

Author Index

American Society of Animal Science - Western Section

Volume 60

A

Aad, P. Y., 312
Acuña, O. S., 320
Ahmadzadeh, A., 255
Ahola, J. K., 255
Al-Dobaib, S. N., 435
Alexander, B. M., 9, 89, 275, 294
Alexander, L., 85
Anchondo, A., 424
Anderson, D. E., 344, 348
Anderson, V. L., 263
Angadi, S., 227
Archibeque, S. L., 377
Arias, R. P., 382, 394
Armendariz, J., 227
Atkinson, S., 199
Austin, K. J., 9, 131, 275

B

Barajas, R., 112, 204, 208, 320
Barreras-Serrano, A., 52
Bauer, M. L., 329
Benavidez, J. M., 140
Benton, J. R., 412
Berardinelli, J. G., 176, 241, 248, 259, 282, 285
Berg, P. T., 135
Berryhill, G. E., 27
Beutler, M. K., 119
Blackburn, H. D., 42, 290
Bolte, J. W., 59, 252, 278, 344, 348
Borgreen, M. J., 282
Boss, D. L., 125
Bowman, J. G. P., 176, 334
Briers, G., 169
Brigham, B. W., 23, 152
Buchanan, D. S., 263
Burns, S. A., 270
Butler, L. J., 15

C

Calderon-Mendoza, D., 227, 223
Camacho, L. E., 140, 305, 308, 316, 401
Cammack, K. M., 131
Carpenter, J. R., 199
Carter, B. H., 352
Cash, S. D., 219
Castillo, H., 414
Castillo, H., 417, 427
Castillo, H. A., 193, 420
Castro, H. L., 323
Caton, J. S., 329, 368
Cavinder, C. A., 169, 270
Cazac, D., 341
Cecil, J. T., 231
Cervantes, B. J., 112
Cervantes, J. R., 323
Chase, C. C. L., 34
Chase, Jr., C. C., 19
Chen, L., 401, 431
Chicco, C. F., 405
Clark, A., 164
Clark, A. A., 100
Cobb, S. M., 364
Cockrum, R. R., 131
Contreras-Govea, F. E., 227
Coopriider, K. L., 15
Coupe, L. R., 329
Coverdale, J. A., 270
Cox, S. H., 76, 81, 228, 338, 352, 386
Crews, Jr., D. H., 31, 34, 152
Cruz, J. E., 417
Cupp, A. S., 67

D

Dafoe, J. M., 125
Darghan, A. E., 405
Davidson, C. H., 92
Davis, J. G., 92, 96

Davis, K. C., 248
Davis, N. E., 372
Dawe, M. E., 334
Deatley, K. A., 431
Deatley, K. L., 156
Debano, S., 164
Delcurto, T., 100, 164
Diaz, Y., 409
Dib, M. G., 40
Domínguez, D., 193, 414, 417, 420, 424, 427
Dorton, K. L., 377
Doyle, S. P., 27
Drake, D. J., 15, 108
Dschaak, C. M., 148
Dunlap, R. L., 228, 352, 338
Duran, L., 417

E

Eckerle, G. J., 397
Embertson, N. M., 92, 96
Encinias, A. M., 223
Endecott, R. L., 76, 81, 360
England, J. J., 255
Engle, T. E., 372
Enns, R. M., 23, 31, 34, 152, 156, 245
Erickson, G. E., 412
Espino, M. A., 112
Eun, J. -S., 148

F

Farber, C. R., 156
Fausti, S. W., 119
Felix, S. A., 320
Fick, W. H., 397
Flores, L. R., 204, 208
Ford, S. P., 183
Fuller, A. M., 275
Funston, R. N., 63, 67, 72
Furman, S., 119

G

Gallegos, M. P., 323
García-Madrid, J. M., 409
Garrick, D. J., 23
Gates, R., 119
Geary, T. W., 85
Gibbs, T., 241

Gibson, M. L., 135
Gilbery, T. C., 329
Gilliam, G. G., 431
Glaze, Jr., J. B., 255
Godoy, S., 405
González, D., 424
González-Aranguré, A., 52
González-Rios, H., 193, 420
Goodall, S. R., 59, 278
Grado-Ahuir, J. A., 312
Graham, B. C., 341, 431
Griffin, W. A., 356
Grings, E. E., 85
Grove, A. V., 334
Guemez, H. R., 320
Guerrero, J. N., 48

H

Hafra, A. N., 219
Hall, J. B., 255
Hallford, D. M., 140, 266, 297, 301, 305, 308, 316
Hammer, C. J., 270
Harbac, M. M., 144
Harmony, K. R., 252
Harrelson, F. W., 228, 352
Hatfield, P. G., 176
Herrera, A. M., 405
Herrera-Haro, J. G., 52
Heryford, A. L., 334
Hess, B. W., 116, 160, 189
Hewlett, J. P., 89
Holcomb, K. E., 344, 348
Hori-Oshima, S., 52
Horvath, M. B., 305
Hubert, M., 119
Huffman, M., 219
Huisman, A. C., 364
Hutcheson, J., 372

I

Ilse, B. R., 263
Iroz, A. N., 305, 308, 316
Islas, A., 227, 409

J

Jaeger, J. R., 37, 59, 252, 278, 344, 348, 397
Jain, P., 89

Johnson, K. A., 364
Johnson, P., 119
Johnson, S. K., 252
Juarez, F., 112, 320
Jurado, K. A., 305, 308, 316

K

Karges, K., 135
Keenan, L. D., 23
Keisler, D. H., 285
Kemp, M. E., 76, 81
Kennedy, P., 164
Kessler, K. L., 131
Kincaid, R. L., 364
Kinejara-Espinosa, A. L., 52
Kirsch, J. D., 263
Klopfenstein, T. J., 105, 356
Kovarik, L. M., 412
Krall, J. M., 231
Kuykendall, S. A., 401

L

Lake, S. L., 382, 394
Landblom, D. G., 119
Lardy, G. P., 135, 329
Larson, B., 290
Larson, B. A., 294
Larson, D. M., 63, 67, 72
Lauriault, L., 227
Lemenager, R. P., 382, 394
Lemus-Flores, C., 52
Lenssen, A. W., 219
Leupp, J. L., 329
Linden, D. R., 344, 348
Lodge-Ivey, S. L., 228, 338, 352, 431
Loehr, C. L., 116, 231
Loehr, F. D., 116
Löest, C. A., 228, 338, 341, 352, 386, 401, 431
Lomeli, J. J., 204, 208
Loneragan, G. H., 34
Long, N. M., 183
Lowe, J. D., 108
Loya-Holguin, F., 223
Luebbe, M. K., 412
Lujàn, M., 420
Luna-Nevarez, P., 19

M

Macadam, J. W., 148
Macneil, M. D., 85
Maddock, R. J., 390
Maddock Carlin, K. R., 368
Márquez, A. P., 323
Marsalis, M., 227
Martinez-Perez, M. F., 227, 409, 223
Mathis, C. P., 341, 386
Mcallister, C. M., 31, 152
Mcdonald, T. J., 144
Means, W. J., 189
Medrano, J. F., 19, 156
Meyer, A. M., 329, 368
Meyer, T. L., 63
Michal, J. J., 364
Minick-Bormann, J., 37
Montaño, M., 48
Montaño, M. F., 323
Mora, R. E., 405
Moreaux, S. J., 176
Moriel, P., 160
Moss, G. E., 9, 275, 294
Mueller, C., 100
Mulliniks, J. T., 76, 81, 352, 386
Murdoch, W. J., 131
Murdock, C., 223
Murray, L. W., 344, 348
Musgrave, J. A., 105, 356

N

Nachtman, J. J., 231
Nathanielsz, P. W., 183
Nayigihugu, V., 160, 189
Neville, B. W., 135
Neville, T. L., 368
Nichols, B. M., 144
Nordstrom, S., 372
Núñez G. F., 193, 420
Nuttelman, B. L., 356

O

Ochoa, R., 414
Olind, P., 248
Olsen, J., 176
Olsen, J. R., 241, 248, 259, 285
Olson, K. C., 37, 59, 119, 278, 344, 348, 397

Orosco, G., 409
Ortega, J., 414, 424, 427
Ortega, J. A., 193
Otis, A. R., 266, 301

P

Pacheco, L. A., 37, 344, 348, 397
Paisley, S. I., 116, 231
Paterson, J. A., 144, 219
Peel, R. K., 34, 237, 245
Pendley, C. T., 31
Pepper, A. R., 34
Pérez, A., 48
Perry, G. A., 119
Petersen, M. K., 76, 81, 228, 338, 352, 386
Peterson, J. L., 176
Phillips, K., 282
Polasek, L., 199
Pollak, E. J., 34
Price, P. L., 160, 189
Priest, M. K., 237, 245
Pritchett, J. G., 92
Purdy, P. H., 290

R

Ramírez, S., 414
Rasby, R. J., 412
Rashford, B. S., 89
Rechel, L., 27
Redmer, D. A., 368
Reed, J. J., 368
Reynolds, L. P., 368
Riley, D. G., 19
Rincon, G., 19, 156
Rivas, M., 427
Roberts, A. J., 85, 275
Roffe, T. J., 282
Romo, J. A., 112, 320
Romo, J. M., 320
Ross, T. T., 266, 297, 301
Rule, D. C., 183, 189
Runnion, L., 241
Rush, I., 119
Rustemeyer, S. M., 131

S

Salak-Johnson, J. L., 34
Salmerón, J. J., 414
Salverson, R. R., 119
Sanchez, P. H., 338
Santellano, E., 417
Saucedo, J. S., 48, 323
Schacht, W. H., 356
Schauer, C. S., 135, 390
Scholljegerdes, E. J., 215
Schutz, J. S., 372
Schwab, C., 42
Seale, J. L., 169
Seidel, Jr., G. E., 245
Sharman, E. D., 372
Shelton, T., 372
Sigler, D. H., 169
Silver, G. A., 19, 156
Singh, P., 9
Smith, T. L., 116
Snyder, L. J., 382, 394
Soto-Avila, J. G., 52
Soto-Navarro, S. A., 223, 227, 409
Spangler, M. L., 40
Speidel, S. E., 23, 31, 152
Spicer, L. J., 312
Sproul, N. A., 344, 348
Stalker, L. A., 63, 105, 356
Stapp, A. D., 305, 308, 316
Stephenson, C., 255
Stobart, R., 290
Stockton, M. C., 105
Stokes, R. H., 255
Surber, L. M. M., 219
Swyers, K. L., 377

T

Tatum, J. D., 31
Tauck, S. A., 241, 248, 259, 285
Taylor, J. B., 368
Taylor, R., 164
Terriquez, J. A., 48
Thomas, M. D., 344, 348
Thomas, M. G., 19, 156
Thompson, M. M., 135, 390
Todd, A. L., 219
Torrescano, G., 193
Tschida, G., 100

U

Uthlaut, A. B., 183
Uthlaut, V. A., 9, 89, 294

V

Valles, J., 420
Van Campen, H., 34
Van Eenennaam, A. L., 15, 108
Van Vleck, L. D., 40
Vanleeuwen, D., 19, 156
Vanleeuwen, D. M., 76, 81
Vasconcelos, J., 119
Velazquez, E. A., 112
Villalobos, G., 193, 414, 417, 420, 424, 427
Villarreal, J. F., 323
Volesky, J. D., 356
Vonnahme, K. A., 263, 368

W

Waggoner, J. W., 431
Wagner, J. J., 34, 377

Walburger, K., 397
Warner, C. A., 266, 301
Waterman, R. C., 76, 81, 85, 360
Weaber, R. L., 34
Weber, K. L., 15
Welsh, C. S., 42
Whittier, J. C., 237, 245
Whittier, W. D., 237
Wilkinson, J. R. C., 241, 248, 259, 285
Williams, C. M., 148
Wright, C. L., 390
Wyffels, S., 100, 164

Y

Yamamoto, K. S., 199
Yates, D. T., 266, 297, 301
Yates, L. J., 266, 297, 301
Young, A. J., 148

Z

Zaleski, H., 199