

## Comparația dintre algoritmul XGBoost și modelul ARIMA privind predicția comportamentului contaminanților în ecosistemele acvatice

29.06.2026

Nina SAVA, Alina SPÎNU, Iuliana PETCU

<https://doi.org/10.56329/1810-7087.26.1.15> [1]

[https://agepi.md/sites/default/files/intellectus/Intellectus\\_01\\_2026\\_15.pdf](https://agepi.md/sites/default/files/intellectus/Intellectus_01_2026_15.pdf)

**URL sursă:** <https://agepi.md/ro/intellectus/intellectus-1-2026/compara%C8%9Bia-dintre-algoritmul-xgboost-%C8%99i-modelul-arima-privind>