

## 402 Ingelstad ekbackar

Klass 1

Motiv	BiFK	Topografisk karta	8G NV	X-koordinat	6499266
Yta (ha)	10,1	Ekonomisk karta	8694	Y-koordinat	1521257

### *Naturvärdesbedömning*

I Ingelstad ekbackar finns en stor mängd imponerande grova ekar, många med håligheter till nytta för fåglar och insekter. Tätortsnära är förekomsten av grova ekar som dessa ovanligt och då de hyser en rik och exklusiv insektsfauna är miljön mycket skyddsvärd och av högsta naturvärde. Här finner man ett tiotal sällsynta vedskalbaggar. Bl a dessa såbara arter; ängern *Globicornis rufitarsis*, bladhorningen läderbagge (*Osmoderma eremita*), svartbaggen gulbent kamklobagge (*Allecula morio*) och kortvingen bålgetingkortvinge (*Velleius dilatatus*). På ekarnas bark växer en exklusiv och artrik kryptogamflora med de sårbara vedsvamparna kärnticka och tårticka samt de missgynnade arterna oxtungsvamp, blekticka, korallticka, skuggorangelav, rödbrun blekspik och gul dropplav. Området ingår i det Europeiska nätverket för skyddad natur, Natura 2000, och är av nationellt intresse för naturvården.

### *Beskrivning*

Ingelstad ekbackar utgörs av tre delar, skilda åt av en väg och åkermark. Backarna mellan Matex och Obs-varuhuset, norr om Blygatan, betas av får medan den lilla kullen strax västerut är obetad. Backarna domineras av tätt stående grova eller mycket grova ekar. Många av träden är håliga och mulmfyllda. Ingelstad ekbackar ingår i det Europeiska nätverket för skyddad natur, Natura 2000.

Bland de grova ekarna växer en del hassel, vissa partier är därför mer slutna och lundartade. Även hällmarker finns i området vilket gör att ljusförhållandena är varierande. Några gläntor med gräsmark förstärker variationen. Insektsfaunan är exklusiv med krävande arter som brun trädmyra, bålgeting, glansbaggen *Rhizophagus cribratus*, ljusfläckig vedsvampbagge samt följande sårbara skalbaggar; ängern *Globicornis rufitarsis*, bladhorningen läderbagge (*Osmoderma eremita*), kortvingen bålgetingkortvinge (*Velleius dilatatus*), knäpparen smalknäppare (*Procraterus tibialis*) och svartbaggen gulbent kamklobagge (*Allecula morio*). Här finns också de missgynnade arterna svartbaggen större svampklobagge (*Mycetochara axilaris*) och trägnagaren sprängtickgnagaren (*Dorcatoma substriata*). Bland fjärilar kan nämnas de lite ovanligare och krävande arterna trollspinnare, gulsvansad vinterspinnare och kantfläckigt bandfly.

På ekarnas bark växer lavar som brun nållav samt de missgynnade skuggorangelav, rödbrun blekspik och gul dropplav. Vedsvampfloran är exklusiv med arter som de sårbara kärnticka och tårticka samt de missgynnade oxtungsvamp, blekticka och korallticka. Vårfloran i hagen är rik med vitsippor, svalört och liljekonvalj. I väster finns ett mindre avsnitt välbetad gräsmark med lite gökärt, skogsklöver, liten blåklocka och gul- och vitmåror.

### *Åtgärder och bibehållande av värden*

Alla åtgärder som kan skada områdets naturvärden skall undvikas. En skötselplan finns för området