| **Specie** | **n. cit.** | **B. affinity** | **AUC'** | **AUC''** | **DHN** | **DEM\_A** | **DEM\_S** | **SRSE** | **SRSS** | **TreeV** | **VS** | **FCC** | **AP** | **MnT** | **MxT** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Alytes obstetricans* | 255 | non-Med. | 0,72 | 0,80 | 28,5 | 6,7 | 38,3 | 1,6 | 1,5 | 1,1 | 5,9 | 0,8 | 5,5 | 6,3 | 3,7 |
| *Bufo spinosus* | 161 | Med. | 0,81 | 0,85 | 34,9 | 13,1 | 23,8 | 1,5 | 4,2 | 0,6 | 2,9 | 1,2 | 13,5 | 4,3 | 0,0 |
| *Chioglossa lusitanica* | 12 | non-Med. | 0,99 | 0,98 | 0,0 | 69,3 | 0,1 | 0,0 | 0,3 | 0,8 | 0,5 | 7,1 | 0,0 | 21,8 | 0,1 |
| *Lissotriton helveticus* | 165 | non-Med. | 0,83 | 0,89 | 11,0 | 10,0 | 40,7 | 1,3 | 1,3 | 0,0 | 0,9 | 1,2 | 10,5 | 19,3 | 3,8 |
| *Mesotriton alpestris* | 133 | non-Med. | 0,83 | 0,91 | 20,2 | 5,3 | 28,4 | 2,8 | 2,2 | 8,5 | 2,7 | 3,5 | 12,8 | 9,0 | 4,5 |
| *Rana iberica* | 6 | non-Med. | 0,98 | 0,99 | 37,8 | 0,4 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,4 | 59,8 | 0,0 |
| *Rana temporaria* | 226 | non-Med. | 0,75 | 0,84 | 15,3 | 7,4 | 52,6 | 3,8 | 2,5 | 0,0 | 0,7 | 0,6 | 7,4 | 4,4 | 5,3 |
| *Salamandra salamandra* | 145 | non-Med. | 0,7 | 0,85 | 20,2 | 4,1 | 31,4 | 3,8 | 4,7 | 6,6 | 4,4 | 0,7 | 16,0 | 6,0 | 2,1 |
| *Triturus marmoratus* | 5 | non-Med. | 0,87 | 0,99 | 0,0 | 17,3 | 3,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 21,8 | 16,2 | 0,1 | 41,6 | 0,0 |
| *Anguis fragilis* | 72 | non-Med. | 0,83 | 0,89 | 8,5 | 44,3 | 15,3 | 10,4 | 1,4 | 0,6 | 7,8 | 0,0 | 1,7 | 4,3 | 5,8 |
| *Coronella austriaca* | 39 | non-Med. | 0,87 | 0,93 | 24,8 | 26,0 | 11,7 | 5,5 | 1,1 | 11,2 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 16,6 | 0,8 |
| *Iberolacerta monticola* | 76 | non-Med. | 0,83 | 0,89 | 10,8 | 10,2 | 34,4 | 0,3 | 3,3 | 14,2 | 2,3 | 3,3 | 3,9 | 8,1 | 9,2 |
| *Lacerta bilineata* | 63 | non-Med. | 0,94 | 0,95 | 22,5 | 25,6 | 11,8 | 3,3 | 0,4 | 0,3 | 9,3 | 2,3 | 0,7 | 22,1 | 1,8 |
| *Lacerta schreiberi* | 10 | non-Med. | 0,88 | 0,93 | 10,5 | 59,3 | 3,8 | 0,0 | 16,7 | 9,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Natrix maura* | 6 | Med. | 0,62 | 0,91 | 63,9 | 17,3 | 0,0 | 10,4 | 0,0 | 0,0 | 3,8 | 0,0 | 2,3 | 0,0 | 2,2 |
| *Natrix natrix* | 21 | non-Med. | 0,97 | 0,95 | 59,0 | 8,0 | 1,0 | 0,4 | 2,2 | 0,1 | 9,3 | 0,0 | 0,0 | 18,8 | 1,3 |
| *Podarcis guadarramae subsp. lusitanicus* | 26 | non-Med. | 0,97 | 0,99 | 3,5 | 61,1 | 0,9 | 9,7 | 0,7 | 0,3 | 4,3 | 7,4 | 0,0 | 1,6 | 10,4 |
| *Podarcis muralis* | 330 | non-Med. | 0,83 | 0,84 | 11,1 | 32,5 | 19,3 | 11,1 | 5,9 | 0,0 | 4,4 | 1,4 | 5,1 | 4,2 | 5,2 |
| *Timon lepidus* | 10 | Med. | 0,96 | 0,99 | 8,6 | 59,8 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 2,1 | 0,1 | 28,3 | 0,0 |
| *Vipera seoanei* | 54 | non-Med. | 0,6 | 0,83 | 21,7 | 3,2 | 8,8 | 8,9 | 12,7 | 0,0 | 15,8 | 3,0 | 0,3 | 20,9 | 4,7 |
| *Zootoca vivipara* | 48 | non-Med. | 0,87 | 0,85 | 4,8 | 15,1 | 48,7 | 11,9 | 0,6 | 10,1 | 1,5 | 0,0 | 0,7 | 6,4 | 0,3 |