

Tvätt av fordon och arbetsmaskiner

Föroreningarna i tvättvattnet kommer dels från fordonen i form av bland annat olja och giftiga metaller, dels från rengöringsmedel i form av t ex lösningsmedel och tensider. Även gummipartiklar från däck och vägbeläggingsrester återfinns i tvättvattnet. Tvättvattnet måste renas ordentligt, vare sig det är anslutet till kommunalt avloppsreningsverk eller inte. Tvättvattnet skadar miljön om det släpps ut i diken och vattendrag genom t ex en gatubrunn. Om tvättvattnet kommer till ett reningsverk kan reningsprocessen störas vilket i sin tur leder till att många föroreningar åker rakt igenom anläggningen.

Välj en tvätthall med reningsanläggning!

Tänk efter var du tvättar dina maskiner. För att minska riskerna ska du i första hand tvätta fordon och arbetsmaskiner i tvätthanläggningar med rening.

Om du måste tvätta utomhus...

Om ni tvättar utomhus spola bara av fordonet/maskinen med vatten. Fordonet ska stå på en plan gräsbevuxen mark eller en grusplan, som fångar upp tvättvattnet utan att det far vidare till diken eller gatubrunnar. Välj en plats som ligger långt från dricksvattenbrunnar och vattendrag.

Det är inte tillåtet att tvätta yrkesfordon och arbetsmaskiner med avfettningsmedel utomhus. Du får heller inte tvätta yrkesfordon och arbetsmaskiner på gatan eller annan asfalterad yta eller i garage med golvavlopp.

Kemikalier

Enligt miljöbalken är du skyldig att använda den minst skadliga kemikalien om det finns flera likvärdiga. Det innebär i detta fall att du alltid ska använda miljöanpassade tvättkemikalier d v s medel upptagna på Göteborgs miljöförvaltningslista som du hittar på www.miljo.goteborg.se (Rapport 2005:13). Du kan också välja tvättkemikalier som är märkta med "Bra Miljöval", "Svanen" eller EU-blomman. För andra medel måste leverantören/användaren visa att medlet uppfyller motsvarande krav.