

Index to Authors of APS Presentations

The following is an index of authors of the abstracts that were presented at the 1987 APS annual meeting in Cincinnati, OH, August 2-6, 1987. Numbers following authors' names indicate the number of the presentation in the program and the number of the abstract in the book of abstracts.

- Abbas, H. K., 83, 91
Abu-Teen, K. H., 279, 280
Adams, G. C., 1, 48, 272
Adaskaveg, J. E., 494
Adelman, M., 109
Aebig, J. A., 622
Aist, J. R., 422, 678
Akhtar, M., 420
Alarcos e Silva, R., 304
Albaugh, D. A., 696
Alcorn, S. M., 132
Alderman, S. C., 100, 105, 117
Aldwinckle, H. S., 59
Alexander, J. D., 349
Alfenas, A. C., 334
AliNiaze, M. T., 604
Allard, R. W., 184
Allender, P. A., 316
Almeida, A. M. R., 627
Alvarez, A. M., 306, 307
Ammar, E. D., 147, 361, 362,
 452
Ammon, V., 567
Anaele, A. O., 22
Anderson, L., 141
Anderson, R. L., 314
Andow, D. A., 707
Andrews, J. H., 93
Andrews, R. E., 630
Anguiz, R., 390a
Ann, P. J., 187, 580
Ansa, O. A., 355
Anzalone, L., Jr., 342, 520
Appel, D. N., 239
Aquino, V. M., 477
Aref, N. M., 274
Armitage, C. R., 624
Armstrong, J. L., 63
Arroyo, T., 347
Ashworth, L. J., 381
Austin, S., 171
Ayers, A. R., 503, 713
Aylor, D. E., 336
Azaiez, A. H., 128

Bachi, P. R., 17
Bagley, S. T., 589
Bahme, J. B., 7
Baker, C. A., 281
Baker, C. J., 510
Baker, E. M., 385
Baker, J. M., 462
Baker, R., 161
Bandong, J. M., 285
Barkdoll, A. W., 389
Barker, K. R., 476
Bartz, J. A., 82
Bates, J. J., 670
Bauer, D. W., 70
Baulcombe, D. C., 623
Baumgardner, R. A., 721
Bayles, C. J., 422
Bays, D. C., 603, 615
Beagle-Ristaino, J., 460, 461
Bean, G. A., 84, 89
Beaupr  , C. M-S., 697

Beaver, R. W., 60
Becker, C. M., 472
Becker, J. O., 10, 475
Beckman, C. H., 44, 45
Beer, S. V., 59, 70, 301, 646
Belanger, R., 318
Beleid, F., 514
Bell, A. A., 41
Ben-Gweirif, S., 506
Bender, C. L., 426
Benedict, A. A., 306, 307
Bennett, A. R., 316
Benny, U. K., 74
Benson, D. M., 12
Berestecky, J. M., 306
Berger, P. J., 630
Berggren, G. T., 25, 26, 515,
 518
Berggren, G. T., Jr., 668
Bergstrom, G. C., 538
Berndt, W. L., 228
Beute, M. K., 227, 258, 477
Bidne, K. G., 121, 440, 474
Biehn, W. L., 666
Biggs, A. R., 27
Biles, C. L., 395
Bills, G. F., 111
Bishnoi, U. R., 22
Bishop, A. L., 54
Bissonnette, S. M., 6
Blake, J. H., 363
Blanchard, L. M., 54
Blanchette, R. A., 237
Blenis, P. V., 240, 320
Bockus, W. W., 522, 577
Boethel, D. J., 25, 26, 159
Bolla, R. I., 711
Bonde, M. R., 303, 344
Bonman, J. M., 285, 432
Bonn, W. G., 337
Bonnen, A. M., 191
Bonner, R. L., 306
Bonsi, C., 87
Borromeo, E. S., 49
Bosch, U., 91
Bosland, P. W., 684
Bostock, R. M., 114
Bouzar, H., 673
Bowden, R. L., 131
Bowers, J. H., 517
Boyer, C. D., 601
Bracker, C. E., 627
Braun, E. J., 151, 532
Brennan, E., 592
Breyel, E., 355
Bristow, P. R., 275
Britton, K. O., 31
Brooker, N. L., 273
Browder, L. E., 403
Brown, A. E., 110
Brown, D. A., 413
Brown, M. C., 489
Bruck, R. I., 99, 238, 325
Bruckart, W. L., 270, 271
Bruhn, J. N., 387, 589
Bruton, B. D., 207

Bugbee, W. M., 525
Bull, C. T., 8
Burhop, L., 425
Burnes, P. M., 681, 707
Burr, T. J., 54, 55, 472
Buschman, L. L., 706
Bush, A. L., 649
Bushnell, W., 512
Bushnell, W. R., 585
Bussey, M. J., 500

Cahill, D. M., 549
Calvert, L. A., 446
Calvert, O. H., 724
Cameron, G. E., 300
Campbell, C., 459
Campbell, C. L., 345, 437, 456
Campbell, T. A., 510
Canaday, C. H., 196
Canfield, M. L., 673
Cao, J., 286
Cappert, M. R., 180, 654
Cardwell de Castillo, K., 39
Carling, D. E., 726
Carpenter, C. P., 259
Carpio, C. B., 602
Carson, M. L., 690
Caruso, F. L., 36
Casale, W. L., 85
Casper, R., 355
Cavanaugh, K. J., 90
Cerkaukas, R. F., 129
Chamuris, G. P., 111
Chang, C. J., 309, 658
Chao, C. P., 291
Chappelka, A. H., 24
Charchar, M. J. A., 397, 398
Chase, A. R., 365
Chatterjee, A. K., 302, 393
Chen, T. A., 310
Chen, W., 162, 166
Cheng, G. Y., 175
Chern, L. L., 380
Chitimba-Matsiga, R. T., 124
Choi, G. H., 551
Chun, W., 76
Chung, Y. R., 167
Civerolo, E. L., 303, 653
Claflin, L. E., 639, 640, 641,
 642
Clark, C., 650
Clark, C. A., 195
Clark, E. M., 110
Clark, J. M., Jr., 143
Clarke, B. B., 370
Clayton, M. K., 516
Cleveland, G. L., 304
Cline, S. D., 417
Cloud, G. L., 50
Coakley, S. M., 341
Cobb, F. W., Jr., 242, 322,
 323, 562
Cody, Y. S., 67
Coffey, D. L., 196
Cohen, S. D., 554
Cohen, Y., 292, 326, 339, 513

Colbaugh, P. F., 331
Collins, D. J., 230
Collmer, A., 251, 534
Colyer, P. D., 329
Comstock, J. C., 717
Conn, K. L., 125
Converse, R. H., 604
Conway, K. E., 206
Conway, W. S., 600, 601
Cook, R. J., 223
Cooksey, D. A., 62, 194
Coplin, D. L., 71
Correa, F. H., 156
Correll, J. C., 185, 186
Corsini, D. L., 123
Coscia, C. J., 417
Cotty, P. J., 719
Couch, H. B., 366, 371
Courtney, M. L., 163
Cox, R. L., 662
Creamer, J. R., 360
Culver, J. N., 442
Cunfer, B. M., 603
Cuppels, D. A., 643

Dahiya, J. S., 125
Dally, E. L., 660
Dalton, I. P., 489
Damann, K. E., Jr., 698
Damicone, J. P., 694
Danesh, D., 354
Daniels, C. H., 67
Daniels, S., 443
Dankers, W., 201
D'Arcy, C., 143, 150
Darmono, T. W., 119
Datnoff, L. E., 344, 714
Daub, M. E., 113, 258
Davis, J. M., 335
Davis, J. R., 123
Davis, M. J., 655, 661, 662
Davis, R. E., 659, 660
Davis, R. F., 276, 448
Davis, R. M., 215
Dean, R. A., 43, 511
De Boer, S. H., 530
DeCoste, M., 656
Deep, I. W., 229, 402
Delerone, L. M., 546
Demski, J. W., 355, 603
Denman, S. E., 311
Denny, R. L., 168, 169
Desjardins, P. R., 705
Destefano-Beltr  n, L. J. C.,
 650
DeVay, J. E., 179, 454, 485
Devit, M., 566
deZoeten, G. A., 443
Dhanvantari, B. N., 56
Dhawale, S., 392
Dick, W. A., 167
Dickman, M. B., 427
Dickstein, E. R., 482
Dillard, H. R., 103, 491
Donald, P. A., 473
Doster, M. A., 114

- Doubrava, N. S., 511
 Dowler, W. M., 270
 Drake, R. J., 705
 Duffus, J. E., 358, 575, 576, 634
 Dulmage, H. T., 721
 Duniway, J. M., 458, 460, 461, 465
 Dunleavy, J. M., 182
 Dunn, P. H., 594
 Durall, D. M., 594
 Durand, D. P., 630, 631, 632
 Durbin, R. D., 570
 Durojaiye, J. A., 479, 481
 Duthie, J. A., 437
 Duval, D. L., 582
 Duvick, J. P., 542
- Eakin, D., 87
 Earle, E. D., 598
 Eastburn, D. M., 29
 Eckert, J. W., 328
 Edwards, M. C., 691
 Efron, Y., 479, 481
 Egel, D. S., 388
 Elias, K. S., 183
 Ellingboe, A. H., 256
 Ellis, M. A., 33, 95, 96, 523
 Elmer, W. H., 198
 Elson, J. E., 666
 Emberger, G., 34
 Emerich, D. W., 529
 Enebak, S. A., 237
 Engelhard, A. W., 498
 English, J. T., 102
 Engwall, J. K., 393
 Epstein, A. H., 121
 Erinle, I. D., 641
 Erwin, D. C., 153
 Esbenshade, P. R., 73
 Essenberg, M., 77, 252
 Estrada, B. A., 285
 Eversmeyer, M. G., 403
 Everts, K. L., 92, 596
 Eyal, H., 513
- Fagbenle, H. H., 211, 212
 Fajemisin, J. M., 479, 481
 Falk, B. W., 141, 360, 634
 Fare, D., 330
 Farr, D. F., 111
 Farrald, C. J., 215
 Fenn, M. E., 594
 Fenn, P., 563
 Ferguson, M. W., 503, 697, 713
 Fernandez-Northcote, E. N., 623
 Ferrandino, F. J., 435
 Ferreira, S. A., 505
 Ferrin, D. M., 528
 Ferriss, R. S., 289, 462
 Fetzer, J., 348
 Filer, T. H., Jr., 235
 Filonow, A. B., 211
 Fitzsimmons, K., 711
 Flemington, P. M., 387
 Fletcher, J., 311
 Ford, E. J., 68, 260
 Fore, S. A., 258
 Frank, J. R., 271
 Frank, R. L., 660
 Franklin, C. D., 497, 548
 Fravel, D. R., 264
 Frederick, R., 61, 248
 Frederiksen, R. A., 39
 Freedman, J. A., 668
 French, R. C., 535, 543
 Frias, G. A., 482
 Fribourg, C. E., 453
- Fristensky, B. W., 66
 Fry, W. E., 72, 340
 Fujimoto, T. T., 526
 Fulbright, D. W., 1, 250, 545
 Fuller, M. S., 120
 Funk, C. R., 370
- Gabriel, D., 77
 Gadoury, D. M., 104
 Gallian, J. J., 226
 Galuska, D. A., 645
 Gamliel, A., 222
 Gardner, C. O., Jr., 620
 Garibaldi, A., 268
 Garran, S., 338
 Garraway, M. O., 112, 420
 Garrett, K. A., 170
 Gay, C. J. A., 708
 Georgakopoulos, D. G., 308
 George, S., 487
 Gergerich, R. C., 626
 Gerik, J. S., 358, 575, 576
 Gerik, T. J., 457
 Gerlach, W. L., 136
 German, T. L., 718
 Ghabrial, S. A., 616
 Gilbert, G. S., 5
 Gilbertson, R. L., 247
 Gilchrist, D. G., 537
 Gildow, F. E., 150, 449
 Gillaspie, A. G., Jr., 656
 Gilliam, C. H., 369
 Gilliam, C. S., 330
 Gingery, R. E., 451
 Gintis, B. O., 12
 Giorda, L. M., 357, 605
 Gitaitis, R. D., 60, 208, 337
 Goates, B. J., 406
 Gold, R. E., 422
 Gold, S. E., 246
 Goldberg, K. B., 137
 Goldberg, N. P., 396
 Gomez-Luengo, R. G., 145, 147, 361
 Gonsalves, D., 625
 Goodman, R. N., 304
 Goodwin, P. H., 179
 Goodwin, S. B., 184
 Gopinath, K., 257, 327
 Gordon, D. T., 145, 147, 361, 452
 Gordon, T. R., 75
 Gottwald, T. R., 338
 Gough, F. J., 265, 266
 Gough, K. H., 424
 Gould, A. B., 218
 Gould, S., 83, 715
 Gowda, S., 138
 Gradis, W. H., 489
 Graham, J. H., 35, 388
 Graham, T. L., 419, 552
 Grau, C. R., 14
 Gray, L. E., 293, 471
 Gray, S. M., 444
 Greenblatt, G. A., 665
 Greene, G. M., II, 600
 Greenhalgh, B., 592
 Gregory, G. F., 675
 Griffin, D., 318, 566
 Grinberger, M., 339
 Grisham, M. P., 343, 438
 Gross, D. C., 261, 531
 Gross, K. C., 601
 Groth, J. V., 599, 686
 Grove, J. H., 17
 Guan, Y. Q., 471
 Gubler, W. D., 29, 102
 Gudmestad, N. C., 52, 525
 Gullino, M. L., 268
 Gumpf, D. J., 606
- Gunasekaran, M., 540
 Gunasinghe, U. B., 718
 Gunning, D. A., 710
 Gunyulu, P. L., 635
 Guo, A., 508
- Hadwiger, L. A., 66, 67
 Hagan, A. K., 330, 369
 Hagedorn, D. J., 247
 Halk, E., 425
 Hall, T., 196
 Hall, V. N., 62
 Halseth, D. E., 199
 Hammar, S. A., 1, 272
 Hammerschmidt, R., 191, 250
 Hammond, R., 659
 Hanania, J., 513
 Hanau, R. M., 497, 547, 548
 Hancock, J. G., 10, 94, 263, 475
 Handelsman, J., 5, 14
 Hanna, W. A., 683
 Hansen, D. R., 416, 621
 Haque, I. U., 304
 Harman, G. E., 680
 Harris, K. F., 140
 Harrison, N. A., 655, 662
 Hart, L. P., 48, 85
 Hartman, C., 473
 Hartman, C. L., 696
 Hartman, G. L., 23
 Hartwig, E. E., 210
 Hattermann, D. R., 305
 Haugen, L. M., 565
 Hausbeck, M. K., 367
 Havens, W. M., 616
 Hawes, M. C., 51, 396
 Haygood, R. A., 372
 Hazen, B. E., 678
 Headrick, J. M., 614
 Heagle, A. S., 568
 Heald, C. M., 207
 Heaney, S. P., 670
 Hebard, F., 42
 Hebard, F. V., 234, 236
 Heiniger, U., 315, 550
 Helgeson, J. P., 171, 391
 Helms, K., 136
 Hemming, B. C., 710
 Hendrix, F. F., 31
 Hendrix, J. W., 17
 Hendson, M., 571
 Hepfer, C., 10
 Herr, L. J., 11
 Hershman, D. E., 17
 Hickey, K. D., 37, 600
 Hiebert, E., 446
 Highley, T. L., 556
 Higley, P. M., 253
 Hildebrand, D. C., 7
 Hilf, M. E., 705
 Hill, J. H., 151, 630, 631, 632
 Hill, K., 425
 Hindal, D. F., 316
 Hine, R. B., 205, 224
 Hipskind, J. D., 509
 Hirano, S. S., 57, 176
 Hiratsuke, Y., 240
 Hiruki, C., 359, 617
 Hobbs, G., 620
 Hobbs, H. A., 633
 Hodges, C. F., 374
 Hoffman, K., 656
 Hoffmann, J. A., 107
 Hoitink, H. A. J., 162, 166, 167
 Holen, C., 573
 Hollier, C. A., 698
 Holt, J. S., 126
 Horst, R. K., 375
- Hotchkiss, M. W., 721
 Howarth, A. J., 619
 Howell, C. R., 262
 Howie, W., 165
 Hoy, J. W., 291, 343
 Hrabak, E. M., 79
 Hsu, H. T., 622
 Huang, D., 585
 Huang, H. C., 2, 534
 Huang, J. S., 476
 Huang, Y., 391
 Huber, D. M., 220, 463
 Huckle, N. R., 270
 Hudelson, B. D., 516
 Huhndorf, S. M., 593
 Huisman, O. C., 7, 381
 Hulse, M. M., 524
 Hung, H. Y., 302
 Hunger, R. M., 413, 624
 Hunt, R. E., 451
 Hunter, J. E., 175
 Huot, C. M., 667
 Hutcheson, S. W., 507, 534
 Hwang, I., 64, 177
 Hyakumachi, M., 572
- Ichida, J. M., 675
 Illman, B. L., 539
 Impson, L., 658
 Ingram, D. M., 223
 Inskeep, P. M., 212
 Ireland, K. F., 198, 611
 Isakeit, T., 231
 Issoufou Kollo, A., 504
- Jackson, A. O., 146
 Jackson, N., 376
 Jacobi, J. C., 232
 Jacobi, W. R., 313
 Jacobsen, B. J., 6
 Jacobson, D. J., 75
 Jafri, A. M., 279, 280
 Jakobi, S., 558
 James, A. C., 311
 Jang, J. C., 378
 Janisiewicz, W. J., 722, 723
 Jardine, D. J., 706
 Jarvis, N., 425
 Jarvis, W. R., 197
 Jaynes, J. M., 650
 Jeffers, D. P., 439
 Jeger, M. J., 239, 357
 Jenss, A. E., 113
 Jensen, S. G., 618
 Jewell, F. F., Sr., 243
 Jiang, Y. P., 310
 Jimenez A., L. G., 661
 Jin, X., 386
 Joaquim, T. R., 502
 Johnson, C. S., 436
 Johnson, D. R., 271
 Johnson, J. L., 635
 Johnson, N., 48
 Johnson-Cicalese, J. M., 370
 Johnston, S. A., 493
 Jones, J. B., 208, 300
 Jones, J. P., 203, 208
 Jones, R. W., 263
 Jonsson, C. B., 392
 Jordan, R. L., 622
- Kadish, D., 339
 Karchi, Z., 295
 Karr, A. L., 529
 Karr, D. B., 529
 Kartaatmadja, S., 629
 Katan, J., 188, 222
 Katan, T., 188
 Kaul, K., 284
 Kazmierczak, P. J., 259, 416

- Keeling, B. L., 407
 Keen, N. T., 246, 249
 Keinath, A. P., 219
 Kelemu, S., 533
 Keller, N. P., 538
 Kelman, A., 171, 645
 Kendall, T. L., 445
 Kendra, D. F., 66
 Kenerley, C. M., 457, 468
 Kenigsbuch, D., 292
 Kennedy, B. W., 168, 169, 348
 Kessler, K. J., Jr., 557
 Khalif, H. M., 608
 Khan, M., 152
 Khan, R. A., 153
 Khan, V., 86
 Khorram, S., 99
 Khudair, M. A., 350
 Kiernan, J. M., 137
 Killebrew, F., 122
 Kim, B. S., 434
 Kim, K. K., 264
 Kim, K. S., 625
 Kim, S. H., 34
 Kim, S. K., 479, 481
 Kingsland, G., 20
 Kingsolver, C. H., 431
 Kinkel, L., 93
 Kirkpatrick, B., 659
 Kistler, H. C., 74, 106
 Klein-Gebbinck, H. W., 240
 Klittich, C. J. R., 186, 685
 Klopmyer, M. J., 645
 Knoche, K. K., 570
 Knudsen, G. R., 63, 679
 Ko, W. H., 187, 380, 579, 580
 Kobayashi, D., 249
 Kober, S. K., 226
 Koch, D. O., 679
 Kokko, E. G., 2
 Kolattukudy, P. E., 427
 Kommedahl, T., 83, 681, 707
 Konai, M., 309
 Kostka, S. J., 565
 Kraemer, M. E., 24
 Kraft, J. M., 397, 398
 Krahn, K., 425
 Kramer, C. L., 403
 Krause, C. R., 568, 675
 Krausz, J. P., 478
 Krupinsky, J. M., 244, 404
 Kubicek, Q. B., 32, 303
 Kuć, J., 42, 289, 394, 399, 511
 Kuhlman, E. G., 245
 Kuhn, C. W., 278, 355
 Kuhn, D. N., 392, 586
 Kumar, R., 65
 Kusek, C. C., 36
 Kuti, J. O., 84
 Kwok, O. C. H., 162

 Labrinos, J. L., 100
 Lacy, M. L., 92, 198, 596, 611
 La Grenada, C., 89
 Laird, D. W., 476
 Lakshminarasiham, C., 65
 Lalancette, N., 96
 Lalitha, B., 515
 Lambert, M. R., 419
 Lambert, R., 725
 Lamka, G. L., 151
 LaMondia, J. A., 384
 Lampka, R. S., 607
 Landschoot, P. J., 376
 Lane, L. C., 139
 Langenberg, W. G., 445
 Langham, M. A. C., 626
 Lanter, J. M., 94
 Larsen, P. O., 83
 Latin, R. X., 712

 Law, M. D., 351
 Lawrence, G., 122, 214
 Lawson, T. T., 242, 322, 323
 Layton, A. C., 586
 Layton, M. B., 25, 26, 159
 Leach, J. E., 393, 508, 533,
 641, 647
 Lear, B., 454
 Leary, J. V., 58, 76
 Leath, S., 400, 430
 Leavitt, G. M., 28
 Lee, E. J., 519
 Lee, K. W., 625
 Lee, L.-M., 659
 Lee, M. H., 496
 Lee, R. F., 446, 447
 Legard, D. E., 175
 Lei, C. H., 148
 Lei, J. D., 310, 663
 Leiner, R. H., 726
 Lenné, J. M., 135, 346, 433
 Leonard, K. J., 38, 400, 409,
 410
 Leone, I., 592
 Leong, S. A., 247, 682
 Leslie, J. F., 19, 185, 186, 685
 Leung, H., 49
 Levy, L., 606
 Levy, Y., 38, 409
 Lewellen, R. T., 576
 Liao, C. H., 302
 Liddell, C. M., 465
 Liebman, J. A., 381
 Lightfield, A. R., 535
 Likins, T. M., 677
 Lillehoj, E. B., 720, 724
 Lim, S. M., 64, 177, 293
 Linde, D. C., 599
 Lindgren, P. B., 61, 248
 Lindow, S. E., 248, 298, 651
 Line, R. F., 341
 Lipps, P. E., 229, 402
 Lister, R. M., 148, 627
 Liu, H. Y., 358
 Liu, L. J., 192, 193
 Liu, S.-H., 634
 Liu, Z., 3
 Lizardi, E., 192, 193
 Lockhart, B. E. L., 354
 Lockwood, J. L., 231, 382,
 572
 Loesch-Fries, L. S., 425
 Löffler, H. J. M., 572
 Lojkowska, E., 171
 Lommel, S. A., 149, 445
 Lorbeer, J. W., 204
 Loretan, P., 87
 Loria, R., 219
 Lowney, E. B., 441
 Lu, J., 86, 87
 Lucas, L. T., 269, 333
 Luttrell, E. S., 116, 117
 Lyda, S. D., 379, 421
 Lyons, P. C., 504, 509, 536

 Maas, J. L., 702
 MacDonald, W. L., 558, 583,
 677
 Mace, M. E., 41
 Mackill, A. O., 432
 Maclean, D. J., 585
 Madden, L. V., 95, 96, 523
 Maggio, R. C., 239
 Mahanti, N., 545
 Main, C. E., 297, 335
 Majek, B. A., 493
 Majerczak, D. R., 71
 Malik, Z., 513
 Malwick, D. K., 174, 426
 Manion, P., 318, 566

 Manji, B. T., 494
 Mansky, L. M., 630
 Marek, E. T., 428
 Maretzki, A., 717
 Marois, J. J., 102, 460
 Marshall, D., 101
 Martin, C., 390a, 482a
 Martin, F. N., 106, 334
 Martin, R. R., 275
 Martin, S. B., 372, 384
 Martinson, C. A., 253
 Martyn, R. D., 395
 Massaquoi, R. C., 286, 288
 Matejka, J. C., 492
 Matheron, M. E., 492
 Matsumoto, T. T., 344, 714
 Matthews, L., 399
 Matthysse, A. G., 46
 Mauk, P. A., 205, 224
 Maxwell, D. P., 247
 May, A. W., 684
 McBeath, J. H., 108, 109
 McCain, A. H., 368
 McCain, J. W., 686
 McCammon, S. L., 660
 McCarty, L. B., 333
 McCoy, D. L., 58
 McCraw, B. D., 206
 McDaniel, L. L., 662
 McDaniel, L. R., 341
 McGawley, E. C., 25, 26
 McGee, D. C., 151, 157
 McGrath, M. T., 431
 McGuire, J. M., 214
 McGuire, R. G., 338
 McIntyre, G. A., 313
 McKeen, C. D., 458
 McKiernan, M., 547
 McLaren, D. L., 2
 McLaughlin, M. R., 633
 McLean, K., 122
 McMullen, M., 691
 McNally, K., 77
 Mebrahtu, T., 24
 Mehdizadegan, F., 265, 266
 Melin, J. B., 377
 Mellano, M. A., 194
 Melouk, H. A., 353
 Mendoza, H., 482a
 Menetrez, M. L., 40
 Mengistu, A., 121
 Meredith, C. P., 179
 Merlo, D., 425
 Mernaugh, R. L., 631, 632
 Meronuck, R. A., 83
 Mester, E. H., 14
 Meyer, J. S., 671
 Miao, V., 47
 Michailides, T. J., 672
 Micinski, S., 329
 Miles, G. E., 712
 Miles, J. W., 346
 Miles, M. R., 294
 Milgroom, M. G., 340
 Miller, D. P., 229, 402
 Miller, F. R., 349
 Miller, M. E., 200
 Miller, O. K., 414, 415
 Miller, R. V., 68, 260
 Miller, W. A., 136
 Mims, C. W., 116, 117
 Minor, H. C., 724
 Mirocha, C. J., 83, 88, 91
 Misari, S. M., 355
 Mischke, S., 553
 Mitchell, D. J., 334, 373, 517
 Mitchell, J. K., 676
 Mitchell, M. E., 334
 Mizumoto, C. Y., 307
 Mogen, B. D., 52

 Mohamed, F., 628
 Mohan, S. K., 123, 158
 Mojdehi, H., 466, 467
 Molina, G. C., 478
 Moline, H. E., 644
 Moncrief, J. F., 707
 Monis, J., 443
 Montasser, M. S., 448
 Moore, K. E., 233
 Moore, L. D., 414, 415
 Moore, L. W., 174, 673
 Moore, R. A., 643
 Morgan-Jones, G., 369
 Morris, T. J., 146
 Mort, A., 252
 Morton, J., 386
 Moss, M. A., 201
 Motta, J. J., 554
 Moussatos, V. V., 537
 Moyer, J. W., 351, 444, 477
 Mu, L., 133, 134
 Muehlchen, A. M., 4
 Mueller, W. C., 44, 45
 Mullen, J. M., 369
 Mullins, C. A., 196
 Mullins, J. A., 196
 Munkvold, G. P., 127
 Munnecke, D. E., 28
 Murakishi, H. H., 144, 480
 Murphy, J. F., 143
 Murray, T. D., 459
 Muthukumarasamy, R., 65
 Myers, D. K., 401

 Nabben, D. J., 225
 Nakashima, J., 453
 Nameth, S. T., 282
 Nault, L. R., 450, 451, 452
 Nawaz, M., 540
 Nayudu, M. V., 257, 327
 Neely, D., 593
 Nelson, B., 581, 582
 Nelson, D. R., 564
 Nelson, E. B., 163, 164
 Nelson, E. L., 239
 Nelson, S., 425
 Nemec, S., 218, 383
 Nesmith, W. C., 335
 Newhouse, J. R., 583
 Newnam, M. R., 333
 Ng, T. J., 84
 Nicholson, H. L., 509
 Nicholson, R. L., 504, 536,
 708
 Nickerson, N. L., 703
 Niedz, R. P., 480
 Norelli, J. L., 55, 59
 Novacky, A., 506, 514
 Nus, A., 241
 Nutter, F. W., Jr., 100, 105,
 278
 Nyczepir, A. P., 709

 Odvody, G. N., 605
 Ogawa, J. M., 494, 672
 Okie, W. R., 701
 Olah, A. F., 15
 Olaya H., G., 135
 O'Leary, D. J., 382
 Oleson, A. E., 52
 Oliveira, E., 390
 Olsen, M. W., 487
 O'Neill, N. R., 510
 Or, G., 307
 Orr, D. B., 159
 Osorio, J. A., 157
 Ostlie, K. R., 707
 Otrosina, W. J., 562
 Overman, A. J., 203
 Overton, S. V., 414, 415

- Pableo, E., 209
 Pace, C. S., 195
 Pacumbaba, R. P., 22
 Padgett, G. B., 278
 Palmer, M. A., 237, 587
 Palukaitis, P., 555
 Panaccione, D. G., 547
 Panopoulos, N. J., 61, 248, 651
 Papavizas, G. C., 264, 553
 Papu, H. R., 617
 Parke, J. L., 4, 5, 13, 119
 Pastian, M. R., 71
 Pastor-Corrales, M. A., 94
 Pataky, J. K., 614
 Pathan, M. A., 152
 Patton, R. L., 591
 Paulitz, T. C., 161
 Pavek, J. J., 123
 Paxton, J. D., 126
 Payne, G. A., 351
 Pearson, C. A. S., 19, 700
 Pearson, R. C., 97, 104
 Pederson, G. A., 217
 Pennypacker, S. P., 367, 431
 Percich, J. A., 667
 Perez, B. A., 610
 Pérez, Y., 590
 Perry, K. L., 555
 Person, C. O., 78
 Pesic, Z., 359
 Pestka, J. J., 85
 Peterson, G. L., 303
 Peterson, G. W., 312
 Petra Shepard, D., 172
 Pettit, R. E., 128
 Pfender, W. F., 499, 574, 674
 Phillips, D. V., 154, 155, 695
 Phipps, P. M., 488
 Pierce, M., 252
 Pierson, P. E., 401, 552
 Pinnell, H. D., 320
 Pinnow, D. L., 154
 Pisi, A., 704
 Plaskowitz, J., 108
 Ploetz, R. C., 130, 373
 Podleckis, E. V., 276
 Pohronezny, K., 201
 Pokorný, J., 83, 715
 Pope, D. D., 78
 Popenuck, T., 242, 562
 Poplawsky, A. R., 256
 Portier, K. M., 208
 Powell, C. A., 449
 Powell, W. A., 74
 Powelson, M. L., 180, 654
 Powers, T. O., 213
 Prasad, V. Siva, 257
 Pratt, R. G., 160
 Prescott, J. M., 344, 714
 Pscheidt, J. W., 97
 Pu, X.-A., 304
 Pueppke, S. G., 254, 569, 649
 Puuhalla, J. E., 502
 Purcifull, D. E., 281
 Purdy, L. H., 482
 Pusey, P. L., 709, 721
 Qhobela, M., 640, 642
 Quinn, J. A., 526
 Raabe, S. D., 704
 Radice, A. D., 213
 Rahe, J. E., 221
 Rahimian, M. K., 483
 Rajotte, E. G., 37
 Ramaley, A. W., 313
 Ramsdell, D. C., 274, 469
 Ramundo, B. A., 639, 641
 Randhawa, P. S., 364, 653
 Rao, M. N., 289, 394
 Rasmussen, D. C., 294
 Raymer, P. L., 155, 695
 Reddy, M. S., 221
 Reeser, P. W., 656
 Reichard, D. L., 95
 Reilly, C. C., 701, 709, 721
 Rella, M., 571
 Rettinger, J. C., 712
 Reuveni, R., 295
 Reynolds, K. M., 95
 Rhoads, M. L., 647
 Rhodes, D. J., 261
 Rhodes, L. H., 401
 Ricard, J., 556
 Richey, M. G., 428
 Richins, R. D., 138
 Richter, D. L., 387, 589
 Ried, J. L., 251
 Riedel, R. M., 282
 Ries, S. M., 305
 Riggs, J. Z., 379
 Riggs, R. D., 213
 Rigling, D., 550
 Rimmer, S. R., 2
 Roberson, R. W., 120
 Robertson, S. R., 499
 Robeson, S. Manulis. M., 246
 Robinette, D., 46
 Rodriguez, J., 602
 Roelfs, A. P., 599, 610
 Roitman, J., 722
 Roland, T. A., 561
 Rosa-Márquez, E., 192, 193
 Rosenbrock, S. M., 18
 Rossman, A. Y., 111
 Rothrock, C. S., 693
 Rotkis, P. T., 132
 Rouse, D. I., 131, 516
 Rowe, R. C., 502
 Roy, K., 122
 Royer, M. H., 344, 714
 Rufty, R. C., 181, 297
 Rupe, J. C., 21, 50
 Rush, C. M., 385, 464
 Rush, M. C., 286, 288
 Russin, J. S., 25, 26, 159
 Russo, V., 512
 Sabet, K. K., 681, 707
 Saettler, A. W., 156
 Safir, G. R., 588
 Sai Gopal, D. V. R., 257, 327
 Salas, B., 578, 699
 Sambandam, T., 540
 Samoucha, Y., 326
 Sams, C. E., 601
 Sanborn, M. R., 442
 Sanchez, L. M., 432
 Sandall, L. J., 213
 Sandler, H. A., 35
 Sands, D. C., 68, 260, 308, 636
 Sasaki, P. J., 705
 Satyanarayana, T., 257, 327
 Schaad, N. W., 158
 Schaadle, M., 566
 Schardl, C. L., 428, 551
 Scharen, A. L., 308
 Schenck, N. C., 389, 390, 590
 Schenk, J., 201
 Schmid, M., 315
 Schmittenthaler, A. F., 15
 Schneider, R. W., 183
 Schoelz, J. E., 137, 142
 Schreiber, L. R., 671, 675
 Schroth, M. N., 7, 10, 475, 571
 Schwartz, H. F., 170
 Schwenk, F. W., 19, 700
 Scibilia, K. L., 236
 Scott, H. A., 626
 Scott, J. W., 300
 Secor, G., 473
 Secor, G. A., 657, 696
 Secrest, L. R., 107
 Seem, R. C., 103, 491
 Sehgal, O., 514
 Sehgal, O. P., 628, 629
 Semer, C. R., IV, 334
 Sequeira, L., 391, 682
 Shabeer, A., 522
 Shafer, S. R., 568
 Shaffer, W. H., 524
 Shaheen, F., 80
 Shain, L., 42, 234, 236
 Shane, W. W., 441
 Shaner, G., 284, 609
 Sharif, H. F., 279, 280
 Sharp, E. L., 287
 Sharpe, R. R., 701
 Shaw, L. A., 197
 Shaw, P. D., 64
 Shearman, R. C., 332
 Shefelbine, P. A., 577
 Shelby, R. A., 110
 Shephard, M. C., 489
 Shepherd, R. J., 137, 138, 142
 Sherman, M. E., 670
 Sherwood, J. E., 544
 Sherwood, J. L., 206, 442, 624
 Shin, Y.-S., 112
 Shiroma, S. S., 579
 Shishkoff, N., 204
 Shukla, D. D., 424
 Shull, H., 368
 Sidebottom, J. R., 227
 Siegel, M. R., 289, 394
 Sinclair, J. B., 3, 23, 90, 152
 Sinclair, W. A., 321
 Singleton, L. L., 466, 467
 Siqueira, J. O., 390
 Siva Prasad, V., 327
 Skaria, M., 350, 352
 Skinner, D. Z., 613
 Skopp, R. N., 139
 Slack, S. A., 443
 Sloderbeck, P. E., 706
 Smart, L. B., 301
 Smart, M. G., 692
 Smilanick, J. L., 107
 Smith, B. D., 366, 371
 Smith, B. J., 30
 Smith, D. A., 428, 551
 Smith, F. D., 488
 Smith, G. S., 383
 Smith, J. A., 250
 Smith, K. P., 516
 Smith, O. P., 140
 Smith, S. S., 144
 Smith, V. L., 325
 Snow, J. P., 25, 26, 515, 518, 668
 Sohi, H. S., 653
 Somerville, S. C., 544, 597
 Song, H., 293
 Sonoda, R. M., 218, 517
 Sorensen, L. H., 123
 Soucié, G., 392
 Specht, L. P., 464
 Spielman, L. J., 72
 Spurr, H. W., Jr., 40, 347
 Sreenivasulu, P., 257, 327
 Stack, J. P., 679
 Stack, R. W., 237, 564, 578, 699
 Stanghellini, M. E., 396
 Stanosz, G. R., 325
 Staples, R. C., 585
 Stapleton, J. J., 454
 Staskawicz, B. J., 248
 Stasz, T. E., 680
 Statler, G. D., 423
 Stavely, J. R., 16
 Steffenson, B. J., 408
 Steinberger, E. M., 59, 70, 646
 Stenger, D. C., 146
 Stephens, C. T., 480, 588
 Stevens, C., 86, 87
 Stevenson, W. R., 500
 Stienstra, W. C., 707, 715
 Stipanovic, R. D., 41, 262
 Stipes, R. J., 488
 Stolle, K., 42
 Stuckey, R. E., 17
 Stuteville, D. L., 613
 Subba Rao, K. V., 342, 520
 Summers, M. D., 140
 Sumner, D. R., 455
 Sundheim, L., 256
 Suslow, T., 165
 Sutker, E. M., 269
 Swiecki, S. A., 705
 Swietlik, D., 215
 Tachibana, H., 121, 253, 440, 474
 Tainter, F. H., 232, 378, 565
 Tamaki, S., 249
 Tamaki, S. J., 246
 Tang, A. Y., 86, 87
 Tanner, C. B., 57
 Taylor, J., 116
 Taylor, R. J., 657
 TeBeest, D. O., 273
 Teliz, D., 625
 Terhune, B. T., 469
 Tewari, J. P., 125
 Teyssandier, E., 636
 Thakur, R. P., 400, 410
 Thal, W. M., 347
 Thamilzseran, N., 65
 Thies, W. G., 317
 Thirumalachar, M. J., 638
 Thomas, C. S., 102
 Thomashow, L. S., 299
 Timberlake, W. E., 43
 Timmer, L. W., 35
 Tisserat, N., 241
 Todd, T. C., 700
 Toler, R. W., 140, 349, 357, 605
 Tolin, S. A., 615, 635
 Tooley, P. W., 543
 Torres, H., 482a
 Torres G., C., 433
 Traquair, J. A., 197
 Travis, J. W., 37
 Trese, A. T., 254
 Triantaphyllou, A. C., 73, 209
 Tsai, C. Y., 421, 463
 Tsai, J. H., 662
 Tsao, P. H., 133, 134
 Tuovinen, O. H., 166
 Turner, S. K., 535
 Tuskan, G. A., 559
 Tzeng, D. D., 485, 496
 Tzeng, H. L., 496
 Upchurch, R. G., 113
 Upper, C. D., 57, 516
 Utermohlen, J. G., 619
 Valverde, R. A., 634
 Van Alfen, N. K., 259, 416, 621
 VanEtten, H. D., 47, 546
 Van Gundy, S., 7, 10, 475
 Vanneste, J. L., 301
 Van Pelt, N. J., 618
 Van Wert, S. L., 541
 Vargas, J. M., Jr., 228

- Vargas de Alvarez, A., 346
 Venette, J. R., 607, 608, 696
 Vesonder, R. F., 725
 Vidaver, A. K., 178, 470
 Villalon, B., 277
 Vincent, J. R., 536
 Von Chong, K., 345
- Wacker, T. L., 588
 Wagih, E. E., 353
 Wakeman, R. J., 485
 Walker, J. T., 377
 Walkinshaw, C. H., 314, 560,
 561
 Wall, G. C., 602, 648, 716
 Wall, J. H., 720
 Wall, P. L., 648
 Walla, J. A., 559
 Walla, J. S., 564
 Wannamaker, M. J., 181
 Ward, C. W., 424
 Ward, E. W. B., 549
 Ward, L. J., 530
 Warren, H. L., 421, 463
- Waterhouse, P. M., 136
 Watkins, J. E., 332
 Weaver, C., 711
 Webster, R. K., 184, 408
 Wehrhahn, C. F., 78
 Weinhold, A. R., 10, 475
 Weise, K., 107
 Weller, D. M., 8, 299
 Wells, H. D., 683
 Wells, J. M., 644, 663
 Welty, R. E., 495
 Wheeler, M. H., 665
 White, F. F., 80, 647
 White, T. L., 457, 468
 Whitney, E. D., 290
 Whittington, D. P., 267
 Wicks, Z. W., III, 690
 Widholm, J., 471
 Wiglesworth, M., 289, 394
 Wilcox, W. F., 33, 36
 Wilcoxon, R. D., 294
 Williams, E., Jr., 689
 Williams, P. H., 684, 687
 Williams, W. P., 216
- Willis, D. K., 79, 176, 651
 Willis, J. W., 393
 Wills, J. W., 311
 Wilson, C. L., 721
 Wilson, J., 609
 Wilson, L. L., 523
 Win, H. H., 455
 Windels, C. E., 225, 573
 Windham, G. L., 216, 217
 Wit, L. A., Jr., 332
 Wolf, S., 598
 Woltz, S. S., 208, 498
 Wong, S.-M., 375
 Wootke, S. L., 499
 Wu, C. H., 421
 Wu, H., 581
 Wunderlich, L., 14
 Wyatt, J. E., 196
 Wykoff, K. L., 503, 713
 Wyllie, T. D., 18, 124, 230, 569
- Xie, Q. J., 286
 Xie, W., 88
 Xiong, Z., 149
- Xu, G. W., 531
 Xu, P., 682
- Yahyaoui, A., 287
 Yang, X. B., 429, 518, 520
 Yoder, O. C., 538, 541
 Young, L. D., 210
 Young, M. J., 137
 Young, W. M., 705
 Yucel, I., 507, 534
 Yuen, G., 571
- Zagula Haufler, K., 274
 Zapata, M., 178, 470
 Zdor, R. E., 569
 Zehr, E. I., 172, 267, 721
 Zeng, S. M., 429
 Zhang, W., 574
 Zinnen, T., 425
 Zitter, T. A., 199
 Zoubi, M., 352
 Zuellig, T. R., 589