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., Liefooghe, 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., Garray, 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., Liefooghe, 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., Liefooghe, 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., & Liefooghe, 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.
- [Schrum et al., 2020a] Schrum, 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.
- [Schrum et al., 2020b] Schrum, 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.