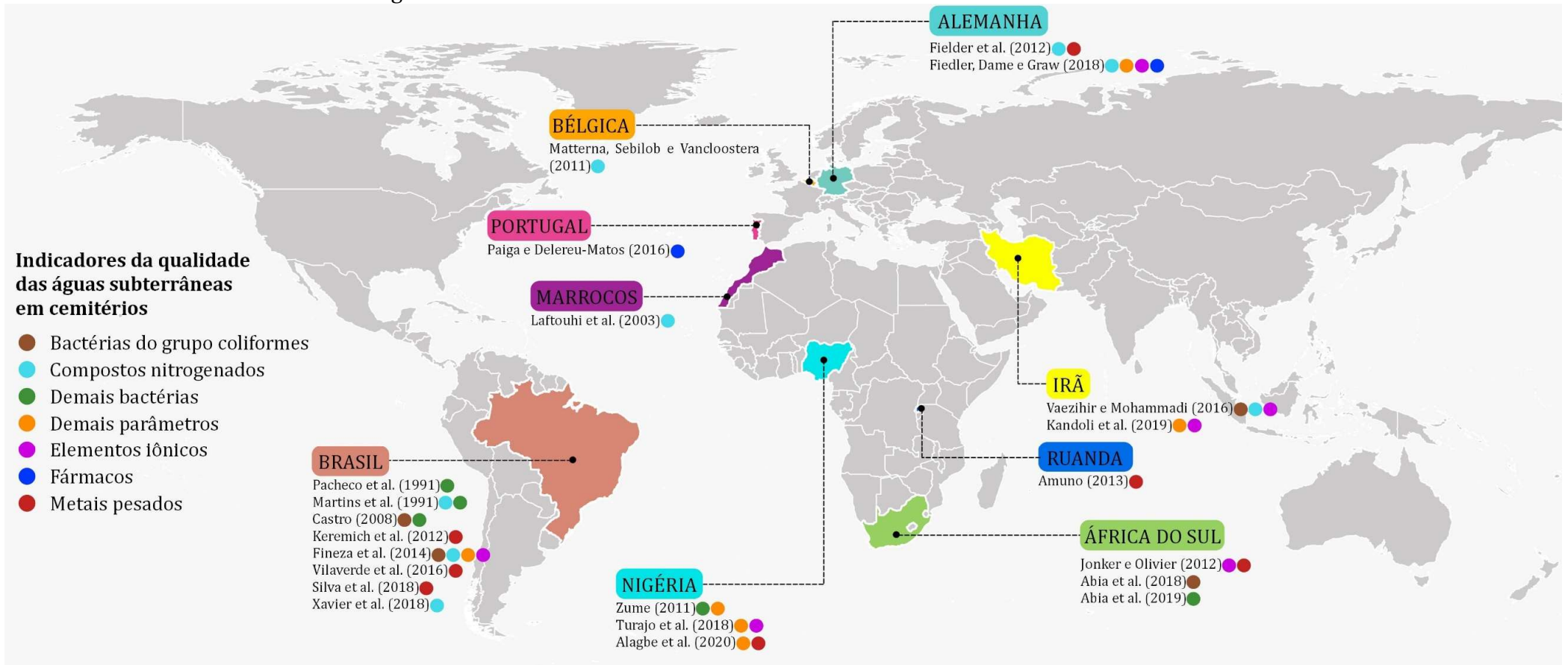


Figura 2 – Estudos encontrados acerca dos contaminantes encontrados em cemitérios



Legenda: compostos nitrogenados (N, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>, NO<sub>2</sub><sup>-</sup>, NH<sub>3</sub>, NH<sub>4</sub><sup>+</sup> e N-NH<sub>3</sub>); bactérias do grupo coliformes (totais e termotolerantes); demais bactérias indicadoras de contaminação das águas (estreptococos fecais, clostrídios sulfito redutores e outras colônias microbianas); metais pesados (Ar, Ba, Cd, Co, Cr, Pb, Ni, Ti, V, Zn); elementos iônicos (Ca, F<sup>-</sup>, Mg, SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>, PO<sub>4</sub> e outros); demais parâmetros (pH, CE, STD, DQO, e compostos fenólicos).

Fonte: os autores (2021).