



15. CHER

Scientific name: *Erinocarpus nimmonii*

Marathi name: चेर

Commonly known as: Nimmo's Erinocarpus

Family: Tiliaceae

Leaves and Arrangement

- **Type:** Large alternate leaves
- **Shape:** Irregularly lobed
- **Surface:** Clothed with starry hairs

Fruit

- **Type:** Edible, heart-shaped, 3-winged fruit
- **Size:** 4-5 cm long, covered with long stiff prickles
- **Importance:** Important famine food

Flowers

- **Size:** 5-7 cm across
- **Shape:** 5 large spoon-shaped petals, narrow at the base
- **Colour:** Big yellow flowers
- **Arrangement:** Borne in lax panicles at the end of branches
- **Flowering Period:** September to December

Bark Structure

- **Texture:** Clothed with starry hairs

Habitat

- **Common in:** Western Ghats
- **Height:** Grows to 5-6 meters tall

Uses and Fun Facts

1. The fruit of *Erinocarpus nimmonii* is edible and can be consumed.
2. Listed as a rare species, making it a valuable part of India's biodiversity.
3. Only found in specific regions of India, adding to its uniqueness.
4. Known for its big, attractive yellow flowers.
5. Due to its rarity, conservation efforts are important to protect this species.



15. CHER

Scientific name: *Erinocarpus nimmonii*

Marathi name: चेर

Commonly known as: Nimmo's Erinocarpus

Family: Tiliaceae

पाने आणि त्यांची मांडणी

- प्रकार: मोठी पर्यायी पाने
- आकार: अनियमितपणे खाचा असलेली
- पृष्ठभाग: तारकासारख्या केसांनी आच्छादित

फळ

- प्रकार: खाद्य, हृदयाच्या आकाराचे, ३-विंगड फळ
- आकार: ४-५ से.मी. लांब, लांब कठीण काट्यांनी आच्छादित
- फळांचा कालावधी: दिलेल्या मजकुरात स्पष्टपणे वर्णन नाही
- महत्त्व: दुष्काळाच्या काळात महत्वाचे अन्न

फुले

- आकार: ५-७ से.मी. व्यास
- आकार: ५ मोठ्या चमच्याच्या आकाराच्या पाकळ्या, तळाशी अरुंद
- रंग: मोठी पिवळी फुले
- मांडणी: शाखांच्या टोकांवरील लॅक्स पॅनिकल्समध्ये धरलेली
- फुलांचा कालावधी: September to December

साल रचना

- पृष्ठभाग: तारकासारख्या केसांनी आच्छादित

निवासस्थान

- सामान्य ठिकाण: पश्चिम घाट
- उंची: ५-६ मीटर पर्यंत वाढते

वापर

1. एरिनोकार्पस निमोनीचे फळ खाद्य आहे.
2. भारताच्या जैवविविधतेतील एक मौल्यवान दुर्लभ प्रजाती.
3. फक्त विशिष्ट भारतीय प्रदेशांमध्ये आढळते, त्यामुळे याचे वैशिष्ट्य आहे.
4. मोठ्या, आकर्षक पिवळ्या फुलांसाठी ओळखले जाते.
5. याच्या दुर्लभतेमुळे, संरक्षणाच्या प्रयत्नांना महत्त्व आहे.



*image source : efloraindia.com