



Foto: Kæmpe-bjørneklo, Marianne Lindhardt 2008.

Kæmpe-bjørneklo (*Heracleum Mantegazzianum*) er karakteristisk med sin imponerende størrelse og lysende hvide blomster skærme. Kæmpe-bjørnekloen spirer tidligt i marts måned, hvor den etablerer et tæt jorddække. Kæmpe-bjørneklo er som regel toårig og bliver det andet år 2-4m høj, nogle gange endnu højere. Stængelen kan være op til 10 cm tyk og er stivhåret, furet med røde pletter. Bladene er store og saftgrønne, ofte meterlange og fjersnitdelte. Det første år dannes der normalt kun blade og en kraftig pælerod. Roden, som kan blive ca. 50 cm lang og er en noget grenet pælerod. Som regel dør hele planten, hvis roden skæres over under vækstpunkterne, som findes ca. 10-15 cm under jorden.

Når planten visner ned om vinteren efterlader den jorden ubeskyttet mod erosion. Dette er især et problem langs vandløbenes brinker. Den optræder ofte på næringsrige uopdyrkede områder, som især findes langs vandløb og søer. Dens frø kan spredes med vandet, hvorfor en bekæmpelse altid bør starte opstrøms. Vådområderne langs vandløbene er ligeledes ofte svært tilgængelige områder, som vanskeliggør registrering og bekæmpelse. Desuden kan frøene spredes med vindens hjælp og ved hjælp af dyr, der får dem i pelsen.

Alle kæmpe-bjørnekloens dele indeholder plantesaft, som kan give voldsomme udslæt. Når saften yderligere bliver udsat for sollys, kan den forårsage dybe alvorlige brandsår, hvorfor man bør være forsigtig under bekæmpelsen.