

# Index to Authors of APS Presentations

Numbers following authors' names indicate the number of the presentation in the annual meeting program and the abstract number in bold type in this issue.

- Abad, J. A., 553  
 Abad, R., 644  
 Abawi, G. S., 433  
 Abbas, H. K., 317, 318, 319  
 Abbene, S. J., 598  
 Abebe, G., 329  
 Achor, D., 125  
 Adams, G., 46, 116  
 Adams, S. S., 129, 678  
 Adaskaveg, J. E., 54, 211, 682, 833  
 Adee, E. A., 791, 818  
 Adelman, M., 426, 832  
 Adimihardja, M., 17  
 Adkins, C. R., 294  
 Afek, U., 262, 434, 504  
 Aharoni, Y., 850  
 Ahlquist, P. G., 442  
 Akhtar, M., 350, 351  
 Albersheim, P., 620  
 Aldwinckle, H. S., 94  
 Allard, R. W., 133  
 Allen, E. A., 332  
 Alli, I., 649  
 Alvarez, A. M., 16, 303  
 Amador, J. M., 530  
 Amann, A. B., 529  
 Ames, R. N., 437  
 Ammar, E. D., 201, 282  
 Anagnostakis, S. L., 170  
 Anas, O., 649  
 Anders, J. A., 772  
 Andersen, G., 312, 769  
 Anderson, A. J., 616, 632  
 Anderson, E. J., 701  
 Anderson, J. J., 230, 454  
 Anderson, M. J., 60  
 Anderson, N. A., 528  
 Anderson, R. L., 174  
 Andow, D. A., 258  
 Andrews, R. E., 588, 594  
 Angwin, P. A., 337  
 Anthony, B. R., 850  
 Appel, D. J., 647  
 Appel, D. N., 370  
 Aragaki, M., 746, 813  
 Arauz, L. F., 483  
 Armitage, C. R., 800  
 Arora, D. K., 56  
 Atkinson, M. M., 126, 624  
 Azevedo, M. D., 789  
 Azzam, O. I., 443  
  
 Backman, P. A., 825  
 Bailey, J. E., 542  
 Baker, C. A., 196  
 Baker, C. J., 126, 618, 624  
 Baker, E. M., 256, 430  
 Baker, F. A., 333  
 Baker, R., 615  
 Baldwin, J. G., 15  
 Ballance, G. M., 121  
 Bannon, J. S., 372  
 Banttari, E. E., 193  
 Barbara, D. J., 381  
 Barkdoll, A. W., 293  
 Barrera, C., 677  
 Barry, G., 252  
 Barta, T. M., 456  
  
 Bartnicki, S., 504  
 Bartz, J. A., 323  
 Basile, S. R., 324  
 Battershell, R., 645  
 Bauchan, G. R., 618  
 Baudoin, A. B., 644  
 Beachy, R., 123, 387  
 Beagle-Ristaino, J., 552  
 Bean, G. A., 846  
 Beaver, R. W., 852  
 Becker, C. M., 472, 481  
 Belanger, R., 23, 342  
 Belsler, W., 181  
 Bender, C. L., 120, 595  
 Benedict, A. A., 303  
 Benenfeld, B. J., 377  
 Benner, H. L., 198  
 Bennett, J. M., 738, 843  
 Benson, D. M., 450  
 Bergdahl, D. R., 164, 168  
 Bergdahl, J. A., 747  
 Berger, P. H., 32, 152, 198  
 Berger, R. D., 827  
 Berggren, G. T., 103, 207, 654, 821, 823  
 Bergstrom, G. C., 109, 604  
 Berkett, L. P., 747  
 Bernard, S. C., 91  
 Berndt, W. L., 451  
 Bernier, C. C., 121, 663  
 Bess, V. H., 785  
 Bettiga, L., 153  
 Beute, M. K., 668  
 Bharathan, N., 609  
 Bhatnagar, D., 608, 843  
 Bidne, K. G., 532  
 Biggs, A. R., 479  
 Bilderback, T. E., 450  
 Biles, C. L., 86, 256  
 Bishop, A. L., 310  
 Bistline, F. W., 721  
 Bjarko, M. E., 266  
 Black, L. L., 523  
 Blake, J. H., 65  
 Blanchette, R. A., 162, 163  
 Bledsoe, A. M., 213  
 Blenis, P. V., 332  
 Blum, L. K., 253  
 Blunt, D. L., 492  
 Bockus, W. W., 623  
 Boerma, H. R., 273  
 Bonde, M. R., 146  
 Bonsall, R. F., 76  
 Boote, K. J., 827  
 Borth, W. B., 586  
 Bosch, U., 317, 319  
 Bosque-Perez, N. A., 204  
 Bostock, R. M., 29, 619, 626, 774  
 Botha, A. T., 547  
 Bouhida, M., 288, 375  
 Bourgeois, G., 827  
 Bowden, R. L., 405  
 Bowers, J. H., 203, 684  
 Boyce, D., 335  
 Boyer, C. D., 559  
 Bozarth, R. F., 580  
 Bracken, T. D., 546  
 Bradfute, O. E., 581  
  
 Branch, A. D., 377  
 Brandt, E., 252  
 Braun, E. J., 18, 423  
 Brecht, J. K., 323  
 Brenneman, T. B., 393  
 Bretschneider, K. E., 619  
 Brewster, V. A., 730  
 Bric, J. M., 774  
 Bridgman, H. B., 289  
 Britton, K. O., 475  
 Brlansky, R. H., 96, 125, 478  
 Brooker, N. L., 53  
 Brooks, D. S., 370  
 Broome, J. C., 25  
 Brown, D. A., 108, 539  
 Brown, G. E., 320  
 Brown, J. K., 531  
 Brown, P. R., 249  
 Brown, P. W., 820  
 Brown, W. M., Jr., 210, 411, 494  
 Browne, G. T., 484  
 Bruck, R. I., 543  
 Bruckart, W. L., 644  
 Bruening, G., 364  
 Bruton, B. D., 260, 530  
 Bubrick, P., 697  
 Bucheli, P., 620  
 Buchenau, G. W., 267, 391, 664, 665  
 Buddenhagen, I. W., 204, 402  
 Buell, R., 98  
 Bugbee, W. M., 621  
 Buhler, R. D., 7  
 Bunkers, G., 122, 631  
 Burleigh, J. R., 265  
 Burmeister, H. R., 627  
 Burnes, P. M., 258  
 Burns, B. S., 334  
 Burr, T. J., 310, 481  
 Burris, J. S., 20  
 Bushnell, W. R., 356, 625  
 Buss, G. R., 576  
  
 Caesar, A. J., 85  
 Cai, S. H., 577  
 Calvert, L. A., 387  
 Campbell, C. L., 466, 468, 542, 543  
 Campbell, R. N., 524  
 Cardwell, K. F., 465  
 Carley, H. E., 388, 390  
 Carroll, C. M., 111  
 Carroll, K. L., 305  
 Carroll, N. B., 418, 554  
 Carroll, R. B., 535  
 Carroll, T. W., 584  
 Carson, M. L., 429, 533, 730  
 Carta, L. K., 15  
 Cartwright, R. D., 798  
 Cassells, J., 657  
 Cassman, K. C., 25  
 Castello, J. D., 342  
 Castle, S. J., 284  
 Cervantes, L. A., 326  
 Chalutz, E., 638  
 Chamot, J., 424  
 Champaco, E. R., 743  
 Chang, C. J., 717, 718  
  
 Chang, Y., 580  
 Chapman, M. A., 134  
 Chase, T. E., 171, 330  
 Chastagner, G. A., 155, 808  
 Chellemi, D. O., 153, 474, 482  
 Chen, J., 717  
 Chen, M. H., 191, 205  
 Chen, M. M., 731  
 Chen, P., 576  
 Chen, T. A., 195, 778  
 Chen, W., 57, 79  
 Chen, X., 236  
 Chevone, B., 3  
 Chiang, C. C., 99, 781  
 Cho, J. J., 289  
 Cholick, F. A., 267, 391  
 Christensen, C. M., 848  
 Christian, D., 98  
 Christie, S. R., 105  
 Chun, W., 187  
 Churchill, A. C. L., 290  
 Ciborowski, J., 656  
 Civerolo, E. L., 125  
 Clapper, D. L., 193  
 Clark, J. M., Jr., 689  
 Clarke, B. B., 66  
 Clarke, G. G., 397  
 Clayton, M. K., 461  
 Clem, R. J., 588  
 Cleveland, T. E., 608  
 Cloud, G. L., 407  
 Cobb, F. W., Jr., 171, 330, 338, 731  
 Coffey, M., 50, 270, 365, 401, 647, 841  
 Colbaugh, P. F., 156  
 Coleman, R. H., 456  
 Collins, D. J., 513  
 Collmer, A., 455  
 Conn, K. E., 485  
 Continente, P., 634  
 Conway, K. E., 140  
 Conway, W. S., 559  
 Cook, K. L., 789  
 Cooksey, D. A., 457  
 Copeman, R. J., 367  
 Corgan, J. N., 142  
 Correll, J. C., 64, 498  
 Correll, M., 363  
 Cotty, P. J., 844  
 Courtney, M. L., 150, 836  
 Cox, R. L., 674  
 Craig, J. O., 320  
 Crawford, R. H., 640  
 Creamer, R., 379  
 Crebs, D. L., 10  
 Cross, D., 657  
 Crosslin, J. M., 748  
 Crowe, F. J., 496, 546  
 Crum, C. E., 35  
 Cruz, A. Dela, 417  
 Cubeta, M. A., 366  
 Cuiffetti, L. M., 290  
 Cullen, R. E., 105  
 Culver, J. N., 698  
 Cunfer, B. M., 139, 792  
 Curl, E. A., 81

- Dally, E. L., 231, 340  
 Dam, R., 783  
 Damicone, J. P., 821  
 Damsteegt, V. D., 281, 568, 790  
 Dandurand, L. M., 507  
 Daniels, C., 99  
 D'Arcy, C. J., 197  
 Darvill, A., 620  
 Daub, M. E., 269  
 Davies Correll, M., 80  
 Davis, C. L., 96, 125  
 Davis, J. C., 660  
 Davis, M. J., 674, 725  
 Davis, R. E., 227, 231, 340, 602, 719, 723  
 Davis, R. M., 522  
 Dawson, W. O., 697, 698  
 Deahl, K. L., 145  
 Dean, R. A., 302a  
 De Boer, S. H., 740  
 DeFeyter, R., 601  
 De Long, R. E., 62  
 DeLuca, T. H., 506  
 DeMars, C. J., Jr., 166  
 Demler, S. A., 380  
 DeMott, P. J., 460  
 Denny, R., 95  
 Denny, T. P., 246  
 Deom, C. M., 123  
 Derneoden, P. H., 69  
 Derrick, K. S., 478  
 Desjardins, P. R., 697  
 de Souza, V., 569, 570  
 de Souza-Dias, J. A. C., 285, 287  
 Dessens, H., 713  
 DeVay, J. E., 345  
 De Vries, O. M., 764  
 De Vries, R. M., 419  
 Dewitt, N. D., 719  
 de Zoeten, G. A., 380, 384  
 Dickman, M. D., 300  
 Dixon, E. W., 438  
 Djurle, A. M., 214, 215  
 Doares, S. H., 620  
 Dodds, J. A., 190, 284, 582  
 Domier, L., 40  
 Domir, S., 128, 787  
 Doster, M. A., 160, 212  
 Douds, D. D., 737  
 Douglas, S. M., 231, 340  
 Drahos, D., 252  
 Drepper, W. J., 797  
 Duffus, J. E., 204, 385, 565, 568  
 Dukes, P. D., 550  
 Dumroese, R. K., 169, 758  
 Dunbar, K. B., 422  
 Duncan, R. R., 465  
 Duniway, J. M., 301  
 Dunn, M. F., 610  
 Dunsmuir, P., 344  
 Durand, D. P., 588, 594  
 Durbahn, C., 298  
 Duthie, J. A., 468  
 Dutt, G. R., 72  
 Dwinell, L. D., 339, 757  
 Dyer, A. T., 334
- Eastburn, D. M., 488  
 Easton, G. D., 516  
 Eaton, G. W., 367  
 Eayre, C. G., 90  
 Echandi, E., 90, 366, 418, 554  
 Eckert, J. W., 9  
 Edwards, M. C., 446, 574  
 Egan, A. R., 389  
 Egel, D. S., 306  
 Elias, K. S., 241  
 Ellis, M. A., 469  
 Ellis, P. J., 564  
 Elmer, W. H., 47
- Elson, J. E., 157  
 El-Yamani, M., 286, 432  
 El-Zik, K. M., 143, 149  
 Enebak, S. A., 162, 163  
 Engel, R., 106  
 English, J. T., 213, 301  
 Epstein, L., 88  
 Erwin, D. C., 117, 839  
 Eschen, D. J., 110, 650  
 Evans, T. A., 535  
 Ezzahir, B., 265
- Fagbenle, H. H., 539  
 Fahey, J. W., 772  
 Fail, G. L., 409  
 Falk, B. W., 33, 379, 385  
 Falkhof, A.-G., 635  
 Faria, J. C., 441, 442  
 Farrand, S. K., 185, 599  
 Fattouh, F. A., 381, 593  
 Felix-Gastelum, R., 486  
 Feng, L. X., 577  
 Fenn, P., 172  
 Fenwick, H. S., 110  
 Ferguson, M. W., 536  
 Ferreira da Silva, A., 465  
 Ferrell, G. T., 166  
 Ferrer, E. R., 464  
 Ferrin, D., 67, 504  
 Ferris, H., 369, 502  
 Fett, W. F., 610  
 Fetzer, J., 95  
 Filer, T. H., 370  
 Filonow, A. B., 394  
 Finckh, M. R., 459  
 Fisher, G. A., 724  
 Fixen, P. E., 391, 664, 665  
 Flaherty, L., 230  
 Fletcher, J., 218  
 Flurkey, W. H., 580  
 Flynn, J., 219, 220  
 Fogle, D., 153, 474  
 Foley, D. C., 100  
 Ford, E., 297  
 Ford, R. E., 591  
 Förster, H., 395, 417, 841  
 Fouse, D. C., 845  
 Franc, G. D., 460  
 Francl, L. J., 216  
 Franklin, K., 40  
 Fraser, J. D., 232, 724  
 Fravel, D. R., 651  
 Frederiksen, R. A., 465, 493  
 French, J. C., 415  
 French, R., 382, 643  
 Frey, S. D., 253  
 Fristensky, B., 781  
 Fry, S. M., 229, 722  
 Fry, W. E., 160, 212, 240, 245, 822  
 Fuentes-Davila, G., 517, 518  
 Fulbright, D. W., 298, 424
- Gabor, B. K., 270  
 Gabriel, D. W., 601  
 Gabrielson, R. L., 16, 517, 518  
 Gadani, F., 594  
 Gadoury, D. M., 208  
 Gallenberg, D. J., 829  
 Gallian, J. J., 19  
 Ganesa, C., 580  
 Gardner, D. E., 586  
 Garibaldi, A., 398  
 Garnsey, S. M., 374  
 Garraway, M. O., 350, 351  
 Gaspard, J. T., 369  
 Gazaway, W. S., 415  
 Gbur, E. E., 150  
 Gees, R., 365, 647  
 Gendloff, E., 410, 537  
 Gergerich, R. C., 570, 572
- German, T. L., 573, 586, 691, 716  
 Gershey, J. S., 654  
 Ghabrial, S. A., 280  
 Gibb, K. S., 152, 199  
 Gilbert, R. G., 8  
 Gilbertson, R. L., 441, 442  
 Gillespie, C. T., 5  
 Gillman, D. H., 322  
 Gingery, R. E., 41  
 Giorda, L. M., 414  
 Gitaitis, R. D., 309  
 Glawe, D. A., 646  
 Gleason, M. L., 423  
 Godbee, J. F., 23  
 Goldberg, K.-B., 37, 700  
 Goldstein, A. L., 702  
 Golino, D. A., 720  
 Golinski, P., 851  
 Gon, J., 577  
 Gonsalves, D., 34, 42, 188, 443, 444, 445  
 Gonzalez, C. F., 370, 596  
 Gonzalez, D., 605  
 Gooden, D., 252  
 Goodman, R. N., 739, 777  
 Goodwin, P. H., 301  
 Goodwin, S. B., 240  
 Gordon, D. T., 201  
 Gordon, T. R., 64, 498, 503  
 Goth, R. W., 145  
 Gotlieb, A. R., 747  
 Gough, F. J., 633  
 Gowda, S., 37, 38, 700  
 Grafton, K. F., 728  
 Graham, J. H., 306, 478, 499  
 Graham, T. L., 343  
 Grasmick, D. L., 206  
 Graves, C. H., 399  
 Gray, F. A., 9, 10, 416  
 Gray, S. M., 202, 566  
 Greathead, A. S., 496, 497  
 Greisen, K. S., 180  
 Grey, W. E., 106  
 Griffey, C. A., 558  
 Griffin, G. D., 9, 10  
 Griffiths, H. M., 838  
 Griggs, M., 105  
 Grisham, M. P., 141  
 Gross, D. C., 177, 178, 421  
 Gross, K. C., 559  
 Groth, D. E., 799  
 Groth, J. V., 732  
 Grothaus, G. D., 26, 27, 510  
 Grumet, R., 692  
 Grybauskas, A. P., 69, 104  
 Gubler, W. D., 153, 474, 480, 485, 488, 529  
 Gudauskas, R. T., 415  
 Gudmestad, N. C., 611  
 Guerard, J. P., 522  
 Gullino, M. L., 398  
 Gulya, T. J., 538, 786  
 Gumpf, D. J., 374, 720  
 Gunasinghe, U. B., 573  
 Gurian-Sherman, D., 179  
 Gustine, D. L., 89  
 Gutterson, N., 180, 183, 363, 598  
 Gwinn, K. D., 91
- Hadden, J. F., 523  
 Hadidi, A., 703, 714  
 Hadwiger, L. A., 98, 99, 781  
 Hagan, A. K., 415  
 Hagedorn, D. J., 666  
 Hakimi, S. M., 772  
 Hall, C. B., 307  
 Halliwell, R. S., 590  
 Halloin, J. M., 149  
 Halseth, D. E., 520  
 Ham, K. S., 620
- Hamdan, H., 74  
 Hamilton, M. G., 550  
 Hamm, P. B., 48  
 Hammerschlag, F. A., 28  
 Hammond, J., 39, 699  
 Hammond, L. C., 738  
 Hammond, R. W., 39  
 Hampson, M. C., 406  
 Hancock, J. G., 259  
 Hansen, D. R., 290  
 Hansen, E. M., 48, 176, 337, 756  
 Harlin, K. S., 849  
 Harman, G. E., 83, 295, 296  
 Harris, A. R., 502  
 Harris, C. M., 845  
 Harrison, L., 122  
 Harrison, N. A., 674  
 Hart, J. H., 329  
 Hartsell, P. L., 845  
 Harvey, J. M., 845  
 Hattermann, D. R., 304  
 Hausbeck, M. K., 61  
 Hawes, M., 124, 773  
 Hayashi, J., 634  
 Haygood, R. A., 399  
 Headrick, J. M., 669  
 Heagle, A. S., 4  
 Hearne, P., 704, 710  
 Heath, M. C., 87  
 Heath-Pagliuso, S., 347  
 Heaton, L. A., 705, 715  
 Hebard, F. V., 165  
 Heidel, A., 156  
 Heise, P. J., 771  
 Hellmann, G. M., 32  
 Hemming, B., 252  
 Henderson, C. T., 512  
 Hendrix, F. F., 475  
 Henecke, L. M., 136  
 Henningson, P. J., 611  
 Hennon, P. E., 756  
 Henry, C. E., 233  
 Henson, J., 297  
 Hepperly, P. R., 465  
 Hernandez, V. H., 149  
 Heron, D. S., 77  
 Herr, L. J., 78  
 Hershman, D. E., 280  
 Hess, J. R., 788  
 Hess, W. M., 788  
 Hetrick, B. A. Daniels, 440  
 Hewings, A. D., 281, 568  
 Heyuan, C., 17  
 Hibben, C. R., 334  
 Hickey, K. D., 397  
 Hickman, M. J., 88  
 Hiddinga, H. J., 35, 36  
 Hiebert, E., 441  
 Higgins, V. J., 348  
 Highley, T. L., 617, 752  
 Higley, P. M., 20  
 Hildebrand, D. C., 85  
 Hill, J. H., 18, 198, 286, 432, 588, 594  
 Hill, J. P., 492, 494, 495  
 Hillman, B., 302, 704, 710  
 Hine, R. B., 72, 134, 255  
 Hinojosa, O., 613  
 Hirano, S. S., 305  
 Hiratsuka, Y., 175, 332  
 Hiruki, C., 191  
 Hobbs, H. A., 585  
 Hocart, M. J., 794  
 Hodgin, V., 300  
 Hoefert, L. L., 409  
 Hoitink, H. A. J., 79  
 Hopkins, D. L., 239, 721  
 Horovitz, D., 98, 781  
 Howard, K. M., 24  
 Howarth, A. J., 693, 694, 696

- Howd, D. S., 96  
 Howell, W. E., 277  
 Howie, W., 363  
 Hoy, J. W., 57  
 Hsu, H. T., 194, 577  
 Hu, J., 35, 444  
 Hu, S. P., 193  
 Huang, H.-C., 455  
 Huang, P.-Y., 722  
 Huang, Y., 784  
 Hudelson, B. D., 461  
 Hudson, R. A., 372  
 Huerta-Espino, J., 671  
 Huettel, R. N., 28, 82  
 Hughes, T., 252  
 Huisman, O. C., 85  
 Hunger, R. M., 108, 800  
 Hunt, A. G., 32  
 Hunt, R. S., 167  
 Hunter, B. G., 706, 711  
 Hunter, J. E., 420  
 Huot, C. M., 658, 659  
 Hurt, W. S., 388  
 Hussey, R. S., 438  
 Hutcheson, S. W., 455  
 Hutchison, D. J., 512  
 Hyakumachi, M., 679
- Ichida, J., 128, 655, 787  
 Illman, B. L., 617  
 Inskoop, P. M., 394  
 Isakeit, T., 687  
 Ishimaru, C. I., 352  
 Iuli, R. J., 334  
 Iyer, J., 435
- Jacks, T. J., 613  
 Jackson, A. O., 706, 707, 711  
 Jackson, K. E., 394  
 Jackson, L., 426  
 Jackson, N., 66  
 Jacobsen, B. J., 849  
 Jacobson, D. J., 498  
 Jaffee, B. A., 369  
 James, R. L., 169, 758  
 Janisiewicz, W. J., 670  
 Jasalavich, C. A., 425, 679  
 Jeffers, S. N., 477  
 Jelkmann, W., 376  
 Jennis, A. E., 269  
 Jensen, K. F., 545  
 Jeter, J. M., 118  
 Jiang, J., 117, 839  
 Jilka, J., 591, 689  
 Jimenez-Garcia, E., 531  
 Joaquim, T. R., 55  
 Jochimsen, K. N., 308  
 Joe, L., 634, 782  
 Johnson, C. S., 22  
 Johnson, D. A., 9, 10, 272, 280  
 Johnson, D. R., 834  
 Johnson, E. L. V., 434, 504  
 Johnson, E. V. L., 51  
 Johnson, G., 220, 225  
 Johnson, J. W., 792  
 Johnson, K. B., 137  
 Johnston, J. C., 708  
 Johnston, R. H., 793  
 Jones, A., 550  
 Jones, J., 344, 670  
 Jones, J. B., 314  
 Jones, K., 514  
 Jones, S. V., 110  
 Jones, W. B., 788  
 Joppa, L. R., 574  
 Jordan, C. M., 345  
 Jordan, R., 699, 602  
 Jourdain, E. L., 667  
 Joye, D. F., 642  
 Juhnke, M. E., 359
- Julian, A. M., 794
- Kackley, K. E., 69  
 Kane, R. T., 804  
 Kaper, J. M., 368, 703  
 Kartaatmadja, S., 200  
 Katsuwon, J., 632  
 Katz, B. H., 310  
 Kawalek, M. D., 362  
 Kawata, E. E., 381  
 Kazmierczak, P. J., 291  
 Kearney, C. M., 34  
 Keen, N. T., 181, 182, 357  
 Keinath, A. P., 248  
 Kelemu, S., 186  
 Keller, N. P., 604  
 Kelley, K., 153  
 Kelley, V. C., 672  
 Kelley, W. D., 754, 755  
 Kelman, A., 311  
 Kendall, T. L., 583  
 Kendra, D. F., 98  
 Kenerley, C. M., 727  
 Kenfield, D., 122, 631  
 Kennedy, B., 95, 567  
 Keppler, L. D., 126, 624  
 Kerby, K., 622  
 Kerr, A., 310  
 Kessler, K. J., Jr., 753  
 Ketring, D. L., 276  
 Khaless, N., 288  
 Khurana, S. M. P., 193  
 Kiernan, J. M., 37, 38, 700  
 Killebrew, J. F., 399  
 Kim, K. S., 569, 570, 582  
 King, E. B., 652  
 Kinloch, B. B., Jr., 338, 731  
 Kinney, P. M., 836  
 Kinscherf, T. G., 456  
 Kirby, H. W., 392  
 Kirkpatrick, B. C., 232, 301, 453, 724, 725  
 Kistler, H. C., 293  
 Kitt, D. G., 440  
 Klaassen, V., 33  
 Kline, E., 252  
 Klittich, C. J. R., 52  
 Kloeppe, J. W., 73  
 Klopmeier, M. J., 510  
 Kluepfel, D., 252  
 Knievel, D. P., 1  
 Knittel, R., 1  
 Knoke, J. K., 217  
 Knorr, D. A., 709  
 Knudsen, G. R., 544, 650  
 Kobayashi, D., 182  
 Kober, S. K., 19  
 Koepsell, P., 497  
 Koga, H., 356  
 Kohls, C. L., 389  
 Kok, L. T., 644  
 Köller, W., 353  
 Kolmer, J. A., 238  
 Kommedahl, T., 101, 258  
 Konai, M., 602  
 Kontaxis, D. G., 551  
 Kornegay, J., 433  
 Kostka, S. J., 219, 221, 222, 223, 225  
 Kosuge, T., 346  
 Kotcon, J. B., 12  
 Kraft, J. M., 261  
 Krause, C., 128, 655, 787  
 Krausz, J. P., 151  
 Krupinsky, J. M., 113, 555  
 Kuć, J., 115, 275, 349  
 Kucharek, T. A., 105  
 Kuske, C. R., 453, 725  
 Kuti, J. O., 846  
 Kwok, O. C. H., 347, 354
- Lamari, L., 121, 663  
 Lamka, G. L., 18  
 LaMondia, J. A., 47  
 Lampel, J., 454  
 Landschoot, P. J., 66  
 Lane, L. C., 383  
 Langdale, G. W., 112  
 Langenberg, W. G., 583, 796  
 Langham, M. C., 572  
 Larkin, R. P., 239  
 Larkins, B. A., 381  
 Larsen, R. C., 385  
 Lartey, R. T., 81  
 Latin, R. X., 521  
 Lavigne, R. J., 416  
 Lawrence, G. W., 14  
 Lawson, R. H., 194  
 Lazo, G. R., 132, 779  
 Lazzari, F. A., 327, 847, 848  
 Leach, J. E., 186, 623  
 Leach, S. S., 161  
 Leary, J. V., 187  
 Leath, S., 264, S., 489  
 Leavitt, G., 153  
 Leben, C., 309  
 Lee, I.-M., 227, 231, 340, 602, 719  
 Lee, R., 96, 344, 374, 478  
 Legard, D. E., 420  
 Lei, C. H., 592  
 Leighton-Sands, J., 537  
 Leonard, K. J., 489, 490  
 Leong, D. U., 180, 183  
 Leong, S. A., 299, 442  
 Leslie, J. F., 52, 440  
 Lesney, M. S., 751  
 Leung, H., 299  
 Lewandowski, D., 697  
 Lewis, K. J., 176  
 L'Hostis, B., 42  
 Liao, C. H., 315  
 Libby, W. J., Jr., 338, 731  
 Liddell, C. M., 522  
 Lifshitz, R. L., 73  
 Lightfield, A. R., 643  
 Lile, L. S., 480  
 Lillehoj, E. B., 613  
 Lim, G., 312  
 Lim, S. M., 235  
 Lin, H., 124  
 Lin, Z., 572  
 Linde, D. C., 732  
 Lindemann, J., 634, 782  
 Linderman, R. G., 439  
 Lindow, S. E., 179, 312, 769, 770  
 Lindsey, D. L., 142  
 Line, R. F., 236, 268  
 Lipps, P. E., 138  
 Lister, R. M., 381, 592, 593  
 Liu, Z., 84  
 Liu, H., 504  
 Liu, H.-Y., 385, 565  
 Liu, J., 577  
 Liu, L. J., 237, 729  
 Livingston, W. H., 336, 766  
 Lizárraga, C., 677  
 Lizardi, E., 237, 729  
 Ljubich, A., 538  
 Lockhart, B. E. L., 286, 288, 375, 432  
 Lockwood, J. L., 679, 687  
 Lommel, S. A., 31, 44, 373, 387, 583  
 Long, D. L., 819  
 Loomis, R. S., 129  
 Loper, J. E., 184, 352  
 Lorang, J. M., 528  
 Lorbeer, J. W., 525  
 Loria, R., 248,  
 Louie, R., 217, 247, 282, 581  
 Lucas, B. S., 403
- Lucas, J. A., 794  
 Luciano, C. S., 152, 198  
 Ludwig, R. A., 132, 779  
 Luhn, C. F., 487, 676  
 Lukezic, F. L., 89  
 Lumsden, R. D., 651  
 Lundquist, J. E., 341  
 Lutz, A., 504  
 Lyamani, A., 681, 688
- MacDonald, J. D., 449  
 MacDonald, W. L., 331  
 MacFall, J. S., 435  
 Mace, M. E., 355  
 Mackay, W. A., 846  
 Madden, L. V., 138, 216, 217, 469  
 Maher, E. A., 311  
 Malvick, D., 120, 595  
 Manion, P. D., 342  
 Mansell, R., 615  
 Mansky, L. M., 588, 594  
 Marek, E. T., 830  
 Marois, J. J., 25, 213, 471, 482  
 Marshall, D., 817  
 Marshall, P. T., 334  
 Martin, F. N., 239  
 Martin, R., 197, 292, 376  
 Martinetti, G., 184  
 Martinson, C. A., 100  
 Marton, C., 100  
 Martyn, R. D., 86, 256  
 Masirevic, S., 786  
 Masuta, C., 707  
 Matejka, J. C., 476  
 Matheron, M. E., 476  
 Mathieson, J. T., 6  
 Mathre, D. E., 106, 793  
 Matsubara, D., 344, 634  
 Matsumoto, T. T., 146  
 Matteoni, J. A., 334  
 Matthews, F. R., 762  
 Mauk, P. A., 255  
 Mauza, B. E., 367  
 Maxwell, D. P., 441, 442  
 Mayhew, D. E., 283  
 Maynard, S. F., 336  
 McBeath, J. H., 335, 426, 614, 832  
 McCain, A. H., 64, 498, 801  
 McCammon, S. L., 723  
 McCann, M., 740  
 McCarty, M., 634  
 McCormick, S. P., 557  
 McCracken, F. I., 173  
 McCutchan, J., 185  
 McDaniel, L. L., 563, 674, 675  
 McDermott, J. M., 133  
 McDonald, B. A., 133  
 McGee, D. C., 18, 20, 681, 688  
 McGrath, M. T., 463  
 McLaughlin, M. R., 568, 585  
 McLaughlin, R. J., 778  
 McLean, K. S., 14, 826  
 McMaster, B. J., 245  
 McMillan, M. S., 144  
 McMillan, R. T., Jr., 118  
 McMullen, M. D., 41, 247  
 Mehdizadegan, F., 614, 633  
 Melcher, U., 587  
 Mellano, M. A., 457  
 Melouk, H. A., 276  
 Melton, T. A., 392  
 Melvin, B., 451  
 Menge, J. A., 51, 434, 504, 507  
 Mengistu, A., 532  
 Menkissoglu, O., 769, 770  
 Mergoum, M., 495  
 Meronouk, R. A., 322, 327, 847, 848  
 Meyer, J., 505  
 Meyer, S. L. F., 82

- Michailides, T. J., 154  
 Michels, D. C., 135  
 Mihail, J. D., 416  
 Miles, G. E., 521  
 Miles, M. R., 733, 734, 735  
 Milholland, R. D., 229, 722  
 Millar, A. W., 43, 579  
 Miller, D. P., 222  
 Miller, J. D., 501  
 Miller, J. F., 538  
 Miller, M. E., 530  
 Miller, R. W., 475  
 Miller, S. A., 26, 27, 510, 511  
 Miller, T., 23, 762  
 Millner, P. D., 736  
 Mills, P. R., 43, 579  
 Milus, E. A., 411  
 Mink, G. I., 277, 748  
 Minton, N. A., 515  
 Mircetich, S. M., 278, 364, 484, 485, 486  
 Mirocha, C. J., 316, 317, 318, 319  
 Mischke, C. F., 624  
 Mischke, S., 630  
 Misumi, D., 313, 634  
 Mitchell, D. J., 203, 684  
 Mitchell, J. R., 521  
 Mizumoto, C. Y., 303  
 Mo, Y.-Y., 177  
 Moayeri, A., 634  
 Mohan, S., 195  
 Mojdehi, H., 686  
 Moline, H. E., 556  
 Moncrief, J. F., 258  
 Monis, J., 384  
 Montasser, M. S., 368  
 Moore, L. D., 5, 547  
 Moorman, G. W., 147  
 Morales, F., 442  
 Morris, T. J., 702, 704, 705, 706, 709, 710, 715  
 Moyer, J. W., 553  
 Mueller, W. C., 130  
 Muldoon, A. E., 369  
 Mullin, B. A., 433  
 Mullin, R., 710  
 Mundt, C. C., 459  
 Munkvold, G., 148  
 Munster, M. J., 543  
 Murakishi, H. H., 192  
 Murray, T. D., 234, 831  
  
 Nameth, S. T., 60, 68, 452  
 Narayanan, K. R., 118  
 Neck, J. S., 436  
 Neely, D., 148  
 Nees, D. W., 779  
 Nelson, D. L., 760  
 Nelson, M. R., 531  
 Nemece, S., 615  
 Newman, M. A., 386  
 Ng, T. J., 846  
 Niblett, C. L., 386, 387  
 Nicholson, R. L., 606  
 Nigh, E. L., Jr., 158  
 North, L. H., 840  
 Novacky, A., 612  
 Nunez, J., 522  
 Nus, A., 759, 806  
 Nuss, D. L., 302  
 Nutter, F. W., Jr., 139  
 Nutter, R. C., 31  
  
 Ocamb-Basu, C. M., 258  
 Oerke, E. C., 636  
 Ogawa, J. M., 54, 154, 211, 833  
 Ohr, H. D., 358  
 Olah, A. F., 242  
 Olanya, O. M., 466  
 Oldfield, G. N., 720  
  
 O'Leary, A. L., 645, 660  
 O'Leary, D. J., 645  
 Olsen, M. W., 72, 657  
 Olson, A. J., 56  
 Olson, C. W., 164, 168  
 Olson, J., 395  
 Omer, M. A., 408  
 O'Morchoe, S. B., 185  
 O'Neill, N. R., 618  
 Ophels, K., 310  
 Ornelas, S. V., 142  
 Orser, C. S., 119, 775  
 Orth, C. E., 104  
 Osman, S. F., 610  
 Ostlie, K. R., 258  
 Ostry, M. E., 765  
 Oterosina, W. J., 166, 171, 330, 764  
 Oudemans, P., 50  
 Ouimette, D. G., 401  
 Ownley, B. H., 450  
  
 Pacumbaba, R. P., 408  
 Pair, J., 806  
 Palm, E. W., 403  
 Palmer, M. A., 162, 768  
 Panesar, T. S., 13  
 Paniguchi, G. Y., 750  
 Panopoulos, N. J., 179, 312  
 Paris, C., 779  
 Parke, J. L., 652  
 Parker, J. M., 822  
 Parman, 824  
 Partridge, J. E., 300  
 Pataky, J. K., 549, 669  
 Pathan, M. A., 639  
 Patrick, Z. A., 251  
 Patterson, C. L., 260, 473  
 Patton, R. L., 545  
 Paul, C. P., 377  
 Paulitz, T. C., 439  
 Pawlosky, R. J., 316  
 Payne, G. A., 294  
 Payne, J. A., 447  
 Pazur, C., 116  
 Pearson, C. A. S., 560, 561  
 Pearson, R. C., 208  
 Pedersen, W. L., 135, 392  
 Peever, T. L., 348  
 Pell, E. J., 1, 2  
 Pelletier, J. R., 212  
 Pennypacker, S. P., 61, 463  
 Pepin, H. S., 30  
 Percich, J., 656, 658, 659, 834  
 Perez, B. A., 662  
 Perumalla, C., 87  
 Permar, T. A., 374  
 Perring, T. M., 190, 284  
 Person, C. O., 131  
 Petersen, F. P., 26, 27, 510  
 Peterson, C. A., 479  
 Peterson, C. M., 81  
 Peterson, G. L., 146  
 Peterson, G. W., 761  
 Pettit, R. E., 628, 629  
 Petty, I. T. D., 711  
 Pfender, W. F., 653, 791, 818  
 Phelps, D., 615  
 Phillips, F. W., 429  
 Phillips, D. J., 850  
 Phillips, D. V., 273, 534, 852  
 Piazzolla, P., 703  
 Pierce, C., 312  
 Pierce, L. E., 801  
 Pierson, L. S., III, 75, 76  
 Pike, S., 612  
 Pinon, J., 331  
 Pinto, R. L., 409  
 Pirone, T. P., 32, 199, 713  
 Ploetz, R. C., 250  
 Plumley, K. A., 27  
  
 Polston, J. E., 190  
 Pond, E., 504  
 Ponz, F., 364  
 Pope, D. D., 131  
 Popenuck, T. L., 338  
 Porter, K. B., 6  
 Porterfield, M. R., 590  
 Postman, J. D., 749  
 Powell, C. A., 714  
 Powell, C. C., 62, 452, 655  
 Powell, R. L., 260, 473  
 Powers, K. A., 324  
 Prager, C. M., 30  
 Pratt, R. G., 540  
 Price, T. V., 467, 824  
 Provvidenti, R., 445  
 Prunier, J.-P., 219  
 Prusky, D., 357  
 Punja, Z. K., 526, 527  
 Purcell, A. H., 228  
 Purcifull, D. E., 196  
 Pusey, P. L., 475, 745  
 Putnam, M. L., 406, 814  
  
 Quick, J. S., 495  
 Quigley, N. B., 178  
 Quinn, J. A., 389  
  
 Raabe, R. D., 810, 811  
 Rabin, D. R., 333  
 Rae, B. P., 302  
 Ragland, C. K., 323  
 Raid, R. N., 491, 563  
 Raleigh, R. J., 546  
 Ramachandra, S., 373  
 Ramos, L. J., 118  
 Rand, R. E., 666  
 Randawa, Z., 580  
 Rane, K. K., 448  
 Rao, M. N., 349  
 Rappaport, L., 347, 354  
 Rasmussen, S. L., 70, 682  
 Raymer, P. L., 534, 792  
 Reaves, J. L., 371, 640  
 Rebhuhn, B. J., 749  
 Reddick, B. B., 567  
 Reddy, M. S., 251  
 Redlin, S. C., 767  
 Reeder, R. D., 649  
 Reeser, P. W., 219, 221, 222, 223, 224, 225  
 Regner, K. M., 421  
 Reilly, C. C., 741  
 Reinhold, M., 266, 795  
 Renfro, B. L., 797  
 Reuveni, R., 260  
 Reynolds, K. L., 136  
 Reynolds, S. R., 736  
 Rhoads, R. E., 40  
 Rice, D., 691, 716  
 Richey, M. G., 830  
 Ricker, M. D., 462  
 Ricker, R. W., 29  
 Riedel, R. M., 216, 462  
 Ries, S. M., 304  
 Riley, K. L., 155  
 Rittenburg, J. H., 26, 27, 510  
 Rivera, J. M., 151  
 Riviere, C. J., 712  
 Rizvi, S. S. A., 267, 391, 664, 665  
 Robbs, S. L., 773  
 Roberts, D. P., 651  
 Robertson, H. D., 377  
 Rochon, D. M., 708, 712  
 Roelfs, A. P., 558, 662, 671, 732, 819  
 Rohrbach, K. G., 750  
 Roncadori, R. W., 438  
 Rosa-Marquez, E., 237, 729  
 Ross, R., 389  
  
 Roth, D. A., 35, 36  
 Rothrock, C. S., 111, 112  
 Rouse, D. I., 405, 461  
 Rowe, R. C., 55, 216  
 Rowhani, A., 278, 364  
 Roy, K. W., 14, 826  
 Rubin, G., 472  
 Ruby, C. L., 661  
 Runion, G. B., 754, 755  
 Rupe, J. C., 150, 257, 407, 836  
 Rupp, R. A., 775  
 Ruppel, E. G., 404  
 Rush, C. M., 6, 256, 396, 430  
 Rush, M. C., 57  
 Russo, L. W., 721  
 Russo, V. M., 625  
  
 Saettler, A. W., 17  
 Salas, B., 680  
 Sams, C. E., 559  
 Sandler, H. A., 499  
 Sandlin, C. M., 67  
 Sands, D. C., 266, 297  
 Santos, V. M., 742  
 Sapra, V. T., 408  
 Sargent, S. A., 323  
 Sauer, D. B., 325  
 Sayre, R. M., 82  
 Schaad, N. W., 56, 362, 417  
 Schaffer, J. F., 819  
 Schaffer, B., 250  
 Schardl, C. L., 349, 830  
 Scharen, A. L., 795  
 Scheets, K. M., 31  
 Schenck, N. C., 737  
 Schilder, A. M. C., 109  
 Schmitthenner, A. F., 24, 79, 242, 511  
 Schnathorst, W. C., 271  
 Schneider, B. J., 775  
 Schneider, R. W., 57, 241  
 Schöbeck, 635, 636  
 Schoelz, J. E., 37, 700, 701  
 Scholthof, H. B., 38  
 Schott, M. R., 546  
 Schreiber, L. R., 128, 787  
 Schroth, M. N., 85, 259  
 Schubert, K., 123  
 Schuh, W., 835  
 Schultz, T., 268  
 Schwartz, H. F., 144  
 Schwenk, F. W., 561  
 Scott, G. E., 21  
 Scott, H. A., 570, 572  
 Scott, J. W., 314  
 Scott, S. W., 447  
 Secor, G. A., 661  
 Seem, R. C., 136, 472  
 Sehgal, O. P., 200  
 Seifers, D. L., 571  
 Seip, E. R., 294  
 Sequeira, L., 425, 784  
 Shafer, S., 388, 389  
 Shafer, S. R., 4  
 Shaheen, F., 458  
 Shaik, M., 428  
 Shain, L., 165  
 Shane, W. W., 68, 802, 803  
 Sharma, U., 791  
 Shaw, C. G., III, 756  
 Shaw, D. A., 211, 833  
 Shaw, J., 40  
 Shaw, M. E., 283  
 Shelby, R. A., 415, 672  
 Sheng, W. S., 3  
 Shepherd, R. J., 37, 38, 89, 700  
 Sherwood, J. L., 276, 587, 800  
 Shew, B. B., 668  
 Shew, H. D., 505, 506, 514  
 Shirako, Y., 189

- Shishkoff, N., 524  
Shoemaker, P. B., 159, 418, 554  
Shtienberg, D., 212  
Shukla, D. D., 591  
Sinclair, J. B., 84, 639, 849  
Sinclair, W., 93, 334  
Sinden, S. L., 145  
Singleton, L. L., 686, 835  
Siu, N., 31  
Sivan, A., 295  
Sjoerdsma, J., 51, 504  
Skilling, D. D., 765  
Skinner, D. Z., 299  
Skipper, H., 252  
Skoglund, L. G., 210  
Skopp, R. N., 383  
Skroch, C. H., 829  
Slack, S., 285, 287, 435, 838  
Smerage, G. H., 684  
Smilanick, J. L., 321, 845  
Smith, D. A., 830  
Smith, D. M., 566  
Smith, E. F., 825  
Smith, G. S., 512  
Smith, K. P., 461  
Smith, O. P., 281  
Smith, R., 153  
Smith, S. S., 192  
Smith, V. L., 83  
Snow, J. P., 103, 207, 654, 821, 823  
Snyder, B. A., 606  
Soby, S. D., 346  
Somerville, S. C., 622  
Sommerfeld, M. L., 224  
Somodi, G. C., 314  
Sopher, D. S., 707  
Spaine, P. C., 764  
Spiegel, F. W., 53  
Spielman, L. J., 245  
Spinski, P. L., 829  
Spotts, R. A., 326  
Stack, R. W., 680, 767, 768  
Stahl, F. J. Crowe, S., 497  
Staley, J. M., 155, 808  
Stall, R. E., 306, 307  
Stanghellini, M. E., 70, 509, 682  
Stanosz, G. R., 334  
Stapleton, J. J., 153  
Stark, D. M., 387  
Staskawicz, B. J., 97  
Stasz, T. E., 295, 296  
Statler, G. D., 243  
Stavely, J. R., 728  
Steadman, J. R., 428, 728, 733, 734, 735  
Steffenson, B. J., 206, 798  
Steiner, P. W., 470  
Steiner, U., 636  
Stephens, C. T., 419, 422  
Stermer, B. A., 626  
Stevenson, W. R., 678  
Steward-Clark, E., 233  
Stewart, J., 812  
Stienstra, W. C., 258  
Stier, J. C., 803  
Stiles, C. M., 646  
Stipanovic, R. D., 355  
Stites, J., 449  
Stock, J. D., 305  
Strausbaugh, C. A., 234, 831  
Strobel, G., 122, 631  
Strobel, N. E., 93  
Strother, M., 504  
Stryker, C., 300  
Stuteville, D. L., 842  
Stutz, J. C., 785  
Subba Rao, K. V., 103, 823  
Sugar, D., 324  
Sugawara, F., 631  
Sumner, D. R., 393, 515  
Suparyono, 549  
Surgeoner, R., 579  
Surve, R., 46  
Suslow, K. G., 228  
Suslow, T., 313, 344, 363, 634, 78:  
Sutherland, J. R., 13  
Sutton, T. B., 483  
Swallow, C. W., 561  
Swanson, S. P., 849  
Swarup, S., 601  
Swier, S. R., 71  
Sylvia, D. M., 738  
Szerszen, J. B., 493, 628, 629  
Sztejnberg, A., 262, 358  
Taber, R. A., 436  
Tachibana, H., 532  
Tainter, F. H., 331  
Tamaki, S., 182  
Tang, F. A., 526  
Tavantzis, S. M., 609  
Taylor, J. W., 171, 330  
Taylor, R. J., 661  
TeBeest, D. O., 53  
Teddors, W. L., 741  
Tedla, T., 509  
Teng, P. S., 107, 464  
Tepper, C. S., 616  
Tessier, B. J., 130  
Thomas, C. E., 667  
Thomas, M. D., 727  
Thomashow, L. S., 74, 75, 76  
Thompson, C. M., 721  
Thomson, S. V., 7  
Thornbury, D. W., 198, 713  
Thurston, H. D., 822  
Tidwell, T. E., 811  
Timian, R. G., 574  
Timberlake, W. E., 302a  
Timmer, L. W., 478, 499  
Tipping, E. M., 73  
Tisserat, N., 759, 806, 807  
Tober, D. A., 555  
Tobi, D. R., 164, 168  
Todd, L. R., 101  
Todd, T. C., 560  
Toler, R. W., 414  
Tolin, S. A., 576  
Tolla, G. E., 527  
Tomas, A., 623  
Tomasino, S. F., 220, 221, 225, 226  
Tomerlin, J. R., 618  
Torrance, L., 197  
Torres, C. Q., 107  
Tosic, M., 591  
Tousignant, M. E., 703  
Travis, J. W., 397  
Trevathan, L. E., 541  
Trigo-Stockli, D. M., 842  
Trollinger, D., 181  
Tsai, J. H., 33, 563, 674, 675  
Tsao, P. H., 358  
Tucker, D. P. H., 478  
Tucker, W. T., 598  
Turner, J. T., 221, 226  
Tuskan, G. A., 761  
Tuzun, S., 349  
Uchida, J. Y., 746, 813  
Ueng, P. P., 381  
Upper, C. D., 305, 461  
Urban, L. A., 587  
Utermohlen, J. G., 693, 694, 696  
Uyemoto, J. K., 487, 676  
Vail, M. E., 471  
Valverde, R. A., 582  
Van Alfen, N. K., 290, 291, 292, 690  
van Bruggen, A. H. C., 249, 308  
van der Zwet, T., 739  
VanEtten, H. D., 114, 290  
Vargas, J. M., Jr., 451  
Velasco, V., 494  
Verdegaal, P., 153  
Vesonder, R. F., 627, 851  
Victory, S., 98  
Vidaver, A. K., 771, 783  
Vilgalys, R., 605  
Villalon, B., 279  
Vincelli, P. C., 525  
Vinten-Johansen, C., 2  
Vittum, P. M., 71  
Vivoda, E., 522  
Voegtlin, D. J., 790  
Vogeli, U., 349  
Vogler, D. R., 338, 731  
von Bodman, S. B., 599  
Wagner, R. E., 508, 639  
Walkinshaw, C. H., 174, 763  
Wall, G. C., 742, 743  
Walla, J. A., 761  
Wallace, T. P., 143  
Walsh, R. C., 703, 714  
Wang, H. L., 445  
Wang, M., 188  
Wang, P., 114  
Wang, Y. C., 194  
Wargo, P. M., 164, 168  
Watkins, L. H., 526, 527  
Webber, J. F., 641  
Weber, D. J., 760  
Webster, R. K., 133, 206, 798  
Weeden, N. F., 296  
Weeks, J. R., 415  
Wehrhahn, C. F., 131  
Wehrli, S., 435  
Wei, N., 715  
Weingartner, D. P., 519  
Weinhold, A. R., 259  
Weldekidan, T., 535  
Weller, D. M., 74, 76, 77  
Wells, A. M., 778  
Wells, J. M., 610, 739  
Welty, R. E., 789  
Welz, G., 490  
Wen, F., 593  
Wen, Y., 316  
Wenny, D. L., 169, 758  
Wessels, D. C. J., 547  
Whalen, M. C., 97  
Wheeler, M. H., 843  
White, F. F., 373, 458  
White, J. C., 372  
Whitney, E. D., 127  
Wick, R. L., 71, 448  
Wicks, Z. W., III, 533  
Wieczorek, A., 564  
Wierdsma, L. M., 144  
Wijetunga, C., 218  
Wilcox, W. F., 83  
Wilkinson, H. T., 508, 804, 805  
Williams, B. L., 467  
Williams, E., Jr., 102  
Williams, N. D., 501  
Willis, D. K., 456  
Wilson, C., 638  
Wilson, D. M., 852  
Wilson, G. T., 440  
Wilson, L. L., 469  
Wilson, L. N., 399  
Wilson, W. J., 389, 390  
Wisniewski, M., 638  
Woloshuk, C. P., 294  
Woodhead, S. H., 645, 660  
Worf, G. L., 812  
Workneh, F., 402  
Wu, F. C., 38  
Wu, Y., 690  
Wuest, P. J., 840  
Wyllie, T. D., 403, 513  
Xiao, X. W., 577  
Xie, W., 316  
Xiong, Z., 44  
Xu, G.-W., 178, 596  
Xu, P. L., 784  
Xu, X., 316  
Yahata, P. S., 813  
Yang, M., 566  
Yang, X. B., 103, 207  
Ye, X. S., 115, 275  
Yepes, L. M., 94  
Yoder, O. C., 604  
Young, D. J., 820  
Young, J. R., 386  
Young, S., 73  
Yucel, I., 455  
Yuen, G. Y., 259  
Yuen, J. E., 16, 214, 215, 750  
Zablotowicz, R., 73  
Zapata, M., 783  
Zaske, S. K., 584  
Zeringue, H. J., Jr., 557  
Zeyen, R. J., 198, 356  
Zhang, L., 291, 796  
Zhao, J., 119  
Zheng, Y.-Z., 446  
Zidack, N. K., 297  
Ziegler, J., 80  
Zine Elabidine, F., 795  
Zitko, S. E., 499  
Zitter, T. A., 445, 520  
Zuber, P., 218  
Zuidema, D., 707  
Zummo, N., 21

## SUSTAINING ASSOCIATES

ABBOTT LABORATORIES, Chem. & Agric. Prod. Div., Long Grove, IL  
ADVANCED GENETIC SCIENCES, INC., Oakland, CA  
AGRI-DIAGNOSTIC ASSOCIATES, Cinnaminson, NJ  
AGRI-SCIENCES, INC., Long Beach, CA  
AGRICULTURE CANADA, Vineland Station, Ontario  
ALF CHRISTIANSON SEED CO., Mount Vernon, WA  
AMERICAN CYANAMID CO., Agriculture Center, Princeton, NJ  
BASF CORPORATION, Parsippany, NJ  
BOTANIC GARDENS OF ADELAIDE, Adelaide, Australia  
BUCKMAN LABORATORIES, Memphis, TN  
CALGENE, INC., Davis, CA  
CHEVRON CHEMICAL CO., Richmond, CA  
CHEVRON CHEMICAL CO., San Francisco, CA  
CIBA-GEIGY CORPORATION, Agric. Div., Greensboro, NC  
DEKALB-PFIZER GENETICS, DeKalb, IL  
DEKALB-PFIZER GENETICS, Groton, CT  
DEL MONTE CORPORATION, San Leandro, CA  
E. I. DUPONT DE NEMOURS & CO., INC., Agric. Chem. Dept., Newark, DE  
ELI LILLY & CO., Lilly Res. Labs, Greenfield, IN  
FERMENTA PLANT PROTECTION CO., Mentor, OH  
FERRY MORSE SEED CO., Modesto, CA  
FUNK SEEDS INTERNATIONAL, INC., Bloomington, IL  
GREAT LAKES CHEMICAL CORPORATION, West Lafayette, IN  
GRIFFIN AG. PRODUCTS CO., Valdosta, GA  
GUSTAFSON, INC., Des Moines, IA  
HARRIS MORAN SEED CO., Hayward, CA  
HARTMAN'S PLANTS, INC., Sebring, FL  
H. J. HEINZ CO., Bowling Green, OH  
HOECHST ROUSSEL AGRIC. VET. CO., Somerville, NJ  
ICI AMERICAS, INC., Western Res. Ct., Richmond, CA  
ICI AMERICAS, INC., Mountain View, CA  
ILLINOIS CROP IMPROVEMENT ASSOCIATION, Urbana, IL  
ILLINOIS FOUNDATION SEEDS, INC., Champaign, IL  
ISTITUTO DE FITOVIROLOGIA, Torino, Italy  
JANSSEN PHARMACEUTICA, Piscataway, NJ  
LANDIS ASSOCIATES, INC., Valdosta, GA  
MERCK & CO., INC., Rahway, NJ  
MOBAY CORPORATION, Kansas City, MO  
MONSANTO AGRICULTURAL CO., St. Louis, MO  
NOR-AM CHEMICAL CO., Wilmington, DE  
NORTHFIELD LABORATORIES-Dept. of Agriculture, Northfield, Australia  
NORTHRUP KING CO., Woodland, CA  
PENNWALT CORP.-Agric. Chem. Div., Philadelphia, PA  
PETOSEED CO., INC., Woodland, CA  
PFIZER, INC.-TEKCHEM, New York, NY  
PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC., Johnston, IA  
RHONE-POULENC AG. CO., Research Triangle Park, NC  
ROHM & HAAS CO., Philadelphia, PA  
ROTHAMSTED EXP. STATION, Herts, England  
SAKATA SEED AMERICA, INC., Salinas, CA  
SANDOZ CROP PROTECTION CORP., Des Plaines, IL  
O. M. SCOTT & SONS, Marysville, OH  
UNIROYAL CHEM. CROP PROT. R & D, Bethany, CT  
USDA FOREST SERVICE, Forest Pest Mgt., Ogden, UT  
W-L RESEARCH, INC., Evansville, WI