, G. TROISLOUCHES, C. LAUNAY</i>	71
Suivi des résidus de sulfadiméthoxine dans le foie et la viande de lapin après administration orale dans l'eau de boisson .	
<i>B. LE NORMAND, S. CHATELLIER, R. FLEURY</i>	75
Effets de l'incorporation de microalgues (<i>Schyzochytrium</i>) dans l'alimentation des lapins sur leurs performances et la teneur en DHA de leur viande.	
<i>M. COLIN, J. DELARUE, L. CAILLAUD, A.Y. PRIGENT</i>	79
Étude comparative du poids et de la proportion de la peau et des pièces de découpe de deux lignées mâles de souche HYLA.	
<i>R. ROBERT, C. THIEBOT, H. GARREAU</i>	83
Influence de l'ingestion précoce ou du ratio protéine amidon sur les performances de croissance et le microbiote caecal chez le lapin.	
<i>S. COMBES, S. IKKEN, T. GIDENNE, E. BALMISSE, P. AYMARD, B. GABINAUD, M. SEGURA, C. BARILLY, A. TRAVEL</i>	87

Session d'Actualité ASFC

Présentation de la séance d'actualité : <i>Comment la filière cunicole peut-elle répondre de manière réaliste aux demandes sociétales liées au bien-être ?</i>	93
--	----

Pathologie et Prévention

Synthèse : Connaissances et actualité sur la Maladie hémorragique virale du lapin	
<i>G. LEGALL, S. BOUCHER</i>	97
Analyse des causes de réforme et de mortalité des femelles reproductrices en élevage cunicole	
<i>S. LOPEZ, E. MENARD, C. FAVIER</i>	111
Implication du virus de la myxomatose dans l'existence de troubles pasteurelliques chroniques en élevage cunicole.	
<i>S. LOPEZ, L. NOUVEL, F. CHATEIGNER, B. RIDREMONT, S. BERTAGNOLI</i>	115
Contamination de la jeune lapine <i>Oryctolagus cuniculus</i> par <i>Passalurus ambiguus</i> : âge de contamination conséquences et plan de lutte adapté.	
<i>S. BOUCHER, M-R. KEHYI</i>	119
Retour d'expérience sur la technique du phytogramme: sensibilité des souches bactériennes isolées et lien avec l'IFTA.	
<i>S. BOUCHER, T. MAUVISSEAU, M. COURIERA</i>	123
Innocuité et efficacité de la vaccination à 2 et 3 semaines d'âge contre le virus RHDV2 de la maladie hémorragique virale du lapin (VHD).	
<i>O. Le MINOR, L. JOUDOU, T. LE MOULLEC, F. BEILVERT</i>	127

Étude de la douleur à l'injection d'un vaccin huileux chez le lapin.
B. LE NORMAND, S. CHATELLIER, J. DE CLEER..... 131

Effets de l'utilisation d'acides organiques en solution buvable sur les performances de croissance et la mortalité de lapins en engraissement.
C. GOHIER, F.X. MENINI, J.M. SALAÜN, A. BOURDILLON, A. PERDRIAU..... 135

Génétique

Synthèse : La génomique du lapin : Avancées, applications et perspectives
H. GARREAU, M. GUNIA..... 141

Premiers résultats du projet RELAPA : génomique pour la résistance génétique des lapins à la Pasteurellose.
M. GUNIA, F. LANTIER, J.M. BABILLIOT, E. BALMISSE, B. BED'HOM, E. BELMONTE, S. BERTAGNOLI, S. BOUCHER, S. BRETON, E. CHAMBELLON, T. CHAUMEIL, F. COISNE, R. DELAUNAY, A. FADEAU, E. GUITTON, V. HELIES, J. HURTAUD, D. JARDET, F. KEMPF, I. LANTIER, S. LAVILLATE, D. LE CREN, G. LENOIR, B. LE NORMAND, C. MARAIS, M. MAUPIN, H. MORIN, C. PONCET, S. PUJOL, R. ROBERT, C. ROSSIGNOL, J. RUESCHE, F. SARCE, C. THIEBOT, E. HELLOIN, H. GARREAU..... 151

Utilisation d'un dispositif challenge pour la sélection sur la résistance aux maladies.
M. GUNIA, J. HURTAUD, M. MAUPIN, H. GILBERT, H. GARREAU..... 155

Héritabilité des maux de pattes et relations avec les performances de reproduction de la lignée INRA 1777.
M. GUNIA, E. BALMISSE, V. HELIES, S. PUJOL, J. RUESCHE, H. GUILBERT, H. GARREAU..... 159

Analyse génétique et sélection d'une lignée commerciale paternelle.
H. GARREAU, M. MAUPIN, J. HURTAUD, M. GUNIA..... 163

Intérêt des caractères pondéraux à 23 jours d'âge pour l'amélioration des qualités maternelles des lapines d'une lignée commerciale
G. LENOIR, H. GARREAU..... 167

Application d'un nouvel objectif de sélection dans la lignée Pannon White.
V. ACS., K. SZENDRO., H. GARREAU., T. DONKO., I. NAGY. 171

Alimentation

Digestibilité comparée chez le lapin : effets de l'âge, de l'état et du stade physiologique.
T. READ, T. GIDENNE, S. COMBES, D. LABATUT, D. BRICARD, K. BEBIN, L. FORTUN-LAMOTHE..... 177

Effets de différents niveaux de lysine sur les performances de croissance à l'engraissement.
E. GRAND, C. DAVOUST, E. PICARD, G. TROISLOUCHES, C. LAUNAY..... 181

Incorporation d'un extrait de Menthe pouliot (<i>Mentha pulegium</i>) dans l'alimentation des lapins : effets sur les performances de reproduction, de croissance et de qualité de viande. <i>A. BELLEC, M. COLIN, E. VARELLA, A.Y. PRIGENT</i>	185
Valeur nutritive du sainfoin déshydraté, lors d'une forte substitution dans un régime à base de luzerne, dans l'alimentation du lapin en croissance. <i>H. LEGENDRE, H. HOSTE, P. GOMBAULT, M. ROUTIER, C. BANNELIER, T. GIDENNE</i>	189
Quelle est la quantité d'herbe ingérée par un lapin AB pâturent de la fêtuque ou du sainfoin ? <i>H. LEGENDRE, J.P. GOBY, J. LE STUM, G. MARTIN, T. GIDENNE</i>	193
Ingestion et digestion de fourrages secs et verts pour le lapin – Première approche pour la luzerne et la carotte entière. <i>J.P. GOBY, S. COULLET, C. HUCK, C. BANNELIER, T. GIDENNE</i>	197
Comparaison de deux méthodes de dosage de la fraction ligneuse sur des matières premières fibreuses : impact sur le risque de troubles digestifs chez le lapin en croissance. <i>G. REBOURS, P. VASTEL, M. BOUCHIER, G. FAUSSIÉ, S. REYS</i>	201

