

| OBJECTID | Id | Kommun | kommentar | Namn | Musslor | Ostron | Miljöodli | IMTA | Hectares |
|----------|-----|-------------|-------------------|------------------------------|---------|--------|-----------|------|-----------------------|
| | 34 | 1 Strömstad | 800 ton | Idefjorden yttre | Ja | Ja | Nej | Nej | 5213.131001380000300 |
| | 37 | 2 Strömstad | IMTA | Kålvik | Ja | Ja | Nej | Ja | 891.487668210000040 |
| | 32 | 3 Strömstad | 400 ton | Inre Dynekilen | Ja | Ja | Nej | Nej | 1195.812982940000000 |
| | 31 | 4 Strömstad | 800 ton | Yttre Dynekilen | Ja | Ja | Nej | Nej | 7313.653302419999800 |
| | 30 | 5 Strömstad | 400 ton | Syd Båteviken | Ja | Ja | Nej | Nej | 2775.714684699999900 |
| | 29 | 6 Strömstad | 400 ton | Starekilen | Ja | Ja | Nej | Nej | 178.301635049999990 |
| | 28 | 7 Strömstad | 600 ton | Tångeflo NO Tjärnö | Nej | Ja | Nej | Nej | 1152.208377640000000 |
| | 450 | 8 Strömstad | Ostron endast | Nappstadssundet | Nej | Ja | Nej | Nej | 3326.848715409999800 |
| | 36 | 9 Tanum | 600 ton | N Resö | Ja | Ja | Nej | Nej | 5953.632317020000300 |
| 1250 | 10 | Tanum | 800 ton | Stridsfjorden SV Resö | Ja | Ja | Nej | Nej | 7452.268000469999600 |
| | 22 | 11 Tanum | 600 ton | Fölungen | Ja | Ja | Nej | Nej | 4284.521794880000000 |
| | 23 | 12 Tanum | 600 ton | Sannäsfjorden | Ja | Ja | Nej | Nej | 26697.034275509999000 |
| | 21 | 13 Tanum | 600 ton | Långeskär | Ja | Ja | Nej | Nej | 2187.566424210000200 |
| | 20 | 14 Tanum | 400 ton | N Pinnö | Ja | Ja | Nej | Nej | 2093.292088010000000 |
| | 19 | 15 Tanum | 1200 ton | Pinnö-Otterö | Ja | Ja | Nej | Nej | 10863.871943300001000 |
| | 38 | 16 Tanum | 600 ton/IMTA | SV Otterön | Ja | Ja | Nej | Ja | 8465.889597920000600 |
| | 17 | 17 Tanum | 800 ton | Jorefjorden | Ja | Ja | Nej | Nej | 15160.084420260000000 |
| | 18 | 18 Tanum | 400 ton | Sörholmen | Ja | Ja | Nej | Nej | 307.633172059999990 |
| | 15 | 19 Sotenäs | 600 ton | Hunnebostrand - Ulebergshamn | Ja | Ja | Nej | Nej | 9973.369066080000300 |
| | 14 | 20 Sotenäs | 400 ton/IMTA | Hummerbogen | Ja | Ja | Nej | Nej | 2142.374819400000000 |
| | 48 | 21 Sotenäs | IMTA | NO Stora Håskär | Ja | Nej | Nej | Ja | 3026.175479649999900 |
| | 13 | 22 Sotenäs | 600 ton | Fisketången - Hovenäset | Ja | Ja | Nej | Nej | 3030.714738019999900 |
| | 1 | 23 Lysekil | Miljöodling | Rixö | Nej | Nej | Ja | Nej | 5414.333625569999600 |
| | 49 | 24 Lysekil | IMTA | Skalhamn/Bastevik | Ja | Ja | Nej | Ja | 475.908731489999980 |
| | 6 | 25 Lysekil | 400 ton/IMTA Test | Rödsökären-Lindholmen | Ja | Ja | Nej | Ja | 3127.766647030000100 |
| | 3 | 26 Lysekil | 200 ton | Holma | Ja | Ja | Nej | Nej | 10297.425089140001000 |
| | 8 | 27 Lysekil | 400 ton | Norr Pittleholmen | Ja | Ja | Nej | Nej | 4787.474388570000000 |
| | 7 | 28 Lysekil | 200 ton | Gåsöränna | Ja | Ja | Nej | Nej | 706.178015100000040 |
| | 9 | 29 Lysekil | Ostron endast | Syd Rågårdsvik-Väst | Nej | Ja | Nej | Nej | 9763.190932400000700 |
| | 10 | 30 Lysekil | Ostron endast | Syd Rågårdsvik-Öst | Nej | Ja | Nej | Nej | 2763.868930640000100 |

Respektive område är ej planerat att täckas i sin helhet. 200 ton är ett standard tillstånd för musselodling. Varje område beräknas kunna passa en odling på det brutto tonnage per år som är noterat i kommentaren. Tabellen visar också vilken sorts odling som bedöms vara lämplig inom respektive område. IMTA står för integrerad multitrofisk odling och innebär att man odlar flera arter på samma plats för att skapa miljöfördelar. Miljögröda innebär odling framförallt för annat bruk än humankonsumtion. Algodling och annat ej analyserat vattenbruk kan också vara lämpligt inom områdena.