



Byn Lagmansören ligger i sydöstra delen av Indal vid gränsen till Timrå kommun. Det vackra odlingslandskapet är genomskuret av djupa raviner och norr om landsvägen finns flera sydväxtberg med arter som lind och lönn.

Vid en gård alldeles söder om väg 330 i Lagmansören finns en hällekestia från stenåldern, en gravtyp som är mycket ovanlig i Norrland. Vid utgrävning fann man lämningar av en kvinna och ett barn. Graven omges idag av ett järnräcke och är skyltad vid vägen med en sevärthetsskylt.

Väster om graven, nedanför Hålberget, ligger Linvarpet. Detta Natura 2000-område består av branta ravinmiljöer med örtrik granskog som har ett stort inslag av lövträd.

I ravinerna finns också ett rikligt bestånd av sötgräs. Dessa raviner är inte helt lätta att besöka.

Längre österut mot Timrågränsen finns fler frodiga raviner med sötgräs. Strax öster om graven går en väg ner till älven. Innan man kommer fram till täktområdet finns en ravin som är lättillgänglig för besökare.

För den som är mycket äventyrligt lagd, kan man från väg 330 ta sig ner i den mycket imponerande ravin som Stordalsbäcken rinner igenom. En häftig, men strapatsfylld och något riskabel utflykt.

Kända grottor i området: Grottan i Lagmansören (22 m djup) och grottan i Hålberget (10 m djup).

Växter

Sydväxtfloran i bergssluttningarna norr om väg 330 bjuder på arter som lind, lönn, skogsstry, blåsippa, underviol och sundsvallsviol (bergviol). Man kan även finna arter som getrams och bergglim.



27 km från Sundsvalls centrum; åk E4 norrut, tag av mot Bergforsen och sedan mot Indal (väg 330). Cirka 1 km efter att man passerat Stordalsbäcken svänger man väster ner mot älven. Innan man kommer fram till täktområdet finns plats att parkera.

Alternativ väg cirka 31.5 km från Sundsvalls centrum; kör mot Indal, efter att man passerat Indalsälven tar man av mot Bergforsen (väg 330). Efter ca 7.5 km svänger man höger mot älven.

Ravinerna hyser en frodig och tät högörtsvegetation med arter som nordisk stormhatt, strutbråken och torta. Gullpudra förgyller ravinbottnarna om våren och det sällsynta sötgräset ses bäst i ravinerna under sensommaren.

Geologi

I en bergsskärning på norra sidan av vägen mitt emot skylten om fornlämning finns en ljus pegmatit och en svart basisk bergart. Pegmatiten är bildad av rester från Härnögraniten och innehåller grågrön apatit samt kristaller av olivin. Den svarta bergarten ligger insprängd i pegmatiten och består av decimeterstora glänsande kristaller av mineralet hornblände.

Längs älven nedströms Stordalen finns ett mäktigt parti av Indalsälvsåsen, en mäktigt rullstensås som avsattes under istiden. Flera grustäkter finns i området.