**Sectie; Hemsleyella Fuchsia *F. chloroloba***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nog geen foto beschikbaar | Ontdekker: | M. J. Johnston (1925) |
| Vindplaats: | Peru |
| Bloeiseizoen: | In het droge seizoen van mei tot oktober. |
| Hoogte: | Op een hoogte van 2200 tot 2800m. |
| Bloembuis: | Helder scharlakentot aan het licht oranje-roze |
| Kelkbladen: | Papagaai groen |
| Kroonbladen: | Geen |
| Helmdraad: |  |
| Helmknop: | Geel |
| Stuifmeel: |  |
| Stijl: | Lichtgroen |
| Stempel: | Knotsvormig, groen |
| Bloei: |  |
| Bloeitijd Nederland: | In de winter periode. |
| Knop: | Meerdere bij elkaar, uit bladoksels of in eindstandige trossen. |
| Bes: |  |
| Blad:  Aantal chromosomen | Afwisselend, smal lancetformig tot ovaal, 60-120 mm lang en 20-60 mm breed, meestal ontbrekend tijdens de bloei.  22 |
| Groeiwijze: | Heesters 1 tot 2 m hoog,groeien meestal tussen stenen of op bomen met bolvormige knollen van 1 tot 4 cm dikte. |
| Verzorging: |  |
| Bijzonderheden: | Knolvormer |
| Synoniem namen: | F. tuberosa |