**Tabela 2**–Frequência relativa de citação – RFC das espécies mencionadas para o tratamento de Anemia em crianças na Comunidade Sto. Antônio (Barbalha) – CE.

|  |  |
| --- | --- |
| **Espécie** | **RFC\*** |
| 1. *Persea americana* Mill. | 0,01 |
| 1. *Malpighia emarginata* DC. | 0,12 |
| 1. *Artemisia vulgaris* L. | 0,01 |
| 1. *Stryphnodendron coriaceum* Benth | 0,09 |
| 1. ***Beta vulgaris* L.** | **0,40** |
| 1. ***Bos Taurus*** | **0,24** |
| 1. *Baccharis trimera* (Less.) DC. | 0,01 |
| 1. *Daucus carota* L. | 0,01 |
| 1. ***Phaseolus vulgaris* L.** | **0,24** |
| 1. *Citrus aurantium* L. | 0,05 |
| 1. *Mangifera indica* L. | 0,01 |
| 1. *Coutarea hexandra* (J.) K. Schum. | 0,01 |
| 1. *Tabebuia aurea* (Manso) Benth. &Hook. f. ex S. Moore | 0,03 |
| 1. *Solanum lycopersicum* L. | 0,01 |
| 1. ***Croton campestris* StHil** | **0,14** |

Fonte: Pesquisa Direta realizada na comunidade Sto Antônio – Barbalha, 2014.

\* Alguns participantes mencionaram mais de uma espécie.