**Exempel på infoblad – anpassa till lokala förhållanden**

**Luftningsrör**

|  |
| --- |
|  |

Det är viktigt att en markbaserad anläggning är ventilerad och att luftningsrören är försedda med lock eller huv. Lockets funktion är att förhindra att löv, kvistar eller djur kommer in i röret och täpper igen luftningen.

Luftningsrören kan vara försedda med olika typer av lock. Det viktiga är att locket inte är så tätt att luftningen inte fungerar. I anläggningen finns mikroorganismer som är beroende av syre för att kunna sköta reningen av avloppsvattnet.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Locket ska vara något uppdraget för att få en luftspringa. | Det finns olika typer av lock. |

## Möjliga åtgärder:

* Se till att anläggningen är luftad – komplettera med luftningsrör om det saknas. Detta är speciellt viktigt om det är täta jordlager och om anläggningen ligger djupt.
* Se till att det finns lock på anläggningens luftningsrör och att de inte sluter tätt.
* Kontrollera att det finns förbindelse mellan slamavskiljaren och luftning över taknock – annars blir det dåligt drag genom anläggningen.

Specialfall: om anläggningen är försedd med pumpning är det inte säkert att den har luftningsrör enligt ovan. Kontrollera i sådana fall den tekniska beskrivningen i anläggningens tillståndshandlingar och diskutera eventuellt behov av luftningsrör med sakkunnig.