

Список литературы

- [Abdelatti & Sodhi, 2020] Abdelatti, M. F. & Sodhi, M. S. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 663–671, internet: Association for Computing Machinery.
- [Abitz *et al.*, 2020] Abitz, D., Hartmann, T., & Middendorf, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 4–12, internet: Association for Computing Machinery.
- [Ain *et al.*, 2020] Ain, Q. U., Al-Sahaf, H., Xue, B., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1186–1194, internet: Association for Computing Machinery.
- [Akinola & Wineberg, 2020] Akinola, A. & Wineberg, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 769–777, internet: Association for Computing Machinery.
- [Al-Helali *et al.*, 2020] Al-Helali, B., Chen, Q., Xue, B., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 913–921, internet: Association for Computing Machinery.
- [Albunian *et al.*, 2020] Albunian, N., Fraser, G., & Sudholt, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe,

- J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1204–1212, internet: Association for Computing Machinery.
- [Alissa *et al.*, 2020] Alissa, M., Sim, K., & Hart, E. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 157–165, internet: Association for Computing Machinery.
- [Anjum & Ryan, 2020] Anjum, M. S. & Ryan, C. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1213–1221, internet: Association for Computing Machinery.
- [Antipov *et al.*, 2020a] Antipov, D., Buzdalov, M., & Doerr, B. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1268–1276, internet: Association for Computing Machinery.
- [Antipov *et al.*, 2020b] Antipov, D., Doerr, B., & Karavaev, V. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1259–1267, internet: Association for Computing Machinery.
- [Arrieta *et al.*, 2020] Arrieta, A., Agirre, J. A., & Sagardui, G. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar,

- T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1222–1231, internet: Association for Computing Machinery.
- [Back *et al.*, 2020] Back, P., Suominen, A., Malo, P., Tahvonen, O., Blank, J., & Deb, K. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1046–1054, internet: Association for Computing Machinery.
- [Ben-Iwhiwhu *et al.*, 2020] Ben-Iwhiwhu, E., Ladosz, P., Dick, J., Chen, W.-H., Pilly, P., & Soltoggio, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 280–288, internet: Association for Computing Machinery.
- [Berveglieri *et al.*, 2020] Berveglieri, N., Derbel, B., Liefoghe, A., Aguirre, H., Zhang, Q., & Tanaka, K. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 462–470, internet: Association for Computing Machinery.
- [Binder *et al.*, 2020] Binder, M., Moosbauer, J., Thomas, J., & Bischl, B. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 471–479, internet: Association for Computing Machinery.
- [Bingham *et al.*, 2020] Bingham, G., Macke, W., & Miikkulainen, R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse,

- R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 289–296, internet: Association for Computing Machinery.
- [Bokhari *et al.*, 2020] Bokhari, M. A., Alexander, B., & Wagner, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1232–1240, internet: Association for Computing Machinery.
- [Bossek *et al.*, 2020a] Bossek, J., Casel, K., Kerschke, P., & Neumann, F. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1286–1294, internet: Association for Computing Machinery.
- [Bossek *et al.*, 2020b] Bossek, J., Doerr, C., & Kerschke, P. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 778–786, internet: Association for Computing Machinery.
- [Bossek *et al.*, 2020c] Bossek, J., Grimme, C., & Trautmann, H. (2020c). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 166–174, internet: Association for Computing Machinery.
- [Bossek *et al.*, 2020d] Bossek, J., Neumann, F., Peng, P., & Sudholt, D. (2020d). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1277–1285, internet: Association for Computing Machinery.

- [Bossens *et al.*, 2020] Bossens, D. M., Mouret, J.-B., & Tarapore, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 49–57, internet: Association for Computing Machinery.
- [Botello-Aceves *et al.*, 2020] Botello-Aceves, S., Hernandez-Aguirre, A., & Valdez, S. I. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 480–488, internet: Association for Computing Machinery.
- [Bouter *et al.*, 2020] Bouter, A., Maree, S. C., Alderliesten, T., & Bosman, P. A. N. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 603–611, internet: Association for Computing Machinery.
- [Brant & Stanley, 2020] Brant, J. C. & Stanley, K. O. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 58–66, internet: Association for Computing Machinery.
- [Buzdalov *et al.*, 2020] Buzdalov, M., Doerr, B., Doerr, C., & Vinokurov, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1295–1303, internet: Association for Computing Machinery.
- [Calò *et al.*, 2020] Calò, A., Arcaini, P., Ali, S., Hauer, F., & Ishikawa, F. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen,

- N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1055–1063, internet: Association for Computing Machinery.
- [Carvalho *et al.*, 2020] Carvalho, P., Lourenço, N., ao, F. A., & Machado, P. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 672–680, internet: Association for Computing Machinery.
- [Chen *et al.*, 2020] Chen, Q., Xue, B., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 922–930, internet: Association for Computing Machinery.
- [Colas *et al.*, 2020] Colas, C., Madhavan, V., Huizinga, J., & Clune, J. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 67–75, internet: Association for Computing Machinery.
- [Costa *et al.*, 2020] Costa, V., Lourenço, N., ao Correia, J., & Machado, P. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 297–305, internet: Association for Computing Machinery.
- [da Silva *et al.*, 2020] da Silva, D. F., Okada, L. F., Colanzi, T. E., & ao, W. K. G. A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M.,

- Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1250–1258, internet: Association for Computing Machinery.
- [De Ath *et al.*, 2020] De Ath, G., Everson, R. M., Fieldsend, J. E., & Rahat, A. A. M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 787–795, internet: Association for Computing Machinery.
- [de C. Santos *et al.*, 2020] de C. Santos, V., Otero, F. E. B., Johnson, C., Osório, F. S., & Toledo, C. F. M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 40–48, internet: Association for Computing Machinery.
- [de Dios & Mezura-Montes, 2020] de Dios, J.-A. M. & Mezura-Montes, E. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 629–635, internet: Association for Computing Machinery.
- [de Sa *et al.*, 2020] de Sa, A. G. C., Pimenta, C. G., Pappa, G. L., & Freitas, A. A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 175–183, internet: Association for Computing Machinery.
- [Dewhurst *et al.*, 2020] Dewhurst, D. R., Li, Y., Bogdan, A., & Geng, J. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 76–84, internet: Association for Computing Machinery.

- [Dick *et al.*, 2020] Dick, G., Owen, C. A., & Whigham, P. A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 306–314, internet: Association for Computing Machinery.
- [Djurasevic *et al.*, 2020] Djurasevic, M., Jakobovic, D., & Picek, S. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1064–1072, internet: Association for Computing Machinery.
- [Do *et al.*, 2020] Do, A. V., Bossek, J., Neumann, A., & Neumann, F. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 681–689, internet: Association for Computing Machinery.
- [Doerr, 2020] Doerr, B. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1304–1313, internet: Association for Computing Machinery.
- [Doerr & Krejca, 2020] Doerr, B. & Krejca, M. S. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 796–804, internet: Association for Computing Machinery.
- [Doerr & Zheng, 2020] Doerr, B. & Zheng, W. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang,

- K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 805–813, internet: Association for Computing Machinery.
- [Doncieux *et al.*, 2020] Doncieux, S., Paolo, G., Laflaquière, A., & Coninx, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 85–93, internet: Association for Computing Machinery.
- [Dougherty, 2020] Dougherty, R. E. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1241–1249, internet: Association for Computing Machinery.
- [Drouet *et al.*, 2020] Drouet, V., Verel, S., & Do, J.-M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1073–1081, internet: Association for Computing Machinery.
- [Dwianto *et al.*, 2020] Dwianto, Y. B., Fukumoto, H., & Oyama, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 690–698, internet: Association for Computing Machinery.
- [ElSaid *et al.*, 2020] ElSaid, A., Karns, J., Lyu, Z., Krutz, D., Ororbia, A., & Desell, T. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J.,

- Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 315–323, internet: Association for Computing Machinery.
- [Evans *et al.*, 2020] Evans, B. P., Xue, B., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 324–332, internet: Association for Computing Machinery.
- [Fajardo & Sudholt, 2020] Fajardo, M. A. H. & Sudholt, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 832–840, internet: Association for Computing Machinery.
- [Fieldsend, 2020] Fieldsend, J. E. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 489–497, internet: Association for Computing Machinery.
- [Fontaine *et al.*, 2020] Fontaine, M. C., Togelius, J., Nikolaidis, S., & Hoover, A. K. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 94–102, internet: Association for Computing Machinery.
- [Foster *et al.*, 2020] Foster, M., Hughes, M., O'Brien, G., Oliveto, P. S., Pyle, J., Sudholt, D., & Williams, J. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 184–192, internet: Association for Computing Machinery.

- [Francon *et al.*, 2020] Francon, O., Gonzalez, S., Hodjat, B., Meyerson, E., Miikkulainen, R., Qiu, X., & Shahrzad, H. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 814–822, internet: Association for Computing Machinery.
- [Gaier *et al.*, 2020] Gaier, A., Asteroth, A., & Mouret, J.-B. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 103–111, internet: Association for Computing Machinery.
- [Gonzalez-Almagro *et al.*, 2020] Gonzalez-Almagro, G., Rosales-Perez, A., Luengo, J., Cano, J.-R., & Garcia, S. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 333–341, internet: Association for Computing Machinery.
- [Gossuin *et al.*, 2020] Gossuin, T., Garraay, D., & Kelner, V. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1082–1088, internet: Association for Computing Machinery.
- [Green *et al.*, 2020] Green, M. E., DeLuca, T. F., & Kaiser, K. W. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1089–1097, internet: Association for Computing Machinery.
- [Groleaz *et al.*, 2020] Groleaz, L., Ndiaye, S. N., & Solnon, C. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes,

- E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 13–21, internet: Association for Computing Machinery.
- [Guerrero-Pena *et al.*, 2020] Guerrero-Pena, E., Kazama, F. N., de Barros Correia, P., & Araujo, A. F. R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 193–200, internet: Association for Computing Machinery.
- [Gutiérrez *et al.*, 2020] Gutiérrez, E., Okudono, T., Waga, M., & Hasuo, I. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 699–707, internet: Association for Computing Machinery.
- [Hall *et al.*, 2020] Hall, G. T., Oliveto, P. S., & Sudholt, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 823–831, internet: Association for Computing Machinery.
- [Haqqani *et al.*, 2020] Haqqani, M., Li, X., & Yu, X. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1098–1106, internet: Association for Computing Machinery.
- [He *et al.*, 2020] He, L., Camacho, A., & Ishibuchi, H. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de

- Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 498–506, internet: Association for Computing Machinery.
- [Hernando *et al.*, 2020] Hernando, L., Mendiburu, A., & Lozano, J. A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 201–209, internet: Association for Computing Machinery.
- [Hodan *et al.*, 2020] Hodan, D., Mrazek, V., & Vasicek, Z. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 940–948, internet: Association for Computing Machinery.
- [Horiuchi & Nakata, 2020] Horiuchi, M. & Nakata, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 342–349, internet: Association for Computing Machinery.
- [Ishibuchi *et al.*, 2020] Ishibuchi, H., Matsumoto, T., Masuyama, N., & Nojima, Y. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 507–515, internet: Association for Computing Machinery.
- [Jankovic & Doerr, 2020] Jankovic, A. & Doerr, C. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 841–849, internet: Association for Computing Machinery.

- [Javaheripi *et al.*, 2020] Javaheripi, M., Samragh, M., Javidi, T., & Koushanfar, F. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 350–358, internet: Association for Computing Machinery.
- [Jesus *et al.*, 2020] Jesus, A. D., Liefoghe, A., Derbel, B., & Paquete, L. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 850–858, internet: Association for Computing Machinery.
- [Jia *et al.*, 2020] Jia, Y.-H., Mei, Y., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1107–1115, internet: Association for Computing Machinery.
- [Johns *et al.*, 2020] Johns, M. B., Mahmoud, H. A., Keedwell, E. C., & Savic, D. A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1116–1124, internet: Association for Computing Machinery.
- [Karmelita & Pawlak, 2020] Karmelita, M. & Pawlak, T. P. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 859–867, internet: Association for Computing Machinery.
- [Kelly *et al.*, 2020] Kelly, S., Newsted, J., Banzhaf, W., & Gondro, C. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen,

- N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 949–957, internet: Association for Computing Machinery.
- [Komarnicki *et al.*, 2020] Komarnicki, M. M., Przewozniczek, M. W., & Durda, T. M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 708–716, internet: Association for Computing Machinery.
- [Kroes *et al.*, 2020] Kroes, M., Petrica, L., Cotofana, S., & Blott, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1125–1133, internet: Association for Computing Machinery.
- [Kromer *et al.*, 2020] Kromer, P., Platos, J., & Snasel, V. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 210–218, internet: Association for Computing Machinery.
- [Kubalík *et al.*, 2020] Kubalík, J., Derner, E., & Babuška, R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 958–966, internet: Association for Computing Machinery.
- [Kummer N. *et al.*, 2020] Kummer N., A. F., Buriol, L. S., & de Araújo, O. C. B. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M.,

- Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 717–724, internet: Association for Computing Machinery.
- [La Cava & Moore, 2020] La Cava, W. & Moore, J. H. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 967–975, internet: Association for Computing Machinery.
- [Lang & Engelbrecht, 2020] Lang, R. D. & Engelbrecht, A. P. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 612–619, internet: Association for Computing Machinery.
- [Leon *et al.*, 2020] Leon, M., Parkkila, C., Tidare, J., Xiong, N., & Astrand, E. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1134–1142, internet: Association for Computing Machinery.
- [Liskowski *et al.*, 2020] Liskowski, P., Krawiec, K., Toklu, N. E., & Swan, J. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 359–367, internet: Association for Computing Machinery.
- [Liu *et al.*, 2020a] Liu, J., Moreau, A., Preuss, M., Rapin, J., Roziere, B., Teytaud, F., & Teytaud, O. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 620–628, internet: Association for Computing Machinery.

- [Liu *et al.*, 2020b] Liu, Y., Browne, W. N., & Xue, B. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 368–376, internet: Association for Computing Machinery.
- [López *et al.*, 2020] López, U., Trujillo, L., Silva, S., Vanneschi, L., & Legrand, P. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 976–984, internet: Association for Computing Machinery.
- [Lourenço *et al.*, 2020] Lourenço, N., Colmenar, J. M., Hidalgo, J. I., & Salcedo-Sanz, S. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1143–1149, internet: Association for Computing Machinery.
- [Manzoni *et al.*, 2020] Manzoni, L., Jakobovic, D., Mariot, L., Picek, S., & Castelli, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 985–993, internet: Association for Computing Machinery.
- [Martins *et al.*, 2020] Martins, M. S. R., Yafrani, M. E., Delgado, M. R. B. S., & Lüders, R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 219–227, internet: Association for Computing Machinery.
- [Medvet *et al.*, 2020] Medvet, E., Bartoli, A., De Lorenzo, A., & Fidel, G. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen,

- N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 112–120, internet: Association for Computing Machinery.
- [Mishra & Buzdalov, 2020] Mishra, S. & Buzdalov, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 516–523, internet: Association for Computing Machinery.
- [Mohamed & Otero, 2020] Mohamed, I. & Otero, F. E. B. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 22–30, internet: Association for Computing Machinery.
- [Mouret & Maguire, 2020] Mouret, J.-B. & Maguire, G. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 121–129, internet: Association for Computing Machinery.
- [Nan *et al.*, 2020] Nan, Y., Shang, K., & Ishibuchi, H. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 524–532, internet: Association for Computing Machinery.
- [Neshat *et al.*, 2020] Neshat, M., Alexander, B., Sergiienko, N. Y., & Wagner, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M.,

- Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1150–1158, internet: Association for Computing Machinery.
- [Nguyen *et al.*, 2020a] Nguyen, T. B., Browne, W. N., & Zhang, M. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 377–385, internet: Association for Computing Machinery.
- [Nguyen *et al.*, 2020b] Nguyen, T. T., Van Pham, N., Dang, M. T., Luong, A. V., McCall, J., & Liew, A. W. C. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 725–733, internet: Association for Computing Machinery.
- [Oliveto *et al.*, 2020] Oliveto, P. S., Sudholt, D., & Witt, C. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1323–1331, internet: Association for Computing Machinery.
- [Ozaki *et al.*, 2020] Ozaki, Y., Tanigaki, Y., Watanabe, S., & Onishi, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 533–541, internet: Association for Computing Machinery.
- [O'Neill *et al.*, 2020] O'Neill, D., Xue, B., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 386–394, internet: Association for Computing Machinery.

- [Pantridge & Spector, 2020] Pantridge, E. & Spector, L. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 994–1002, internet: Association for Computing Machinery.
- [Patel *et al.*, 2020] Patel, N., Narayanaswamy, N. S., & Joshi, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1159–1167, internet: Association for Computing Machinery.
- [Pellicer *et al.*, 2020] Pellicer, P. V., Escudero, M. I., Alzueta, S. F., & Deb, K. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 578–586, internet: Association for Computing Machinery.
- [Polyakovskiy *et al.*, 2020] Polyakovskiy, S., Thiruvady, D., & M'Hallah, R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 228–235, internet: Association for Computing Machinery.
- [Pope & Tauritz, 2020] Pope, A. S. & Tauritz, D. R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1168–1176, internet: Association for Computing Machinery.
- [Pruvost *et al.*, 2020] Pruvost, G., Derbel, B., Liefoghe, A., Verel, S., & Zhang, Q. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner,

- E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 542–550, internet: Association for Computing Machinery.
- [Przewozniczek *et al.*, 2020] Przewozniczek, M. W., Frej, B., & Komarnicki, M. M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 742–750, internet: Association for Computing Machinery.
- [Pushak & Hoos, 2020a] Pushak, Y. & Hoos, H. H. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 236–244, internet: Association for Computing Machinery.
- [Pushak & Hoos, 2020b] Pushak, Y. & Hoos, H. H. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 245–253, internet: Association for Computing Machinery.
- [Qiu *et al.*, 2020] Qiu, H., Garratt, M., Howard, D., & Anavatti, S. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 130–138, internet: Association for Computing Machinery.
- [Rajabi & Witt, 2020] Rajabi, A. & Witt, C. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de

- Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1314–1322, internet: Association for Computing Machinery.
- [Raymond *et al.*, 2020] Raymond, C., Chen, Q., Xue, B., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1003–1011, internet: Association for Computing Machinery.
- [Rehbach *et al.*, 2020a] Rehbach, F., Gentile, L., & Bartz-Beielstein, T. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1177–1185, internet: Association for Computing Machinery.
- [Rehbach *et al.*, 2020b] Rehbach, F., Zaefferer, M., Naujoks, B., & Bartz-Beielstein, T. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 868–876, internet: Association for Computing Machinery.
- [Richter *et al.*, 2020] Richter, J., Shi, J., Chen, J.-J., Rahnenführer, J., & Lang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 877–885, internet: Association for Computing Machinery.
- [Roostapour *et al.*, 2020] Roostapour, V., Bossek, J., & Neumann, F. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 551–559, internet: Association for Computing Machinery.

- [Ruan *et al.*, 2020] Ruan, X., Li, K., Derbel, B., & Liefoghe, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 560–568, internet: Association for Computing Machinery.
- [Sabin *et al.*, 2020] Sabin, G. P., de Lima, T. W., & da Silva Soares, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 734–741, internet: Association for Computing Machinery.
- [Sakamoto *et al.*, 2020] Sakamoto, N., Semmatsu, E., Fukuchi, K., Sakuma, J., & Akimoto, Y. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 636–644, internet: Association for Computing Machinery.
- [Santana *et al.*, 2020] Santana, C., Keedwell, E., & Menezes, R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 31–39, internet: Association for Computing Machinery.
- [Sapra & Pimentel, 2020] Sapra, D. & Pimentel, A. D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 886–893, internet: Association for Computing Machinery.
- [Schmitt *et al.*, 2020] Schmitt, J., Kuckuk, S., & Köstler, H. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M.,

- Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1012–1020, internet: Association for Computing Machinery.
- [Schrump *et al.*, 2020a] Schrump, J., Gutierrez, J., Volz, V., Liu, J., Lucas, S., & Risi, S. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 148–156, internet: Association for Computing Machinery.
- [Schrump *et al.*, 2020b] Schrump, J., Volz, V., & Risi, S. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 139–147, internet: Association for Computing Machinery.
- [Schulte & Nissen, 2020] Schulte, J. & Nissen, V. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 894–902, internet: Association for Computing Machinery.
- [Siddique *et al.*, 2020] Siddique, A., Browne, W. N., & Grimshaw, G. M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 395–403, internet: Association for Computing Machinery.
- [Sotto *et al.*, 2020] Sotto, L. F. D. P., Kaufmann, P., Atkinson, T., Kalkreuth, R., & Basgalupp, M. P. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M.,

- Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 931–939, internet: Association for Computing Machinery.
- [Stein *et al.*, 2020] Stein, A., Maier, R., Rosenbauer, L., & Hähner, J. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 404–413, internet: Association for Computing Machinery.
- [Tanabe, 2020] Tanabe, R. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 645–653, internet: Association for Computing Machinery.
- [Tang *et al.*, 2020] Tang, Y., Nguyen, D., & Ha, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 414–424, internet: Association for Computing Machinery.
- [Tomczyk & Kadziński, 2020] Tomczyk, M. K. & Kadziński, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 569–577, internet: Association for Computing Machinery.
- [Toutouh *et al.*, 2020] Toutouh, J., Hemberg, E., & O'Reily, U.-M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 425–434, internet: Association for Computing Machinery.

- [Treimun-Costa *et al.*, 2020] Treimun-Costa, G., Montero, E., Ochoa, G., & Rojas-Morales, N. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 751–759, internet: Association for Computing Machinery.
- [Uriot & Izzo, 2020] Uriot, T. & Izzo, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 435–443, internet: Association for Computing Machinery.
- [Varadarajan *et al.*, 2020] Varadarajan, S., Whitley, D., & Ochoa, G. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 254–262, internet: Association for Computing Machinery.
- [Vermetten *et al.*, 2020a] Vermetten, D., Wang, H., Bäck, T., & Doerr, C. (2020a). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 654–662, internet: Association for Computing Machinery.
- [Vermetten *et al.*, 2020b] Vermetten, D., Wang, H., Doerr, C., & Bäck, T. (2020b). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 903–912, internet: Association for Computing Machinery.
- [Villanueva *et al.*, 2020] Villanueva, O. M., Trujillo, L., & Hernandez, D. E. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen,

- N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1021–1028, internet: Association for Computing Machinery.
- [Wang *et al.*, 2020] Wang, X., Jin, Y., Schmitt, S., & Olhofer, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 587–594, internet: Association for Computing Machinery.
- [Weiner *et al.*, 2020] Weiner, J., Ernst, A., Li, X., & Sun, Y. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 263–270, internet: Association for Computing Machinery.
- [Welsch & Kurlin, 2020] Welsch, T. & Kurlin, V. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1029–1036, internet: Association for Computing Machinery.
- [Whitley *et al.*, 2020] Whitley, D., Aguirre, H., & Sutton, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 760–768, internet: Association for Computing Machinery.
- [Wilkins & Zincir-Heywood, 2020] Wilkins, Z. & Zincir-Heywood, N. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson,

- D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1195–1203, internet: Association for Computing Machinery.
- [Wittenberg *et al.*, 2020] Wittenberg, D., Rothlauf, F., & Schweim, D. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 1037–1045, internet: Association for Computing Machinery.
- [Xie *et al.*, 2020] Xie, Y., Neumann, A., & Neumann, F. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 271–279, internet: Association for Computing Machinery.
- [Xu *et al.*, 2020] Xu, H., Xue, B., & Zhang, M. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 444–452, internet: Association for Computing Machinery.
- [Yates *et al.*, 2020] Yates, C., Christopher, R., & Tumer, K. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 453–461, internet: Association for Computing Machinery.
- [Zapotecas-Martínez & Ponsich, 2020] Zapotecas-Martínez, S. & Ponsich, A. (2020). In: *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, (Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., & Neumann, F., eds) GECCO '20 p. 595–602, internet: Association for Computing Machinery.