

Index des mots-clés

(Les chiffres indiqués renvoient aux numéros des pages)

A – B – C

ADN (techniques d'analyse, polymorphisme) – 110, 113, 147, 152, 153
Agriculture biologique – 51
Anomalie génétique – 58, 69, 114, 115, 146
Appellation d'origine contrôlée (AOC) – 32, 41, 48 à 51, 55, 60, 169
Bien-être animal – 44, 117
Biologie moléculaire – 35, 64, 66, 68, 70, 75, 78, 80, 86, 159, 161, 165, 175
Biotechnologies – 158
Bœuf – 10 à 12, 15, 19, 20, 59
Broutard – 17
Cartographie génétique – 68, 70, 75, 148
Caséine – 53, 137, 142 à 144, 146, 148, 150, 159, 160, 169
Châtaignier – 71 à 74, 80
Clonage – 36, 164
Comportement animal – 11, 24, 29, 35, 36, 102 à 104, 108 à 111, 116, 117, 136, 164
Concours de recrutement ou d'avancement – 14, 32, 34, 56, 58, 60, 63 à 65, 69, 71, 76, 77, 79, 93, 96, 98, 108, 109, 111, 124, 125, 128, 135, 145, 165, 166, 179
Consanguinité – 168, 169, 171
Contrats – 21, 23, 24, 75, 78, 89, 103 à 105, 113, 117, 162, 165, 179
Contrat territorial d'exploitation (CTE) – 42, 44 à 46, 48, 60
Contrôle de paternité – 141, 142, 153
Création de matériel végétal – 69, 70, 72
Culture in vitro – 71, 72, 80
Current Contents – 83, 88, 91
Cytogénétique – 66, 68, 69, 71, 73, 74, 79, 80

D – E – F

Demande sociale, utilisateurs de la recherche – 10, 14, 24, 54, 55, 64 à 68, 70 à

72, 75, 103, 105, 146, 160, 169
Développement (voir également “ États généraux du développement ”) – 11 à 14, 16, 17, 19, 20, 25 à 30, 33, 35, 38, 39, 41 à 50, 52, 54, 55, 57, 147, 176
Développement durable, agriculture durable (voir également “ plan de développement durable ”) – 18, 38, 39, 42, 43, 46, 48, 49, 51, 60
Documentation, techniques documentaires – 83, 87
Écologie – 30, 44, 47, 110
Engraissement – 10, 11, 13, 16 à 18, 20, 21, 25, 36
Environnement, environnemental – 42 à 45, 47, 48, 51, 53, 60, 162, 164
Espace rural – 36, 57
États généraux du développement (EGD) : voir également “ Développement ” – 30, 33, 34, 60
Évaluation – 40, 71, 72, 75, 91, 130, 165, 166, 177 à 179
Expérience, expérimentation, expérimental – 10 à 20, 22 à 29, 35, 40, 42 à 44, 47, 48, 52, 56, 59, 66 à 68, 70, 74, 78, 79, 88, 95, 96, 103, 113 à 115, 120 à 122, 137 à 140, 151, 156, 157, 159, 160, 172, 173, 175, 178, 180
Encéphalopathie spongiforme bovine (ESB) : voir également “ prions ” et “ vache folle ” – 34, 48, 56, 57, 171, 173
Extensif (élevage, système, agriculture) – 29, 38, 42, 47, 51, 60
Fabricant d'aliments – 104, 105
Filiation – 141, 142, 153
Foie gras – 101, 113
Formation, formation permanente, formation professionnelle – 9, 14, 45, 63 à 65, 84, 90, 91, 94, 95, 100, 107, 117, 118, 122 à 134
Fromage, fromager – 13, 14, 48 à 50, 52 à 55, 59, 61, 138, 148, 149, 169, 170

– G – H – I – J

Génétique cellulaire – 146, 155
Génétique des populations – 96, 99, 111, 150
Génétique moléculaire – 113, 140, 144 à 147, 150, 152, 155, 157 à 159
Génétique quantitative – 137, 138, 140, 145, 146, 152, 155, 158 à 160, 170, 175
Génome, génomique – 64, 66, 68, 69, 80, 142, 146 à 148, 152, 155, 157, 158, 164
Gestion des ressources humaines (GRH) – 75, 76, 130, 132, 167
Groupes sanguins – 139 à 145, 148 à 150, 152, 153, 159, 168
Herd-book – 96, 141, 142
Héritage social – 109
Hybridation interspécifique – 66, 68, 69, 71 à 74, 79, 80
Identification des animaux – 142, 154
Indication géographique protégée (IGP) – 48
Industrialisation de l'élevage – 12
Information (bibliographique, scientifique), références scientifiques – 22, 83, 86 à 88
Ingénieur de synthèse et de développement – 19, 27, 29, 35, 56
Jumeaux bovins, naissances gémeaux – 11, 135, 136, 139, 140, 164

L – M – N

Listériose – 86
Livre généalogique – 9
Loi sur l'élevage – 140 à 142, 146, 160, 169, 170
Luzerne déshydratée – 12, 17
Marqueurs, marqueurs de l'ADN, marqueurs moléculaires – 70, 74, 75, 142, 145, 147, 148, 168
Métabolisme protéique – 81, 82, 92
Modèle, modélisation – 12, 17, 20, 24, 27 à 29, 33, 36, 37, 40, 42, 46, 59, 68, 69, 82, 105, 148, 162

Multifonctionnalité – 45, 46, 52, 60
Mutation, mutants – 145, 147 à 149, 153
Noisetier – 69, 71, 73, 74
Nutrition humaine – 83 à 86
Nutrition protéique – 88

O – P – Q

Oie – 106, 107, 111, 113, 114
Organisme génétiquement modifié (OGM), plante génétiquement transformée – 75
Pauvreté en agriculture – 109
Pays en voie de développement – 146
Plan de développement durable (PDD) : voir également “ développement durable ” – 42 à 44, 47, 51, 60
Pluriactivité – 33
Pluridisciplinaire, pluridisciplinarité (voir également “ recherches pluridisciplinaires ”) – 15, 30, 38, 49, 52, 53, 56, 97, 104, 116, 161, 162
Politique de l'élevage – 28
Polymorphisme de l'ADN (voir également “ ADN ”) – 142, 145, 148, 149, 168
Porte-greffe – 66 à 74, 80
Poule “ Vedette ” – 114, 115
Prions (voir également “ ESB ” et “ vache folle ”) – 56, 153, 171, 172
Production laitière – 13, 17, 47, 52, 53, 59, 136 à 140, 145 à 147
Productiviste – 16, 17, 39
Profession, professionnels – 13 à 15, 25, 28 à 33, 37, 38, 45, 47, 54, 66, 70, 72 à 74, 76, 101, 105, 115, 122, 147, 159, 170, 175, 177, 178
Programmation linéaire – 21
Promotion sociale – 122, 124, 125
Protéines, protéines du lait – 24, 82, 85, 95, 117, 137, 138, 143 à 145, 151, 153, 170
Prunier – 66, 68, 69, 71 à 74, 79, 80
Qualité – 11 à 13, 20, 29, 37, 42, 44, 48, 49, 51, 52, 55, 57, 74, 86, 120, 138, 140, 142, 146, 163, 169, 170
Quantitative trait loci (QTL) – 146, 147, 152

R à Z

Race à viande, race allaitante – 10, 12, 16, 141, 169

Race rustique – 16 à 18, 59

Reboisement – 15, 17

Recherche-action, recherche-développement – 17, 30, 39, 40, 42, 46, 52, 54, 55

Recherche appliquée, recherche finalisée – 10, 16, 24, 29, 57, 65, 69, 70, 116, 159, 161 à 163, 176

Recherche fondamentale (parfois appelée aussi “ recherche de base ” ou “ recherche théorique ”) – 16, 21, 29, 34, 36, 38, 57, 60, 65, 66, 70, 80, 105, 116, 150, 162 à 164

Recherche intégrée, recherche pluridisciplinaire (voir également “ pluridisciplinaire, pluridisciplinarité) – 15, 21, 22, 28, 39, 54, 61, 116, 161, 162

Ressources génétiques bovines – 168, 169

Révolution fourragère – 59

Sécurité alimentaire – 86

Sélection, sélectionneur – 16, 17, 22, 58, 59, 68, 70, 72, 74, 75, 94, 96, 98, 99, 103 à 105, 108, 109, 111, 113 à 117, 138, 141, 142, 145 à 147, 149, 158, 160, 168 à 171

Syndicat, syndical, syndicalisme – 22, 23, 31, 76, 77, 104, 105, 115, 116, 121, 122, 125, 126, 128, 133, 153, 154, 179

Systèmes d'élevage, systèmes de production – 10 à 12, 14 à 21, 26 à 29, 44, 47

Systémique (analyse, démarche) – 14, 27, 28, 30, 35, 38, 39, 41, 55

Tables d'alimentation du bétail, tables de valeur alimentaire – 14, 24, 34, 140, 177

Taurillon, jeune bovin – 10 à 13, 15, 19 à 22, 25, 53, 59

Télématique – 128, 129, 133, 134

Territoire – 29, 33, 42 à 44, 46 à 48, 52, 60

Terroirs, produits de terroir – 48 à 51, 55

Testage – 138, 146, 156

Transgenèse – 71, 158, 164

Translocation – 69

Tremblante du mouton – 56, 153, 172, 173

Typage des gènes – 142, 146, 147, 153

Typicité – 50, 53, 61

Vache allaitante, troupeau allaitant – 11, 12, 15, 16, 18 à 20, 24, 25, 28, 29, 32, 59, 140, 172

Vache folle (voir également “ ESB ” et “ prions ”) – 56, 86, 171 à 173

Variabilité génétique – 80, 95, 145, 168, 169, 171

Viande bovine, production de viande – 10 à 14, 16, 17, 19, 23 à 26, 29, 31, 36, 50, 58, 59, 140

Directeur de la Publication :

Corinne Plantard

Responsables de la Collection :

Bernard Desbrosses et Denis Poupardin

Coordination :

Pascale Inzerillo, INRA Dic, Paris

Couverture :

Tapiserie Enghien XVI^e siècle, collection privée «Feuilles d'aristoloches à la fontaine»

© CdA/Ph. J. Guillot/Edimedia

Réalisation :

Joëlle Veltz, INRA Editions, Versailles

Impression :

Graph 2000, Bd de l'expansion, 61203 Argentan