Tabla 3. Concentración metálica versus normatividad internacional de referencia (intervalo de confianza: 95%).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Metal | Concentración (mg/kg de materia seca) | | Cataluña, Españaa | País Vasco, Españab | Canadác |
| Zona 1 | Zona 2 |
|  | **Época de disminución de la precipitación** | |  |  |  |
|  | **< 250 µm** | **< 250 µm** |  |  |  |
| Pb | 78±7 | 58±4 | 60 | 150 | 140 |
| Cu | 280±53 | 118±11 | 310 | - | 63 |
|  | ***< 63 µm*** | ***< 63 µm*** |  |  |  |
| Pb | 107±20 | 84±13 | 60 | 150 | 140 |
| Cu | 520±89 | 148±17 | 310 | - | 63 |
|  | **Época de aumento de la precipitación** | |  |  |  |
|  | **< 250 µm** | **< 250 µm** |  |  |  |
| Pb | 57±7 | 37±4 | 60 | 150 | 140 |
| Cu | 227±53 | 74±11 | 310 | - | 63 |
|  | **< 63 µm** | **< 63 µm** |  |  |  |
| Pb | 64±13 | 83±16 | 60 | 150 | 140 |
| Cu | 309±47 | 132±22 | 310 | - | 63 |

a: Niveles de referencia para la protección de la salud humana (suelo urbano) (GENCAT, 2006); b: Valores indicativos de evaluación para la protección de la salud humana (suelo urbano) (EUSKO-LEGEBILTZARRA, 2005); c: Valores para la protección de la salud humana (suelo residencial y zonas verdes) (CCME, 1997).

**Fuente: presentación propia de los autores.**