Tableau III: Les espèces endémiques.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Espèce** | **Ecologie** | **Rareté** | **Biogéographie** |
| *Herniaria mauritanica Cordylocarpus muricatus Zygophyllum cornutum* | Gypsohalophytes Pélophiles Gypsohalophytes | ACAC + R AC | EndémiqueEndémique Algérie- Maroc Endémique Algérie-Tunisie |
| *Anacyclus cyrtolepidioides Enarthrocarpus clavatus Frankenia thymifolia* | Psammophiles Psammophiles Gypsohalophytes | AC AC C | END Nord-Africaine END Nord-Africaine END Nord-Africaine |
| *Limoniastrum guyonianum Pistacia atlantica Thymelaea microphylla* | Halophile ssPsammophiles | C+R/CC | Endém. Saharienne et Nord-Africaine Endémique Nord-Africaine Endémique Nord-Africaine |