

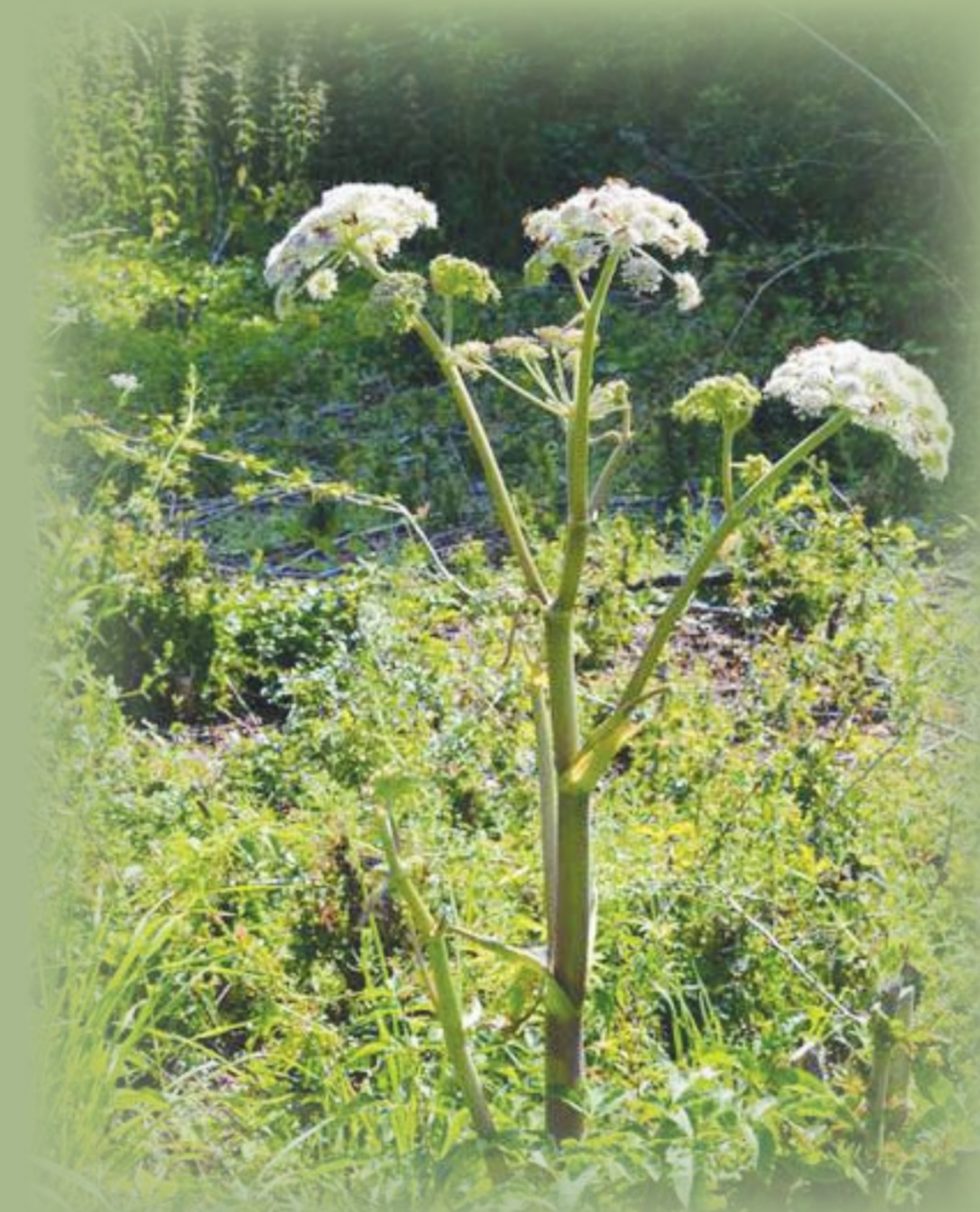
Fire af områdets planter



Rødel

Rødellen er et middel stort træ, der kan blive op til 25 m højt. Barken er glat, blank og grønbrun på unge træer og grå, grov og skorpet på gamle træer. Bladene er runde og glatte med en fint takket kant. Bladene er stadig grønne, når de falder af om efteråret, hvilket er helt specielt for rødel. Rødellen er sambo med både hun og han blomster på samme træ. Blomstrer allerede i marts/april, hvor vinden bringer pollen fra hanblomsterne til hunblomsterne. Frøene spredes via vinden og vandet.

Rødellens ved er gult lige efter, at træet er blevet fældet, men det bliver hurtigt farvet rødt. Det sker, når saften fra træet kommer i kontakt med luften. – deraf navnet. Rødellen vokser gerne i fugtige områder langs vandløb og søbredder. Det er et af de få træer, der kan tåle at stå med rødderne under vand i længere tid. Rødellene kan udgøre hele ellesumpe, som det ses her i området. Det er bl.a. ellekrattet, der er med til at udpege området til – Natura 2000.



Angelik

Angelik er en staude med en kraftig opret vækst, der kan blive op til 2 meter høj. Stænglen er hul og glat, med et rødviolet blådugget vokslag. Bladene er glatte og 2-3 gange fjersnitdelte, overside er mat grågrøn, undersiden er lysere grågrøn med fine hår.

Planten blomstrer i juli til september. Blomsterstanden er en dobbeltskærm, der består af mange mindre småskærme. Blomsterne er meget små og deres farve kan variere fra hvide til lyserøde. Frugterne er 4-5 mm lange og ægformede, de lugter grimt, hvis de knuses. Angelik vokser helst på fugtige steder med let skygge.

Planten har tidligere været brugt mod kolik, og anvendt i madlavning.



Blåtop

Blåtop er en karakteristisk græs, der ikke minder særligt meget om andre græsarter. Den er let at kende på sin tuede vækst af stive lillafarvede strå. Bladene er blågrønne, 3-6 mm brede med tydelig lys midtribbe og ru rand. De lange stive knæløse strå kan bruges som piberensere og kaldes også »piberensegræs«.

Om vinteren visner strå og blade væk, og kun den nederste grønne del af tuen står tilbage, som en fast og stikkende tue. I slutningen af maj bliver tuen atter grønne.



Lyse-Siv

Lyse-Siv er en flerårig græslignende plante, der har tueformet vækst. De runde og glatte stængler er oprette. Bladene er også glatte og slutter helt tæt til stænglen. Farven på planten varierer fra græsgrøn til gulgrøn.

Blomstringen finder sted fra juni til august. Blomsterne bestøves ved hjælp af vinden. Frøene spredes dels af vinden og dels af fugle og dyr. Frøene kan bevare spireevnen i flere år. Lyse-Siv vokser på fugtige enge, ved søer og på brakmarker.