

# Emendoverket BK2-14

## Östadkulle, Vårgårda kommun



Anläggningen är byggd för max 500 pe. Garanterade maximala utgående resthalter halter är 15 mg/l BOD<sub>7</sub> och 0,5 mg/l totalfosfor och anläggningen togs i drift 1991.

*Hela reningsverket är dimensionerat och projekterat av Emendo AB.*

Platsbyggd överbyggnad i trä som passar in i de flesta miljöer.



Kapaciteten uppnås genom att koppla två kemiska fällningsenheter, med en kapacitet av 7 m<sup>3</sup>/h vardera, parallellt och på så vis uppnå en kapacitet av 14 m<sup>3</sup>/h.



Från gångbryggan har man total åtkomlighet till omrörarmoterer och flockningsbassänger. Fri passage runt bassängerna.



Biobädden syns längst bort. Den är byggd helt i rostfritt stål SS 2333. Till vänster, konstantflödeslådan i vilken vattenflödet till anläggningen fördelas och regleras.



Sedimenteringsbassängerna med biobädden längst bort.

