# Litteraturlista: Miljöskydd MVET10

Höstterminen 2024

Litteraturlistans syfte är att ge er en grund i varje tillsynsområde som kursen går igenom. Litteraturen är uppdelar i obligatorisk och fördjupnings litteratur. Alla ämnesmoduler har inte fördjupnings litteratur.

Som del i kursens uppgifter kan ni själva behöva identifiera ny litteratur eller källor till information.

Mycket av den aktuella informationen rörande miljöskydd hittas på websidor från en lång rad ansvariga myndigheter. Länkar till centrala websidor för respektive ämnesmodul finns på kurshemsidan. Ni förväntas i Uppgift 1 - Min miljöskyddshandbok, leta fram ytterligare webbmaterial från och strukturera det på för er själva ett förståeligt sätt.

Föreläsare kan också länka till ytterligare aktuella rapporter eller webbsidor i sina föreläsningar (missa inte dem)

## Modul 0 - Introduktion till miljöskyddsarbetet

*Obligatorisk*

* Herzing, M., Wickström, H., Forsberg, L., Jacobsson, A., & Källmén, H. (2020). *Tillsynen som styrmedel – Uppföljning av tidigare forskningsprogram. (Tillgänglig online via LUs bibliotek,)*
* Utvärdering av tillsynen över verksamhetsutövarens egenkontroll: att trimma motorn. (2011). *Rapport / Naturvårdsverket*. *(Tillgänglig online via LUs bibliotek,)*
* Edlund, L. (2015). Hur tänker en inspektör?: Om bedömningsarbetet inom svensk miljö- och hälsoskyddstillsyn. *Rapport / Naturvårdsverket*. *(Tillgänglig online via LUs bibliotek)*

*Fördjupning*

* Theil, S. (2021). *Towards the environmental minimum. environmental protection through human rights*. Cambridge University Press.
* Duit, A. (2002). *Tragedins institutioner : svenskt offentligt miljöskydd under trettio år*. Statsvetenskapliga institutionen, Univ.
* Roller, ansvar och förväntningar: En utvärdering av samverkan mellan Naturvårdsverket och länsstyrelserna. (2013). *Rapport / Naturvårdsverket*. *Tillgänglig online via LUs bibliotek)*

## Modul 1 - Inomhusmiljö

*Obligatorisk*

* Problem med inomhusklimatet, Sundell m fl. Byggforskningsrådet, FHI-serie, 1997:9, Stockholm. ISBN 91-540-5791-4 *Finns på kurshemisdan*
* Fuktboken Anderlind, Gullfiber *Finns på kurshemsidan*

*Fördjupning*

* Installationsteknik för fastighetsmäklare, Dahlblom m fl, 2004. Avd. för installationsteknik, Lunds tekniska högskola, ca 235 kr, Säljs på KF Sigma, LTHs Studiecentrum
* Praktisk husbyggnadsteknik, Kenneth Sandin, ca 355 kr, säljs på KF Sigma, LTHs Studiecentrum.
* *Hälsobesvär av inomhusmiljön,* Centrum för Arbets- och miljömedicin. 2017.
* *Arbeta säkert med djur,* Arbetsmiljöverket. 2021.
* *Trämögel.* Arbetsmiljöverket. 2008.
* *Undvik det farliga dammet i lantbruket.* Arbetsmiljöverket. 2011.
* *Växter och bekämpningsmedel*. Arbetsmiljöverket. 2014.
* *Åtgärder mot radon i bostäder*. Boverket. 2019.

## Modul 2 - Miljöskyddsstrategier

## *Obligatorisk*

* Miljöskyddsteknik strategier och teknik för hållbart miljöskydd, 2018 Per Olof Persson, KTH (Finns på Bokus.com, går också att hitta som begagnad bok))

*Fördjupning*

* Malik, A., & Grohmann, E. (Eds.). (2012). *Environmental Protection Strategies for Sustainable Development* (1st ed. 2012.). Springer Netherlands. *Tillgänglig online via LUs bibliotek,* (du måste vara inloggad)

## Modul 3 - Kemikalier och markföroreningar

## *Obligatorisk*

* [Att välja efterbehandlingsåtgärd, Rapport 5978](https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/fororenade-omraden/att-valja-efterbehandlingsatgard/#E375252933) *Finns på kurshemsidan*
* Hantering av hushållens farliga avfall på ÅVC Avfall Sverige, 80 kr beställs [hos info@avfallsverige.se](mailto:hos info@avfallsverige.se )
* Naidu, R., Biswas, B., Willett, I. R., Cribb, J., Singh, B. K., Nathanail, C. P., Coulon, F., Semple, K. T., Jones, K. C., Barclay, A., & Aitken, R. J. (2021). Chemical pollution: A growing peril and potential catastrophic risk to humanity. *ENVIRONMENT INTERNATIONAL*, *156*, 106616. *Tillgänglig online via LUs bibliotek,* (du måste vara inloggad)

## Modul 4 - Miljöbrott, sanktionsavgifter och bevisföring miljöbrott

*Obligatorisk*

* Relevant miljölagstiftning (se föreläsningar)
* Norrman, J., Back, P.-E., Engelke, F., Sego, L., & Wik, O. (2009). Provtagningsstrategier för förorenad jord. *Rapport / Naturvårdsverket*. *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*

*Fördjupning*

* Mårald, E. (2007). *Svenska miljöbrott och miljöskandaler 1960-2000*. Gidlund. (Kan lånas på LU bibliotek)
* Jernelöv, A. (2019). *Skumma affärer i det gröna*. Gloria Mundi. (Kan lånas på LU bibliotek)
* *Hazardous waste and pollution : detecting and preventing green crimes*. (2016). Springer. (Kan lånas på LU bibliotek)

## Modul 5 - Energi och klimattillsyn, Resurshushållning och avfall

*Obligatorisk*

* Sverige. Naturvårdsverket. (2012). *Från avfallshantering till resurshushållning : Sveriges avfallsplan 2012-2017*. Naturvårdsverket. *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*
* *Energieffektivisering av Sveriges tjänstesektor : hinder och möjligheter att nå en halverad energianvändning till 2050 : ett arbete inom IVAs projekt Ett energieffektivt samhälle*. (2013). Kungl. Ingenjörsvetenskapsakademien (IVA. *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*
* *Sektorsstrategier för energieffektivisering : Sverige ska bli världsbäst på energieffektivisering*. (2018). Statens energimyndighet. *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*

Modul 6 Avloppsrening och Lantbruk

*Obliatorisk*

* Rutgersson, C., Ebmeyer, S., Lassen, S. B., Karkman, A., Fick, J., Kristiansson, E., Brandt, K. K., Flach, C.-F., & Larsson, D. G. J. (2020). Long-term application of Swedish sewage sludge on farmland does not cause clear changes in the soil bacterial resistome. *Environment International*, *137*, 105339. <https://doi-org.ludwig.lub.lu.se/10.1016/j.envint.2019.105339> *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*
* *Forskningssyntes för svenskt lantbruk : Möjligheter att bidra till hållbar produktion med jordbruks- och miljöteknik*. (2021) *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*
* Jönsson, H., Dalahmeh, S., Eriksson, M., Ermolaev, E., Lalander, C., Mcconville, J., Pell, M., Röös, E., Strid, I., Sundberg, C., Tidåker, P., & Vinnerås, B. (2020). Samverkan mellan jordbruk och avlopp minskar klimatutsläpp och ökar självförsörjning. *Land Lantbruk*. *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*

*Fördjupning*

* Holmberg, T., & Ideland, M. (2023). The (in)visibility of sewage management and problematization as strategy for public awareness. *Sociological Review*, *71*(3), 696–715. <https://doi-org.ludwig.lub.lu.se/10.1177/00380261221136417> *(tillgänglig online via LUs bibliotek)*
* Malik, A., & Grohmann, E. (Eds.). (2012). *Environmental Protection Strategies for Sustainable Development* (1st ed. 2012.). Springer Netherlands. *Tillgänglig online via LUs bibliotek,* (du måste vara inloggad)