

Список литературы

- [1] Abitz, D.; Hartmann, T. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and Neumann, F., Eds.,

- [17] Schrum, J.; Gutierrez, J.; Volz, V.; Liu, J.; Lucas, S. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 453–461, internet, 2020. Association for Computing Machinery.
- [52] Berveglieri, N.; Derbel, B.; Liefoghe, A.; Aguirre, H.; Zhang, Q. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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.; Tutar, T.; Naujoks, B.; Bosman, P. A.; Whitley, D.; Solnon, C.; Helbig, M.; Doncieux, S.; Wilson, D. G.; Fernandez de Vega, F.; Paquete, L.; Chicano, F.; Xue, B.; Bacardit, J.; Mostaghim, S.; Fieldsend, J.; Schuetze, O.; Arnold, D.; Ochoa, G.; Segura, C.; Cotta, C.; Emmerich, M.; Zhang, M.; Purshouse, R.; Ray, T.; Petke, J.; Ishikawa, F.; Lengler, J. and 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. and 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.; Tutar, T.; Naujoks, B.; Bosman, P. A.; Whitley, D.; Solnon, C.; Helbig, M.; Doncieux, S.; Wilson, D. G.; Fernandez de Vega, F.; Paquete, L.; Chicano, F.; Xue, B.; Bacardit, J.; Mostaghim, S.; Fieldsend, J.; Schuetze, O.; Arnold, D.; Ochoa, G.; Segura, C.; Cotta, C.; Emmerich, M.; Zhang, M.; Purshouse, R.; Ray, T.; Petke, J.; Ishikawa, F.; Lengler, J. and 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. and 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.; Tutar, T.; Naujoks, B.; Bosman, P. A.; Whitley, D.; Solnon, C.; Helbig, M.; Doncieux, S.; Wilson, D. G.; Fernandez de Vega, F.; Paquete, L.; Chicano, F.; Xue, B.; Bacardit, J.; Mostaghim, S.; Fieldsend, J.; Schuetze, O.; Arnold, D.; Ochoa, G.; Segura, C.; Cotta, C.; Emmerich, M.; Zhang, M.; Purshouse, R.; Ray, T.; Petke, J.; Ishikawa, F.; Lengler, J. and 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. and 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.; Tutar, T.; Naujoks, B.; Bosman, P. A.; Whitley, D.; Solnon, C.; Helbig, M.; Doncieux, S.; Wilson, D. G.; Fernandez de Vega, F.; Paquete, L.; Chicano, F.; Xue, B.; Bacardit, J.; Mostaghim, S.; Fieldsend, J.; Schuetze, O.; Arnold, D.; Ochoa, G.; Segura, C.; Cotta, C.; Emmerich, M.; Zhang, M.; Purshouse, R.; Ray, T.; Petke, J.; Ishikawa, F.; Lengler, J. and 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. and 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.; Tutar, T.; Naujoks, B.; Bosman, P. A.; Whitley, D.; Solnon, C.; Helbig, M.; Doncieux, S.; Wilson, D. G.; Fernandez de Vega, F.; Paquete, L.; Chicano, F.; Xue, B.; Bacardit, J.; Mostaghim, S.; Fieldsend, J.; Schuetze, O.; Arnold, D.; Ochoa, G.; Segura, C.; Cotta, C.; Emmerich, M.; Zhang, M.; Purshouse, R.; Ray, T.; Petke, J.; Ishikawa, F.; Lengler, J. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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.; Liefooghe, A.; Derbel, B. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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.; Rahmenführer, J. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and Neumann, F., Eds.,

- [102] Vermetten, D.; Wang, H.; Doerr, C. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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.; Garraay, D. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and 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. and Neumann, F., Eds., *Proceedings of the 2020 Genetic and Evolutionary Computation Conference*, GECCO '20, page 1323–1331, internet, 2020. Association for Computing Machinery.