

Japansk pileurt

Japansk pileurt anses for at være en invasiv art og ønskes bekæmpet.

Hvorfor uønsket

Japansk pileurt danner flere meter høje, meget tætte bestande, hvor under der er meget mørkt, og næsten ingen andre planter, dyr eller fugle trives. Når pileurterne vokser langs vandløb, kan der desuden komme problemer med erosion om vinteren, når der ikke er nogen planter til at beskytte brinkerne og holde på jorden.

Der kendes eksempler på, at japansk pileurt har forårsaget ødelæggelse af bygningsfundamenter. I byen Swansea i Wales har plantens tilstedeværelse gjort byggegrunde usælgelige og dermed nedsat ejendomsværdien på grund af plantens evne til at vokse gennem asfalt, beton m.m.

Status for bekæmpelse

I dag er japansk pileurt i fremgang og optræder som landskabssukrudt flere steder i Danmark. Al bekæmpelse bør starte tidligt om foråret. Den bedste bekæmpelse er konstant nedskæring i et par år eller gentagen slåning.

Udbredelse

Japansk pileurt stammer fra det fjerne østen og har sin naturlige udbredelse i Japan, Kina, Korea og Taiwan. Den blev indført som prydblade til haver og parker for ca. 100 år siden. Nogle steder er planten anvendt til dyrefoder. Japansk-pileurt er fundet forvildet i Danmark første gang i 1844.

Udseende

Japansk pileurt er medlem af syrefamilien (Polygonaceae) og betegnes som tilhørende de store pileurter. Den store pileurt er en meget flot, livskraftig staude og derfor populær som prydblade.



Foto kilde: Japansk pileurt Foto: Hans Wernberg/Care4Nature.