

AUTHOR INDEX

2009 International Poultry Scientific Forum

Numbers following names are abstract numbers for oral presentations, abstract numbers preceded by M are Monday oral presentations, numbers preceded by T are Tuesday oral presentations, numbers preceded by P are poster presentations.

- A**
 Abiola-Olagunju, O. I., M1, M71, T87, T127
 Acamovic, T., T109, P213
 Adefope, N., P203
 Adeleye, O. O., M43
 Adeola, O., T111, P183
 Aggrey, S. E., P203
 Akinsoyimu, A. O., T127
 Akinsoyinu, A. O., M44, M78
 Alimon, A. R., M29, P185
 Aljamal, A. A., P180
 Almeida Paz, I. C. L., P219
 Alphin, R., P151
 Alphin, R. L., M84, M85
 Alvarez-Feuntes, G., P170, T115
 Amadori, A. H., P168
 Amenyenu, A., P203
 Anderson, D. A., T96
 Anderson, D. M., M64
 Anderson, S., M7, M80
 Angel, R., M66, T106
 Angeles, M. L., M70, P209
 Anthony, N. B., P162
 Ao, T., P189, P192
 Appelt, M. D., M28
 Applegate, T. J., M19, M65, M66
 Araujo, C., M10, M24, P205, P208, P210, P211
 Araujo, L., M10, M24, P205, P208, P210, P211
 Araújo, L. F., P157
 Araujo, J. P., Jr., P226
 Arguelles-Ramos, M., M33
 Ashwell, C. M., M40, P159
 Atole, S. A., P178
 Avanço, S. V., P221
 Avila-González, G. E., P146
 Awobajo, O. K., M1, M71
 Azambuja, D. M., P168
- B**
 Bakst, M. R., M73
 Balog, A., P219
 Bamgbose, A. M., P201, P178
 Bao, Y. M., M23
 Barbalho, R., P205
 Barbosa, L. C. G. S., P205, P208, P210
 Barbosa, N. A. A., P202
 Barbosa, T., T139
 Barbosa, W. A., P204, P206, P207
 Barcellos, L. C. G., P157
 Barker, K. J., M62
 Barri, A., M47, T125
 Barro, R., T108
 Barros, R., T114
 Barta, J. R., M45
 Batal, A. B., M34
 Batista, A. S. M., P198
 Bautista-Ortega, J., M4, M46
 Beckstead, R. B., M77
 Bedford, M., M8
 Bedford, M. R., T109, P213
 Behnke, K. C., M3, M41
 Beltran, R., M6, M81, P149, P177
 Bennedsen, M., T120
 Bennett, L. W., M48, M49
 Benson, E., P151
 Benson, E. R., M84, M85
 Berghaus, R. D., T143, P148
 Berghman, L. R., M45
 Berghmans, D., M72
 Bermudez, A. J., T94
 Berrang, M., P215
 Berres, J., T107
 Berry, W., M55
 Bertechini, A. G., P197
 Betti, M., M51, P184
 Bidner, T., M30, M42
 Bidner, T. D., M37
 Bilgili, S. F., T92
 Billard, L., P172
 Blake, J. P., M32
 Bohórquez, D. V., M40, P158, P161
 Bonaparte, T. P., P204
 Bonato, M. A., P202
 Bourassa, D. V., M75
 Boyle, E. A. E., M3
 Brake, J., M33, M36, M59, T90
 Bramwell, R. K., M58, M60, M61, M73, T122, T123, P148, P214
 Branton, S. L., T93, T97, T141, T142, P155, P156, P187, P211
 Brewer, V. B., M50
 Broomhead, J. N., T94
 Broussard, C., M6, M7, M81, P144, P149, P177
 Brown, J. D., P147
 Bryant, M. M., P179
 Buenrostro, J., P209
 Buhr, R. J., M12, M13, M75, P217, P218
 Burnham, D., M65
 Buyse, J., M18, M35
 Byrd, A., M4
 Byrd, J. A., M5, M9, T99, P166, P167
- C**
 Caldara, F. R., P168, P227, P228
 Calderon, N. L., P145
 Caldwell, D., M6, M80, P149
 Caldwell, D. J., M7, M81, P144, P167, P177
 Candeias, J. M. G., P226
 Cañizares, G. I. L., P219
 Cañizares, M. C., P219
 Cantor, A., P159
 Cantor, A. H., P189, P192
 Cardoso, K. F. G., P219, P224, P225, P226
 Carey, J. B., P167
 Carney, V. L., P184
 Carvalho, J. C. C., P197
 Casaubon, M. T. H., P152
 Cason, J. A., M12, M86, P217, P218
 Celestino-Santillan, S. G., P170
 Cepada, M. A., T99
 Chewning, C., M36
 Choct, M., M23
 Ciaverelli, C., P151
 Clark, F. D., P162
 Collier, S. D., T97, T141, P155, P156
 Conner, D., M52
 Contreras, M., T121
 Contreras-Trevino, H. I., T115
 Coon, C. N., M61, T122
 Cortez, F., P164
 Corzo, A., M48, M53, M68, P205, P208, P210
 Costa, F. G. P., P181, P198, P199, P200, P204, P206, P207
 Costa, T. P., P147
 Costa, V. A., P197
 Coufal, C., M57
 Coufal, C. D., M62
 Cowieson, A., M31, T105
 Cowieson, A. J., T103, T111
 Cox, N. A., M12, M13, M75, P217, P218
 Cummings, T. S., M20
 Cunha, M. S., P197
 Curtis, P., M55
- D**
 Dale, N. M., M64, P188
 Dalloul, R., M8, M47
 Dalsgaard, S., M74, T110
 Dari, R. L., P197
 Davidson, M. A., T99
 Davis, J. D., M62, T93
 Davis, M. A., P167
 Dawson, K. A., P189, P192
 de Beer, M., M65
 de Oliveira, J. E., M40
 Dekich, M. A., T124
 Demuner, L. F., P206
 Diaz, A., P186
 Diaz, E., T101
 Dlugolenski, D., T132
 Donoghue, A. M., M73
 Dormitorio, T. V., T131
 Doyle, M. P., P217
 Dozier, W. A., III, M68
 Duarte, V., T101
 Duke, S. E., M5, T99
 Dunham, S. M., M83
 Durairaj, V., P162
 Dvorak, R., M20
- E**
 Earnest, J., Jr., P173, P174
 Edens, F. W., P159
 Edwards, H. M., Jr., M38, M77
 Effler, J. C., T134
 Egbeyale, L. T., M43
 Ehebha, E. T. E., P178
 Elibol, O., T90
 Ellis, E. A., M46
 Emerson, W. W., P193
 Emmert, J. L., M2, M50
 Escobar, J., T105
 Ettu, R. O., M1, M71
 Eusebio-Balcazar, P. E., M14, T119
 Evans, H. R. C., M11, M14, M15, T125
 Evans, J. D., T97, T142
- F**
 Fafiolu, A. O., P201
 Fahrenholz, A. C., M41
 Fanimu, A. O., P201, M43
 Farias, R. M., P168, P227, P228
 Farnell, M., M4, M6, M9, P149
 Farnell, M. B., M81, P177
 Fasanmi, B. O., T95
 Favero, A., M28, T102
 Fedorka-Cray, P. J., P217
 Ferket, P. R., M40, P158, P161
 Fierro, J. A., T116
 Figueiredo Junior, J. P., P199
 Figueiredo-Lima, D. F., P181, P198, P199, P200
 Firman, J. D., M39

- Fischer, M., P191
 Fitz-Coy, S., M6, M7, M80, M81, P144, P149, P177
 Forat, M., T117
 Ford, M. J., P189, P192
 Freitas, D. M., T114
 Freitas, L. W., P168, P227, P228
 Fru, F., P191
 Fruge, E., M30
 Fuente-Martínez, B., P146, P171
 Furtado, F. V. F., T107
- G**
 Gabilondo, M. S., P152
 Gabriel, A. M. A., P227
 Gaona-Ramírez, G., P176
 García, R. G., P168, P227, P228
 García-López, J. C., T115, P170
 García-Neto, M., P220, P221, P222, P223
 Gates, R. S., P173, P174
 Gay, L. A., T140
 Genovese, K. J., M5, T99, P166
 Gerard, P. D., P155, P156
 Giambone, J. J., T131, T135
 Gilbert, C., M74
 Gilbert, C. E., T103
 Glitsoe, V., P191, P196
 Goldflus, F., P202
 Gomes, G. A., P157
 Gomez, S., M70, P209
 Gordon, R. W., M32
 Goulart, C. C., P181, P198, P199, P200
 Graciano, J. D., P227, P228
 Grimes, J., T119
 Guaiume, E. A., M39
 Gucbilmez, M., T90
 Guimarães, I. G., P219
 Gunawardana, P. K., P179
- H**
 Hamzat, R. A., T127, M1, M44, M71, M78, T87, T128
 Hannah, J. F., M12, P218
 Hargis, B. M., M45, P176
 Harper, R. S., M61, T122, P214
 Hauck, R., T132
 He, H., T99
 Hernández-Velasco, X., P146, P171
 Herr, C. T., M21, M22
 Heskett, E. A., M21, M22
 Hess, J., M52
 Hess, J. B., T92
 Hajar, B., M25
 Hilt, D. A., T136, T137, T138
 Hinton, A., Jr., M56, M86, P216, P218
 Hoehler, D., M39
 Hoerr, F. J., T134
 Hofacre, C., T121
 Hogan, R. J., T132
 Holser, R., P216
 Holser, R. A., M56
 Hooge, D. M., P175, P193, P194
 Horikawa, H., P175
 Howerth, E. W., P147
 Hruby, M., P186
- Hsiao, H. Y., M64
 Hubbard, S., P211
 Huff, G. R., P162
 Huff, W. E., P162
 Hummelberger, S., M82
 Humphrey, B. D., P186
- I**
 Idowu, O. M. O., P201
 Igbosanu, A. O., M1, M71
 Ingram, K. D., M86
 Iqbal, M. F., P160
 Isaksen, M. F., M74
 Ishee, K. L., M10
 Ivers, D. J., M21, M22
 Iwasaki, K., P175
 Iyamu, B. O., M27
- J**
 Jackwood, M. W., T136, T137, T138
 Jacob, J. P., P173, P174
 Janssens, G. P. J., M18, M35
 Jasso-Pineda, Y., T115
 Jasso-Villazul, A., P171
 Jegede, A. V., P201
 Jesudhasan, P. R., T99
 Jiang, Z., M19
 Johnson, K. J., M84, M85
 Johnson, O., T88
 Jorrigan, J., M14
 Jung, B. Y., M34
- K**
 Kalmar, I. D., M18, M35
 Kasim, A. B., M29
 Keirs, R. W., M48, M49, T124
 Kelley, L. C., M75
 Kemp, B., M72
 Keralapurath, M. M., M48, M49
 Kiaei, M. M., P190
 Kidd, M. T., M10, M24, M62, P205, P208, P210, P211
 Kiess, A., M57
 Kiess, A. S., M62
 Klein, A., M80
 Klein, A. E., P212, M6, M7, M81, P144, P149
 Knap, I., T118, T120
 Komiyama, C. M., P219, P224, P225, P227
 Kong, C., P183
 Köstelbauer, A., M82, P150
 Krehling, J. T., T98, P169
 Krishnan, P., P195
 Kutz, R. E., T112
 Kwon, Y. M., M45
- L**
 Laguna-Tamayo, L. A., P146
 Larrison, E. L., P167
 Lascelles, B. D. X., T119
 Layton, S. L., M45
 Ledoux, D. R., M39, T94, T112
 Lee, J., M6, M9, M80, P149
 Lee, J. T., M7, M81, P144, P177, P212
 Lee, M. D., T143, P148
 Lee, S. H., M79
 Lehman, R., T104
 Leigh, S. A., T97, T141, T142
 Leksrisompong, N., M59
 Li, H., M63
 Liem, A., M38, M77
 Lien, R. J., T92
 Liljebjelke, K., M86
 Lillehoj, H. S., M79
 Lima, M. R., P199
 Linares, L. B., M39
 Liu, G., M73
 Liu, X., M4
 Loar, R. E., M53
 Lobato, G. B. V., P200
 Lohrmann, T., P194
 López, S. G., P164, P165
 Lund, B., T118
- M**
 Macklin, K., M52
 Macklin, K. S., T98, T131, T135, P148, P169
 Maiorka, A., M28, T102
 Makinde, G. E. O., T95
 Mako, A. A., M1, M71, T87, T128
 Malone, G. W., M84, M85
 Mann, K. M., M11, M15, T125
 Mansoori, B., P190
 Marin, D., P168
 Marin, J. F. V., P204, P206, P207
 Martínez, A., M3
 Marubashi, T., P175
 Masa'deh, M. K., P180
 Mathis, D. L., T143, P148
 Mathis, G. F., T121
 Mauldin, J. M., M13
 Maurer, J. J., T143, P148
 Mayorga, M. E. C., T107, T108
 McDaniel, C., M57
 McDaniel, C. D., M24, M62, M76, P211
 McElroy, A., M8
 McElroy, A. P., M31, M47, T105, T125
 McKinley, E. T., T136, T138
 McKinney, L. J., M3, M41
 McReynolds, J. L., M5, M9, T99, P166
 Medina, J. C., T116
 Meijerhof, R., M72
 Meira, J., T108
 Mejia, L., M2
 Mellencamp, M. A., M20
 Mendes, A. A., P219, P224, P225, P226
 Mente, P. L., T119
 Merino, R., P145
 Meullenet, J-F. C., M50
 Meurer, R. F. P., T102
 Milbradit, E. L., P219
 Miller, M., P173, P174
 Milora, N., T120
 Mireles, A., P186
 Mitchell, A., T119
 Miyazaki, H., P175
 Moayedi Mamaghani, V., M51
- Modirsanei, M., P190
 Mohl, M., M81
 Mohl, M., M6, P149, P177
 Mojica, M. C., P209
 Mombaerts, R., T113
 Mondragon, V., M70
 Monroy-Becerra, I., P153
 Moraes, M. T. T., T102
 Morales, J. C., P165
 Moran, E. T., T104
 Morgan, M. J., P176
 Mowrey, D. H., M21, M22
 Moyle, J. R., M58, M60, M61, M73, T122, T123, P214
 Mundt, E., T129, T130, T132, T133
 Mundt, E. S., T140
 Murakami, K. T. T., P222, P223
 Murraroli, R., T112
 Musgrove, M. T., M12
- N**
 Nahashon, S. N., P203
 Narasimhamurthy, H. N., M16, M17
 Neumann, A. P., M83
 Newmann, L., M7, P144
 Nisbet, D., M9
 Nisbet, D. J., M5, T99, P166
 Nizio, J., T91
 Nobre, I. S., P181
 Novak, C., M31, T105
 Novak, C. L., T91
- O**
 Oates, S., M55
 Obasoyo, D. O., P178
 Obisesan, L. O., T95
 Oden, L., M6, M80, P149
 Oden, L. A., M7, P144, P212
 Oduguwa, O. O., P201
 Ogunwole, O. A., M1, M71, T87, T127, T128
 Oichenaz, N., T101
 Olanrewaju, H. A., M68, T97
 Oliveira, C. F. S., P199
 Olomola, A. O., T128
 Olukosi, O. A., T111
 Olumide, M. D., M44, M78
 Omoikhoje, S. O., P178
 Onyango, E., M66
 Ortiz-García, O., P171
 Ou, S. C., T135
 Overhults, D. G., P173, P174
 Oviedo, A., P154
 Oviedo, E. O., T125
 Oviedo-Rondón, E. O., M14, T119, P202
 Owens, C. M., M50
- P**
 Paiva, D. M., M52
 Parker, H., M57
 Parker, H. M., M24, M76, P211
 Parsons, C. M., M2
 Paz, I. C. L. A., P224, P225
 Peebles, E. D., M48, M49, T124, P155, P156
 Peña, J. E. M., T114

- Pennock, D., T96
 Perez-Franco, R., T116
 Péron, A., T103
 Perozo, F., P154
 Perri, S. H. V., P220
 Pescatore, A., P159
 Pescatore, A. J., P173, P174, P189, P192
 Pesti, G. M., M38, M77, P172, P182
 Petrucci, F. B., P204, P206, P207
 Pettersson, D., P191
 Pharr, G. T., T97
 Philipps, P., P196
 Phillips, J. E., T138
 Phillips, R. W., M75
 Pierce, J. L., P189, P192
 Pierson, E., P186
 Pillai, S. D., T99
 Pinos-Rodriguez, J. M., P170
 Pinto, M. F., P220, P221, P222, P223
 Pirgozliev, V., T109, P213
 Pittelkow, F. S., P204, P206, P207
 Plumstead, P., M33, T112
 Pohl, S., M6, M80, P149
 Pohl, S. K., M7, P144, P212
 Polizzi, C., T137
 Polonio, L. B., P220, P221
 Ponsano, E. H. G., P220, P221, P222, P223
 Pontoppidan, K., P196
 Powell, S., M30, M37
 Powers, W., M66
 Price, S., M52
 Prickel, K., M19
 Prukop, J. R., P212
 Pulikanti, R., M48, M49
 Pumford, N. R., P176
 Purswell, J. L., M10, M62, T93, T97
 Purvis, L., P154
- Q**
 Quintana, J. A., P164, P165
 Quintana-Lopez, J. A., P153
- R**
 Radfar, M., M29, P190
 Rahji, M. A. Y., T128
 Rall, V. L. M., P224, P225, P226
 Ramirez, E., M70
 Rankin, M., P151
 Rankin, M. K., M84, M85
 Rath, N. C., P162
 Raun, M., T120
 Ravindran, V., T103
 Read-Snyder, J., P159
 Rehberger, T. G., M83
 Rejjirink, I. A. M., M72
 Reis, R. N., T107, T108
 Remus, J., M31, T105
- Renema, R. A., P184
 Rhyne, C. M., M14, M15
 Richardson, J. R., P218
 Richardson, L. J., M12, M13, M75, P217
 Roberts, S. A., M63
 Robeson, L., P180
 Rocha, C., M28
 Rodrigues, L., P219
 Rodrigues, L. R., P198
 Rodrigues, V. P., P181
 Rodriguez, E., T116
 Roland, D. A., P179
 Romero, L. F., M69
 Rosa, A. P., T101
 Rosario, C. C., P152
 Rottinghaus, G. E., T94
 Roush, W. B., T97, P187
 Rowe, D. E., T124
 Ruiz-Feria, C. A., M4, M46
 Russell, S. M., M54
 Ruzsler, P. L., T91
- S**
 Sakomura, N. K., P202
 Salmon, L., M74
 Sanders, D., M26
 Sanfelice, C., P219
 Sansi, J. A. A., T95
 Santana, M. H. M., P199
 Santos, A. A., Jr., P161
 Santos, C. S., P200
 Santos, T. T., P157
 Savage, E., P215
 Saylor, W. W., T106
 Schatzmayr, G., M6, M19, M81, M82, P149, P150, P177
 Scheideler, S. E., P180, P195
 Scher, A., T101
 Schilling, M. W., M53
 Schneider, B. L., P184
 Scholz, R. A., P228
 Schwartz, M. H., P158
 Schwingel, A. W., P227, P228
 Scotta, B. A., P204, P206, P207
 Sellers, H., T130
 Sellers, H. S., T129
 Shaw, A. L., M32
 Sheikhlar, A., M29, P190
 Shim, M. Y., P172
 Shirley, R. B., M39, M67
 Shivakumar, M. C., M16, M17
 Shivaramaiah, S., M45
 Silva, D. F., P199
 Silva, J. H. V., P181, P198, P199, P200
 Silva, N. V., P198
 Singh, M., M52
 Siragusa, G. R., M83
 Smith, D., P215
- Smith, D. P., P217, P218
 Smith, R., M20
 Snyder, R. V., M25
 Soderstrom, S., P186
 Sogunle, O. M., M43
 Sonubi, O. T., M43
 Sorbara, J. O. B., M28, T101, T102, T107, T108, T114
 Sottosanti, J., M47
 Southern, L., M30, M42
 Southern, L. L., M37
 Souza, E. B., P168
 Souza, J. G., P181
 Sriperum, N., P182
 Stallknecht, D. E., P147
 Stark, C., M36
 Stark, C. R., T89
 Starkl, V. H., T117
 Stayer, P. A., M20
 Stefanello, C., T101
 Stephens, C. B., M13
 Stevenson, L., M55
 Stricker, R., T133
 Stringfellow, K., M4
 Stringfellow, K. D., M9, M81
 Swaffar, A. D., P214
 Swamy, H. V. L. N., M16, M17
 Swayne, D. E., P147
 Swchingle, A. W., P168
 Swestka, R. J., M63
- T**
 Teichmann, K., M82, P150
 Tejada-Gil, R. V., P171
 Tellez, G., M45, P176
 Testik, A., P163
 Thor, S. W., T137, T138
 Tillman, P. B., M67, P182
 Toro, H., T134
 Troche, C., M19
- U**
 Ukil, M. A., P185
 Urquiza, O., P165
 Urquiza-Bravo, O., P153
 Usry, J. L., M67
 Utterback, C. W., M2
 Utterback, P. L., M2
 Uwagboe, E. O., M27, T87, T127, T128
- V**
 Van de Mierop, K., T113
 Van den Brand, H., M72
 van Ginkel, F. W., T134
 van Santen, V. L., T134
 Van Wyhe, R., M8
 Vance, A. M., P155, P156
- Vargas, F. M. J., P168, P227, P228
 Vargas, J. G., Jr., P204, P206, P207
 Vian, A. C., T114
 Vieira, D. V. G., P207
 Vieira, S. L., T107, T108, T114
 Villegas, P., P154
 Vizzier-Thaxton, Y., T100
- W**
 Waguespack, A., M42
 Walk, C. L., M31, T105
 Walter, K. A., M65
 Waneck, C. R., M5, P166
 Ward, N., P196
 Ward, N. E., T106
 Weber, P., P180, P195
 Wells, J., M57
 Whipple, S. M., M58, M60, M61, M73, T122, T123
 Whiting, T., P214
 Whitley, J., M14
 Williams, C., T126
 Williams, S. M., T139
 Williams, Z., T100
 Williamson, K. Y., P151
 Wilson, J. L., M12, P148
 Wilson, K. J., M60, M61, T122
 Wineland, M., M47
 Wineland, M. J., M11, M14, M15, T125, P148
 Wolfenden, A. D., M45, P176
 Wolfenden, R. E., P176
 Womack, S. K., M48, M49
 Wright, D., P203
- X**
 Xavier, P. S., T114
 Xin, H., M63
 Xu, Y., M51
- Y**
 Yañez, J., P164
 Yersin, A. G., M25, M26
 Yoho, D. E., M58, M60, M61, M73, T122, T123, P214
 Young, S., M7, P144
 Yu, S., T110
- Z**
 Zamperio, J., P153
 Zavala, G., T129, T130, T139
 Zhu, W.-Y., P160
 Zhuang, H., P215
 Zuidhof, M. J., M69, P184
 Zulkifli, I., P185
 Zumwalt, C. D., M10, M24, P210