

# 2008 International Poultry Scientific Forum

## AUTHOR INDEX

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

- A**  
Acamovic, T., T101  
Acosta Aragón, Y., P173  
Adedokun, S. A., M51  
Adefope, N. A., P164  
Adeniyi, B. A., P156  
Adeogun, S. O., M42  
Adeola, O., M25, M51, P160  
Ader, P., P172  
Aderamoye, O. A., P156  
Afonso, C., P126, P132  
Afonso, C. L., P129  
Aghimien, C. I., M44  
Agle, K., P133  
Aigbekaen, E. O., M42  
Akinbile, L. A., M29, M42  
Akinsoyinu, A. O., M43, M55, M56, M72  
Aldridge, B. E., P172  
Alejo, R., M86, P139  
Ali, R., M61  
Allard, J. P., P185, P187  
Alpay, F., M4, T114  
Amuda, A. O., M55  
Amuda, S. B., M56  
Anderson, D. M., M83  
Angel, R., T97  
Anthony, N. B., P137  
Antoniou, E., M30, P151  
Ao, T., M67, T120, P147, P161, P168  
Applegate, T. J., M9, M51  
Araujo, C. S. S., P186  
Araujo, L. F., M84, P175, P176, P186  
Arce, J., M85, P163  
Arguelles-Ramos, M., M35  
Aslam, Z., M65  
Atwell, C. A., P187  
Auclair, E., P162  
Ávila, E., P163
- B**  
Bailey, C. A., M17  
Bailey, J. S., M5, P143  
Bakalli, R. I., M20, P171  
Bandegan, A., P159  
Barbalho, R., P175, P176  
Barbosa, N. A. A., P183  
Barri, A., M32, M33  
Basu, S. S., P177, P195  
Batal, A. B., M18, M21  
Battula, V., M8  
Bedford, M. R., T102  
Behrends, J., M8  
Beltran, R., T109  
Berghaus, R., M58  
Bernigaud, I. I. C., P138  
Berrang, M. E., M5, P143  
Berry, W. D., M13  
Betti, M., M7  
Beyer, R. S., M31, P153  
Bidner, T., M26, M27, P179  
Bidner, T. D., M22  
Bilgili, S. F., T107, P165  
Blake, J. P., T107, P144  
Bock, B. R., T108  
Boeck, G., P173  
Bohórquez, D. V., M28  
Bottje, W. G., T94  
Bowers, J. W. J., M59, M60  
Braasch, D. A., M14, M34  
Brake, J., T121  
Brake, J. T., M35, M76, T119, T124  
Bramwell, R. K., M75, M77, M79, P146, P148  
Brannan, K. E., T121  
Branton, S. L., M3, T122, T123, P128, P140  
Bray, J., M36, M39  
Bregendal, K., M80  
Brewer, V., P192  
Bright, W., M74  
Brockmann, E., M71  
Brufau, J., P162  
Bryant, M. M., M52, M53, P166, P169, P170, P182  
Bueno, D. J., P138  
Buhr, R. J., M38, M74, P141, P143, P152  
Burden, J., M31, P153  
Burnham, M. R., M3  
Burrows, H., P177  
Bushong, R. D., P155  
Byrd, J. A., T109, T113
- C**  
Calderon, N., P129  
Caldwell, D., M17  
Caldwell, D. J., M33, T113  
Cantor, A. H., M67, T120, P147, P161, P168  
Carey, J., M36, M39  
Carney, V. L., M7  
Cartwright, A. L., M17  
Cason, J., M6  
Cason, J. A., P141  
Castilla, G., P139  
Cherian, G., P184  
Cherry, T., M36, M39  
Chewning, C. G., T104  
Chichi, M. G., P138  
Christensen, K. D., P185, P187  
Cibik, R., M4  
Clark, F. D., M62  
Collier, S. D., T123, P128, P140  
Cookson, K. C., M63  
Coon, C. C., M62  
Coon, C. N., M47  
Corzo, A., M48, M49, M80, P155, P186  
Costa, A. T., P138  
Costa, F. G. P., P188, P189, P190, P191, P193, P194  
Coufal, C., M40, T118  
Cousins, B. W., P172  
Cox, N. A., M38, M74, P141, P143, P152  
Croom, J., M61  
Cummings, T. S., T112  
Cutchin, H. R., M41
- D**  
Da Silva, J. H. V., P188, P189, P190  
Dale, N. M., M83  
Dalloul, R., M32  
Dalsgaard, S., T96  
Daniel, L., M61  
Davis, A. J., M10, M11, M12, M78  
Davis, M. A., T113  
Davis, S. W., T98  
Dawson, K. A., T120, P147, P161  
De Araújo, J. A., P189  
De Araújo, J. A., P188, P190  
de Beer, M., M47  
Dean, D., P179  
Dekich, M. A., M34  
De Sousa, J. M. B., P190  
Deschepper, K., T116  
Dibner, J., P185  
Dibner, J. J., P187  
Dikmen, S., T106, T114  
Dobbeleare, K., P153  
Dobbelleare, K., M31  
Donkin, S. S., P160  
Donsbough, A., M27, P179  
Dormitorio, T., T89  
Dormitorio, T. V., T92
- Dourado, L. R. B., P183  
Dowden, J., P149  
Dozier, W. A., T123  
Dozier, III, W. A., M48, M49, M80, P140, P155  
Dunham, S., P133  
Durairaj, V., M62
- E**  
Ekmay, R. D., M47  
El Gayar, A. K., M17  
Elfick, D. J., P146  
Elibol, O., T124  
Emmert, J. L., P192  
ERF, G. F., P137  
Eslava, C. C., P136  
Estevez, C., P132  
Evans, J. D., T123, P125  
Everett, D. L., P155
- F**  
Fairchild, B. D., M38, T112, P143, P152  
Farmer, M., M52, M53  
Farnell, M., M33  
Farnell, M. B., T113  
Fasina, Y. O., M59, M60  
Fedorka-Cray, P. J., P143  
Ferket, P. R., M28  
Figueiredo, D. F., P191, P193, P194  
Firman, J. D., P180, P181  
Fletcher, D. L., P141  
Ford, M. J., M67, T120, P147, P161, P168  
Freeman, M. E., M10, M11, M12, M78  
Fritz, B. K., T122  
Fuji, S., M69
- G**  
Gaona-Ramírez, G., T94  
Garcia, M., T91  
García, A., M85, P163  
García, F., M85, P162  
Gates, R. S., P147  
Gerard, P. D., M3, M14, M34  
Gezen, S. S., M4  
Giambrone, J., T89  
Giambrone, J. J., T92, P131  
Giesen, A. F., P185, P187  
Gillespie, H. D., M67, P168  
Golian, G., P159

Gomes, G. A., P175  
 Goulart, C. C., P191, P193, P194  
 Goulart, C. de C., P188, P189, P190  
 Gracia, M. I., M69  
 Graham, H., T102  
 Gravesen, T., T96  
 Greenwood, M. W., T115  
 Guenter, W., P159  
 Gunawardana, P. K., P166, P169,  
 P170  
 Guo, K., T89

**H**

Hale, III, E. C., M81, T110  
 Hamal, K. R., P137  
 Hamzat, R. A., M42, M43, M44,  
 M55, M56, M72  
 Hancock, C., M31, P153  
 Hancock, J. D., M54  
 Hannah, J. F., P141  
 Hargis, B. M., T94  
 Harper, R. S., M75, M77, M79, P146  
 Harter-Dennis, J. M., T97  
 Hassan, S. M., M17  
 Hauck, R., P130  
 Havenstein, G., M37  
 Hayat, Z., P184  
 Heintzelman, S., M57  
 Helmes, E. B., T117  
 Hernandez, F. I. L., M45  
 Hernández, D., P135  
 Hernández, M., P135  
 Hess, J., M24  
 Hess, J. B., M82, T107, T111, P144,  
 P165  
 Hilt, D. A., T90  
 Hinkle, N. C., M38, P152  
 Hinton, Jr., A., M6  
 Höehler, D., M20, M24, M39, P159  
 Hofacre, C., M57, T87  
 Homan, K., P150  
 Hooge, D. M., M69, P181  
 Horn, N. L., P160  
 Hoyebye, K., M71  
 Hruby, M., T96, P183  
 Hsiao, H., M83  
 Hsiao, H.-Y., T117  
 Huff, G. R., M62  
 Huff, W. E., M62  
 Hyatt, D., M23

**I**

Icard, A., T87  
 Imarhiagbe, C. O., M15, M42, M44,  
 M50  
 Ingram, D., P149, P150  
 Isaksen, M. F., T96  
 Issa, S., M54  
 Iyamu, B. O., M15, M42, M44, M50  
 Iyoha, F. A., M15, M42, M44, M50

**J**

Jabbar, M. A., P184  
 Jackson, M. E., T115, T117  
 Jackwood, M. W., T90  
 James, C. R., M13  
 Johnson, G., P149  
 Jones, A., M21  
 Jung, B. Y., M18

**K**

Kaka, S., M54  
 Kamyab, A., P180  
 Kannan, L., M62  
 Kapran, I., M54  
 Karcher, D. M., M9  
 Kato, M., M69  
 Keirs, R. W., M14, M34  
 Keralapurath, M. M., M34  
 Kerr, B. J., M80  
 Khan, A., M1  
 Khan, Z., M1  
 Khattak, F. M., P184  
 Kidd, M. T., M48, M49, M80, P155,  
 P186  
 King, W. D. F., M67  
 Klein, A. E., M23  
 Klimitsch, A., P173  
 Knap, I., M70, M71  
 Knarreborg, A., M70, M71  
 Knight, C. D., P185, P187  
 Knox, A., T117  
 Koci, M., M61  
 Korver, D. R., M7, M45  
 Krishnan, P., M68  
 Kwon, Y. K., P127  
 Kwon, Y. M., T94

**L**

Lao, Y., M2  
 Lauzon, D. A., P174  
 Lawal, T. E., P156  
 Layton, S. L., T94  
 Ledoux, D. R., M30, P151  
 Lee, C. W., T93  
 Lee, J. T., M23  
 Lee, M., P177  
 Lee, M. D., M58  
 Lehman, R., M24, T103  
 Leigh, S. A., T122, T123, P125,  
 P128  
 Leksrisompong, N., M76, T119,  
 T121  
 Lemme, A., M84  
 Leser, T. D., M71  
 Leytem, A. B., M35  
 Lien, R. J., T111  
 Lilburn, M., M51  
 Liu, Z., M37  
 Lohrmann, T., P181  
 López-Coello, C., P163  
 Lucio, E., M86, P139  
 Lund, B. T., M70  
 Lyayi, E. A., P156

**M**

Macalintal, L. M., M67  
 Macklin, K., P131  
 Macklin, K. S., M63, M82, T107,  
 T108, P144  
 Mahmood, F., M1  
 Mako, A. A., M55, M56  
 Mann, K. M., M41  
 Marrufo, D., M86, P139  
 Martin, S., M33  
 Marubashi, T., M69  
 Masa'deh, M. K., M19  
 Mathis, D., M58

Mathis, G., M57, M70  
 Mathis, G. F., T115  
 Maurer, J. J., M58  
 Maya, L., P135  
 McCaskey, T. A., P144  
 McDaniel, C., M40, T118  
 McDaniel, C. D., P186  
 McElroy, A. P., M32, M33  
 McGill, E. R., P180  
 McGruder, B. M., M34  
 Mckee, S. R., M59, M60  
 McKinley, E. T., T90  
 McMurtry, J. P., M47  
 McReynolds, J. L., T109, T113  
 Medel, P., M69  
 Meija-Sanchez, L., T121  
 Meijerhof, R., M46  
 Mendoza, D., P139  
 Merino, R., P129  
 Miah, A. G., M16  
 Milora, N., M71  
 Mitchell, A., T121  
 Mohnl, M., P157  
 Molenaar, R., M46  
 Moore, S., M2  
 Morales, R., M85, P162, P163  
 Moran, E. T., T103  
 Moran, Jr., E. T., M24  
 Moscoso, H., T90  
 Moyle, J. R., M75, M77, M79, P146,  
 P148  
 Muhammad, G., M1  
 Mundt, E., T87, T88, P130

**N**

Naeima, A., P145  
 Nahashon, S. N., P164  
 Neto, R. C. L., P193  
 Neumann, A. P., M64  
 Neumann, T., P133  
 Nichol, R., P157  
 Nisbet, D. J., T109, T113  
 Northcutt, J. K., P141, P143  
 Nyachoti, C. M., P159

**O**

Oates, S. S., M13  
 O'Connor-Dennie, T., P192  
 Odeh, A., M73  
 Oden, L. A., M23  
 Offer, J., T101  
 Ogunwole, O. A., M55, M56  
 Okur, N., T124  
 Oladeji, J. O., M29, T95  
 Olanrewaju, H. A., T123, P140  
 Oliveira, C. F. S., P194  
 Olomola, A. O., M55  
 Olukosi, O. A., M25  
 Olumide, M. D., M43, M44, M56,  
 M72  
 Orman, A., T114  
 Otomo, N., P181  
 Ou, S. C., P131  
 Oviedo-Rondón, E. O., M37, M76,  
 T121

**P**

Pantin-Jackwood, M., P132  
 Pantin-Jackwood, M. J., T93

Parker, H., M40, T118  
 Parr, T., T100  
 Parr, T. M., T98, P195  
 Parra, G., M86  
 Parsons, C., P158  
 Parsons, C. M., M51  
 Pasha, T. N., P184  
 Paul, M., T120, P161  
 Payne, R. L., M26, P179  
 Peebles, E. D., M3, M14, M34  
 Perez, T. I., M7  
 Pérez, R., P135  
 Perozo, F., P126, P129  
 Persia, M. E., T101, P177  
 Pescatore, A. J., M67, T120, P147,  
 P161, P168  
 Pesti, G. M., M20, P171  
 Petek, M., M4, T114  
 Pierce, J. L., M67, T120, P147,  
 P161, P168  
 Pierson, E., P183  
 Pillana, B., P171  
 Pohl, S. K., M23  
 Powell, S., M22, M27, P174, P179  
 Prata, R., P177  
 Prewitt, L. R., M18  
 Pumford, N., T94  
 Purswell, J., P140  
 Purswell, J. L., T122, T123

**Q**

Qiu, R., M61  
 Quiles, M., M61  
 Quintana-López, J. A., P134  
 R  
 Radcliffe, J. S., P172  
 Rasaputra, K. S., M62  
 Rath, N. C., M62  
 Rehberger, T., P133  
 Rehberger, T. G., M64  
 Reijrink, I. A. M., M46  
 Renema, R. A., M7, M45, P145  
 Ribeiro, M. L. G., P189, P190  
 Richards, J. D., P185, P187  
 Richards, M. P., M47  
 Richardson, L. J., M38, M74, P141,  
 P143, P152  
 Rieping, W., T100  
 Ringel, J., M84  
 Ritter, A. R., M74  
 Ritter, D., P133  
 Robinson, F. E., P145  
 Roche, A. J., M38, P152  
 Rodriguez, A., T91  
 Roland, A., M52, M53  
 Roland, D. A., M52, M53, P182  
 Roland, Sr., D. A., P166, P169, P170  
 Romero, L. F., P145  
 Romero, V., P135  
 Rosario, C. C., P136  
 Rosebrough, R. W., M47  
 Rottinghaus, G. E., M30, P151  
 Roush, W. B., T123, P167  
 Rude, C. M., M31, P153

**S**

Saenmahayak, B., P165  
 Saka, G., M56  
 Sakomura, N. K., P183, P188, P189

- Salako, R. A., M55  
 Saldívar-Hernández, R., P134  
 Salma, U., M16  
 Sanchez, M. X., T113  
 Santos Jr., A. A., M28  
 Sanusi, R. A., M42  
 Sarmento, L., T93  
 Sarmento, L. V., P132  
 Saryiuz, S. U., T124  
 Savage, E. M., P142  
 Saylor, W., T97  
 Sbanotto, P., M77  
 Schatzmayr, g., P173  
 Scheideler, S. E., M19, M68, P178  
 Schilling, M. W., M8  
 Schmidt, T. B., M8  
 Schneider, B. L., M7  
 Schoendorfer, K., P173  
 Scott, H. M., T113  
 Sedighi, M., T105  
 Sedlacek, P. D., M18, M21  
 Sellers, H., T87  
 Settivari, R. S., M30, P151  
 Sheikhlar, A., M66  
 Sheldon, B., M37  
 Shields, S., P178  
 Shih, J. C. H., T104  
 Shim, M. Y., M20  
 Shirley, R. B., P185, P187  
 Sibley, J. L., T107  
 Silva, J. H. V., P191, P193, P194  
 Sims, M. D., P181  
 Singh, A., P147  
 Singh, N., T92  
 Siragusa, G. R., M38, P152  
 Small, J., T121  
 Small, J. H., M37  
 Smith, D. P., P141  
 Snyder, L. L., P172  
 Solorio, S., M85  
 Soria, M. A., P138  
 Southern, L., M26, M27, P179  
 Southern, L. L., M22, P174  
 Souza, J. G., P191  
 Spackman, E., T93  
 Sparla, J. K. W. M., M46  
 Spencer, B. E., T104  
 Stark, C. R., T104  
 Starkey, C., P158  
 Stayer, P. A., T112  
 Stephens, K. R., T115  
 Stevens, B. M., M10  
 Stevenson, L. M., M13  
 Stilborn, H., P178  
 Stricker, R., T88  
 Suarez, D. L., T93  
 Swaffar, A. D., M75, P146, P148  
 Swart, B., T116  
 Swayne, D. E., P127
- T**
- Taylor, C., M36, M39  
 Tellez, G., T94  
 Testik, A., P154  
 Thaqi, M., P171  
 Thaxton, J. P., P140  
 Thaxton, Y. V., M8  
 Tillman, P., M48, M49  
 Tillman, P. B., M20  
 Timmons, J. R., T97  
 Tomás, G., P135  
 Trinidad, J. A., P138  
 Tsujii, H., M16  
 Tuinstra, M. R., M54  
 Turkoglu, M., T124  
 Tyus III, J., P164
- U**
- Upton, R., T98, T100, P195  
 Urquiza-Bravo, O., P134  
 Uwagboe, E. O., M15, M29, M42, M43, M44, M50, M72, M73, T95
- V**
- Victoria, G., M86  
 Villegas, P., P126, P129, P135
- W**
- Waguespack, A., M26, P179  
 Waldroup, P. W., T99  
 Wang, L., M37  
 Ward, N., T97  
 Ward, N. E., T99  
 Ward, N. T., P158  
 Wasilenko, J., P132  
 Wasilenko, J. L., T93  
 Weber, T., P178  
 Weber, T. E., M80  
 Webster, A. B., T112  
 Wells, J., M40, T118  
 White, M. N., M11  
 Whitmarsh, S. K., M3  
 Wideman, R. F., P137  
 Wiggins, C., P149, P150  
 Wiggle, S. M., M78
- Wijten, P. J. A., M46  
 Williams, J. B., M8  
 Williams, M., M37  
 Wills, J., M65  
 Wilson, J., T99  
 Wilson, J. L., M74, M78  
 Wiltenburg, R., T116  
 Wineland, M., M32, M33  
 Wineland, M. J., M41  
 Wolfenden, A. D., T94  
 Wolfenden, R. E., T94  
 Wong, E., M32  
 Wright, D., P164  
 Wu, G., P169, P170  
 Wu, H., T92  
 Wyatt, C., T100  
 Wyatt, C. L., T98, P195
- Y**
- Yan, F., T99  
 Yarru, L. P., M30, P151  
 Yilmaz Dikmen, B., T106  
 Yoho, D. E., M75, M77, M79, P146, P148  
 York, T. A., T121
- Z**
- Zakizadeh, S., T105  
 Zenelaj, I., P171  
 Zhao, J., P185, P187  
 Zhuang, H., P142  
 Zijlstra, R. T., P158  
 Zuidhof, M. J., M7, M45, P145  
 Zumwalt, D., P186