

Список литературы

- [1] Abitz, D.; Hartmann, T.; Middendorf, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 4–12, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [2] Groleaz, L.; Ndiaye, S. N.; Solnon, C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 13–21, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [3] Mohamed, I.; Otero, F. E. B. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 22–30, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [4] Santana, C.; Keedwell, E.; Menezes, R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 31–39, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [5] de C. Santos, V.; Otero, F. E. B.; Johnson, C.; Osório, F. S.; Toledo, C. F. M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 40–48, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [6] Bossens, D. M.; Mouret, J.-B.; Tarapore, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes,

- E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 49–57, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [7] Brant, J. C.; Stanley, K. O. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 58–66, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [8] Colas, C.; Madhavan, V.; Huizinga, J.; Clune, J. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 67–75, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [9] Dewhurst, D. R.; Li, Y.; Bogdan, A.; Geng, J. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 76–84, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [10] Doncieux, S.; Paolo, G.; Laflaquière, A.; Coninx, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 85–93, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [11] Fontaine, M. C.; Togelius, J.; Nikolaidis, S.; Hoover, A. K. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig,

M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 94–102, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [12] Gaier, A.; Asteroth, A.; Mouret, J.-B. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 103–111, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [13] Medvet, E.; Bartoli, A.; De Lorenzo, A.; Fidel, G. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 112–120, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [14] Mouret, J.-B.; Maguire, G. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 121–129, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [15] Qiu, H.; Garratt, M.; Howard, D.; Anavatti, S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 130–138, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [16] Schrum, J.; Volz, V.; Risi, S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings*

- [17] Schrum, J.; Gutierrez, J.; Volz, V.; Liu, J.; Lucas, S.; Risi, S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 148–156, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [18] Alissa, M.; Sim, K.; Hart, E. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 157–165, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [19] Bossek, J.; Grimme, C.; Trautmann, H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 166–174, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [20] de Sa, A. G. C.; Pimenta, C. G.; Pappa, G. L.; Freitas, A. A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 175–183, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [21] Foster, M.; Hughes, M.; O'Brien, G.; Oliveto, P. S.; Pyle, J.; Sudholt, D.; Williams, J. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 184–192, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [22] Guerrero-Pena, E.; Kazama, F. N.; de Barros Correia, P.; Araujo, A. F. R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 193–200, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [23] Hernando, L.; Mendiburu, A.; Lozano, J. A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 201–209, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [24] Kromer, P.; Platos, J.; Snasel, V. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 210–218, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [25] Martins, M. S. R.; Yafrani, M. E.; Delgado, M. R. B. S.; Lüders, R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 219–227, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [26] Polyakovskiy, S.; Thiruvady, D.; M’Hallah, R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 228–235, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [27] Pushak, Y.; Hoos, H. H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H.,

- Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 236–244, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [28] Pushak, Y.; Hoos, H. H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 245–253, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [29] Varadarajan, S.; Whitley, D.; Ochoa, G. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 254–262, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [30] Weiner, J.; Ernst, A.; Li, X.; Sun, Y. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 263–270, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [31] Xie, Y.; Neumann, A.; Neumann, F. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 271–279, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [32] Ben-Iwhiwhu, E.; Ladosz, P.; Dick, J.; Chen, W.-H.; Pilly, P.; Soltoggio, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue,

- B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 280–288, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [33] Bingham, G.; Macke, W.; Miikkulainen, R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 289–296, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [34] Costa, V.; Lourenço, N.; ao Correia, J.; Machado, P. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 297–305, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [35] Dick, G.; Owen, C. A.; Whigham, P. A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 306–314, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [36] ElSaid, A.; Karns, J.; Lyu, Z.; Krutz, D.; Ororbia, A.; Desell, T. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 315–323, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [37] Evans, B. P.; Xue, B.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 324–332, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [38] Gonzalez-Almagro, G.; Rosales-Perez, A.; Luengo, J.; Cano, J.-R.; Garcia, S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 333–341, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [39] Horiuchi, M.; Nakata, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 342–349, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [40] Javaheripi, M.; Samragh, M.; Javidi, T.; Koushanfar, F. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 350–358, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [41] Liskowski, P.; Krawiec, K.; Toklu, N. E.; Swan, J. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 359–367, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [42] Liu, Y.; Browne, W. N.; Xue, B. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 368–376, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [43] Nguyen, T. B.; Browne, W. N.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann,

- H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 377–385, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [44] O'Neill, D.; Xue, B.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 386–394, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [45] Siddique, A.; Browne, W. N.; Grimshaw, G. M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 395–403, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [46] Stein, A.; Maier, R.; Rosenbauer, L.; Hähner, J. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 404–413, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [47] Tang, Y.; Nguyen, D.; Ha, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 414–424, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [48] Toutouh, J.; Hemberg, E.; O'Reily, U.-M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S.,

Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 425–434, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [49] Uriot, T.; Izzo, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 435–443, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [50] Xu, H.; Xue, B.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 444–452, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [51] Yates, C.; Christopher, R.; Tumer, K. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 453–461, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [52] Berveghieri, N.; Derbel, B.; Liefooghe, A.; Aguirre, H.; Zhang, Q.; Tanaka, K. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 462–470, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [53] Binder, M.; Moosbauer, J.; Thomas, J.; Bischl, B. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 471–479, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [54] Botello-Aceves, S.; Hernandez-Aguirre, A.; Valdez, S. I. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 480–488, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [55] Fieldsend, J. E. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 489–497, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [56] He, L.; Camacho, A.; Ishibuchi, H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 498–506, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [57] Ishibuchi, H.; Matsumoto, T.; Masuyama, N.; Nojima, Y. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 507–515, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [58] Mishra, S.; Buzdalov, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 516–523, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [59] Nan, Y.; Shang, K.; Ishibuchi, H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H.,

Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 524–532, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [60] Ozaki, Y.; Tanigaki, Y.; Watanabe, S.; Onishi, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 533–541, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [61] Pruvost, G.; Derbel, B.; Liefoghe, A.; Verel, S.; Zhang, Q. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 542–550, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [62] Roostapour, V.; Bossek, J.; Neumann, F. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 551–559, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [63] Ruan, X.; Li, K.; Derbel, B.; Liefoghe, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 560–568, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [64] Tomczyk, M. K.; Kadziński, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S.,

Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 569–577, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [65] Pellicer, P. V.; Escudero, M. I.; Alzueta, S. F.; Deb, K. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 578–586, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [66] Wang, X.; Jin, Y.; Schmitt, S.; Olhofer, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 587–594, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [67] Zapotecas-Martínez, S.; Ponsich, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 595–602, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [68] Bouter, A.; Maree, S. C.; Alderliesten, T.; Bosman, P. A. N. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 603–611, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [69] Lang, R. D.; Engelbrecht, A. P. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 612–619, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [70] Liu, J.; Moreau, A.; Preuss, M.; Rapin, J.; Roziere, B.; Teytaud, F.; Teytaud, O. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 620–628, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [71] de Dios, J.-A. M.; Mezura-Montes, E. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 629–635, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [72] Sakamoto, N.; Semmatsu, E.; Fukuchi, K.; Sakuma, J.; Akimoto, Y. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 636–644, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [73] Tanabe, R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 645–653, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [74] Vermetten, D.; Wang, H.; Bäck, T.; Doerr, C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 654–662, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [75] Abdelatti, M. F.; Sodhi, M. S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H.,

- Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 663–671, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [76] Carvalho, P.; Lourenço, N.; ao, F. A.; Machado, P. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 672–680, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [77] Do, A. V.; Bossek, J.; Neumann, A.; Neumann, F. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 681–689, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [78] Dwianto, Y. B.; Fukumoto, H.; Oyama, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 690–698, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [79] Gutiérrez, E.; Okudono, T.; Waga, M.; Hasuo, I. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 699–707, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [80] Komarnicki, M. M.; Przewozniczek, M. W.; Durda, T. M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B.,

Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 708–716, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [81] Kummer N., A. F.; Buriol, L. S.; de Araújo, O. C. B. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 717–724, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [82] Nguyen, T. T.; Van Pham, N.; Dang, M. T.; Luong, A. V.; McCall, J.; Liew, A. W. C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 725–733, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [83] Sabin, G. P.; de Lima, T. W.; da Silva Soares, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 734–741, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [84] Przewozniczek, M. W.; Frej, B.; Komarnicki, M. M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 742–750, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [85] Treimun-Costa, G.; Montero, E.; Ochoa, G.; Rojas-Morales, N. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 751–759, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [86] Whitley, D.; Aguirre, H.; Sutton, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 760–768, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [87] Akinola, A.; Wineberg, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 769–777, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [88] Bossek, J.; Doerr, C.; Kerschke, P. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 778–786, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [89] De Ath, G.; Everson, R. M.; Fieldsend, J. E.; Rahat, A. A. M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 787–795, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [90] Doerr, B.; Krejca, M. S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 796–804, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [91] Doerr, B.; Zheng, W. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza,

- J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 805–813, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [92] Francon, O.; Gonzalez, S.; Hodjat, B.; Meyerson, E.; Miikkulainen, R.; Qiu, X.; Shahrzad, H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 814–822, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [93] Hall, G. T.; Oliveto, P. S.; Sudholt, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 823–831, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [94] Fajardo, M. A. H.; Sudholt, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 832–840, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [95] Jankovic, A.; Doerr, C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 841–849, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [96] Jesus, A. D.; Liefvooghe, A.; Derbel, B.; Paquete, L. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim,

- S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 850–858, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [97] Karmelita, M.; Pawlak, T. P. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 859–867, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [98] Rehbach, F.; Zaefferer, M.; Naujoks, B.; Bartz-Beielstein, T. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 868–876, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [99] Richter, J.; Shi, J.; Chen, J.-J.; Rahnenführer, J.; Lang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 877–885, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [100] Sapra, D.; Pimentel, A. D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 886–893, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [101] Schulte, J.; Nissen, V. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 894–902, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [102] Vermetten, D.; Wang, H.; Doerr, C.; Bäck, T. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 903–912, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [103] Al-Helali, B.; Chen, Q.; Xue, B.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 913–921, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [104] Chen, Q.; Xue, B.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 922–930, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [105] Sotto, L. F. D. P.; Kaufmann, P.; Atkinson, T.; Kalkreuth, R.; Basgalupp, M. P. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 931–939, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [106] Hodan, D.; Mrazek, V.; Vasicek, Z. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 940–948, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [107] Kelly, S.; Newsted, J.; Banzhaf, W.; Gondro, C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B.,

- Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 949–957, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [108] Kubalík, J.; Derner, E.; Babuška, R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 958–966, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [109] La Cava, W.; Moore, J. H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 967–975, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [110] López, U.; Trujillo, L.; Silva, S.; Vanneschi, L.; Legrand, P. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 976–984, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [111] Manzoni, L.; Jakobovic, D.; Mariot, L.; Picek, S.; Castelli, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 985–993, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [112] Pantridge, E.; Spector, L. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S.,

- Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 994–1002, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [113] Raymond, C.; Chen, Q.; Xue, B.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1003–1011, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [114] Schmitt, J.; Kuckuk, S.; Köstler, H. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1012–1020, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [115] Villanueva, O. M.; Trujillo, L.; Hernandez, D. E. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1021–1028, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [116] Welsch, T.; Kurlin, V. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1029–1036, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [117] Wittenberg, D.; Rothlauf, F.; Schweim, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1037–1045, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [118] Back, P.; Suominen, A.; Malo, P.; Tahvonen, O.; Blank, J.; Deb, K. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1046–1054, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [119] Calò, A.; Arcaini, P.; Ali, S.; Hauer, F.; Ishikawa, F. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1055–1063, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [120] Djurasevic, M.; Jakobovic, D.; Picek, S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1064–1072, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [121] Drouet, V.; Verel, S.; Do, J.-M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1073–1081, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [122] Gossuin, T.; Garay, D.; Kelner, V. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1082–1088, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [123] Green, M. E.; DeLuca, T. F.; Kaiser, K. W. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann,

- H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1089–1097, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [124] Haqqani, M.; Li, X.; Yu, X. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1098–1106, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [125] Jia, Y.-H.; Mei, Y.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1107–1115, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [126] Johns, M. B.; Mahmoud, H. A.; Keedwell, E. C.; Savic, D. A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1116–1124, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [127] Kroes, M.; Petrica, L.; Cotofana, S.; Blott, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1125–1133, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [128] Leon, M.; Parkkila, C.; Tidare, J.; Xiong, N.; Astrand, E. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B.,

- Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1134–1142, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [129] Lourenço, N.; Colmenar, J. M.; Hidalgo, J. I.; Salcedo-Sanz, S. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1143–1149, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [130] Neshat, M.; Alexander, B.; Sergiienko, N. Y.; Wagner, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1150–1158, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [131] Patel, N.; Narayanaswamy, N. S.; Joshi, A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1159–1167, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [132] Pope, A. S.; Tauritz, D. R. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1168–1176, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [133] Rehbach, F.; Gentile, L.; Bartz-Beielstein, T. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference, GECCO '20*, page 1177–1185, internet, 2020. Association for Computing Machinery.

- [134] Ain, Q. U.; Al-Sahaf, H.; Xue, B.; Zhang, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1186–1194, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [135] Wilkins, Z.; Zincir-Heywood, N. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1195–1203, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [136] Alburnian, N.; Fraser, G.; Sudholt, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1204–1212, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [137] Anjum, M. S.; Ryan, C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1213–1221, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [138] Arrieta, A.; Agirre, J. A.; Sagardui, G. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1222–1231, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [139] Bokhari, M. A.; Alexander, B.; Wagner, M. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann,

- H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1232–1240, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [140] Dougherty, R. E. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1241–1249, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [141] da Silva, D. F.; Okada, L. F.; Colanzi, T. E.; ao, W. K. G. A. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1250–1258, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [142] Antipov, D.; Doerr, B.; Karavaev, V. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1259–1267, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [143] Antipov, D.; Buzdalov, M.; Doerr, B. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1268–1276, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [144] Bossek, J.; Neumann, F.; Peng, P.; Sudholt, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim,

- S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1277–1285, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [145] Bossek, J.; Casel, K.; Kerschke, P.; Neumann, F. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1286–1294, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [146] Buzdalov, M.; Doerr, B.; Doerr, C.; Vinokurov, D. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1295–1303, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [147] Doerr, B. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1304–1313, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [148] Rajabi, A.; Witt, C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1314–1322, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [149] Oliveto, P. S.; Sudholt, D.; Witt, C. In Coello Coello, C. A., Aguirre, A. H., Uribe, J. C., Fabre, M. G., Toscano Pulido, G., Rodriguez-Vazquez, K., Wanner, E., Veerapen, N., Montes, E. M., Allmendinger, R., Marin, H. T., Wagner, M., Bartz-Beielstein, T., Filipic, B., Trautmann, H., Tang, K., Koza, J., Goodman, E., Langdon, W. B., Nicolau, M., Zarges, C., Volz, V., Tusar, T., Naujoks, B., Bosman, P. A., Whitley, D., Solnon, C., Helbig, M., Doncieux, S., Wilson, D. G., Fernandez de Vega, F., Paquete, L., Chicano, F., Xue, B., Bacardit, J., Mostaghim, S., Fieldsend, J., Schuetze, O., Arnold, D., Ochoa, G., Segura, C., Cotta, C., Emmerich, M., Zhang, M., Purshouse, R., Ray, T., Petke, J., Ishikawa, F., Lengler, J., Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1323–1331, internet, 2020. Association for Computing Machinery.