



Foto: Lovisa Olsson

Älvtomta Koloniförening



Miljöhandbok

April 2019

Ewa Eriksson, Lovisa Olsson, Krister Persson

Inledning

Älvtomta koloniförening ser det som ett gemensamt etiskt och moraliskt ansvar för kommande generationers skull att skapa ett långsiktigt hållbart samhälle och bevara en biologisk mångfald. Som ett led i föreningens strävan kan vi som medlemmar på olika sätt bidra till detta. Denna miljöhandbok kan vara en hjälp för oss som kolonister och ger förslag till hur vi såväl enskilt som gemensamt kan medverka till ett mer hållbart samhälle.

Vår förening är miljödiplomerad enligt Koloniträdgårdsförbundets regelverk. Genom att vara miljödiplomerade visar vi att vi aktivt arbetar för en bättre miljö och en ökad biologisk mångfald.

Vi ska bli en del i ett hållbart samhälle genom att i det lilla bidra till att påverka samhället i stort.



Sopsortering

Vi är anslutna till den kommunala sophämtningen och vi sopsorterar i olika fraktioner enligt Örebro kommuns rekommendationer.

- Trädgårdsavfall komposterar vi på tomten.
- Köksavfall kan lämnas i den bruna komposttunnan alternativt kan bokashi-kompostering användas.
- Restsopor lämnas i den gröna tunnan.
- Papper, plast och tidningar lämnas på miljöstation.
- Närmaste miljöstation för förpackningsmaterial finns vid Rosta centrum.
- Farligt avfall ska lämnas på återvinningsstation.
- Grovsopor transporteras till återvinningsstationen.
- I samband med arbetsdagarna ordnar föreningen gemensam transport till återvinningsstation.

Länk till Örebro kommun:

<https://www.orebro.se/bygga-bo--trafik/avfall--atervinning/sortera--atervinn-ditt-avfall.html#>

Odling

- All jord som köps till våra lotter ska vara e-märkt.
- Föreningen köper gemensamt in jord och jordförbättringsprodukter.

Kompostering

Alla ska kompostera sitt trädgårdsavfall på den egna tomten. Man kan använda sig av både traditionell kompost, jordlimpa alternativt bottna sina odlingslådor. Även rotogräs kan komposteras om det får torka innan det läggs i komposten.

Litteraturtips: Lätt om odling nr 13



Jordförbättring

Exempel på tillåtna produkter enligt KRAV:s regler är:

- Naturgödsel (från häst, ko, får, höns o.dyl.), halm, växtrester, avslagna grön gödslingsväxter och liknande lantbruksprodukter.
- Torv, kompostjord, strö, avfall från växthusodling och trädgårdsanläggningar.
- Ben- och blodmjöl.
- Kalk från kalksten.
- Algkalk.
- Dolomit.
- Ved- och torvaska.
- Restprodukter från bokashikompost.
- Biokol.
- Guldvatten.

Litteraturtips: Lätt om odling nr 3,21. Koloniträdgårdsförbundets rekommendationer för gödsling och växtskydd i en miljövänlig trädgård

Växtskydd

- Välj miljövänliga alternativ mot ogräs och angrepp. Undvik gifter.
- Använd inte salt för att ta bort ogräs!
- Rensa bort ogräset för hand innan det hinner växa till sig. Täck annars med markduk eller använd i svåra fall miljövänliga bekämpningsmedel t. ex. ogräsättika.
- Mot insektsangrepp kan man spruta med såpvatten (1 l vatten + 1 dl såpa + ev. 1–2 msk T-röd) eller spruta med en kraftig vattenstråle.

Läs mer om miljövänligt växtskydd i Koloniträdgårdsförbundets rekommendationer länkade till hemsidan.

På FOR hemsida finns bra information om snigelbekämpning <http://www.snigel.org/metod.html>

Litteraturtips: Lätt om Odling nr 9 och nr 20. Koloniträdgårdsförbundets rekommendationer för gödsling och växtskydd i en miljövänlig trädgård.

Biologisk mångfald

- Använd kravmärkta produkter – ekovaror.
- Plantera blommor som lockar till sig bin, humlor, fjärilar mm för att våra växter och fruktträd ska kunna pollineras och ge frukt.
- Sätt gärna upp ett insekshotell.

Litteraturtips: Lätt om odling 47

Vatten och avlopp

Bäst är att vattna tidigt på morgonen när jorden är kall och sval. Växten kan då ta tillvara vattnet under dagen. Näst bäst är på kvällen. Tänk också på att sniglar är kvällsaktiva och trivs när det är fuktigt.

Med vattenspridare försvinner mycket av vattnet i luften och når aldrig rötterna. Punktvattna med kanna eller slang försedd med duschmunstycke, droppslangar, vattenhinkar eller PET-flaska med dropphål på sidorna.

Redan etablerade gräsmattor kräver minimalt med bevattning.

Spara regnvatten i tunnor och tappa upp i kannor som värms i solen.

Transport och maskiner

- Under arbetsdagarna sker gemensam transport till återvinningscentralen.
- Använd i första hand batteridrivna apparater.
- Använd miljömärkt bensin.
- När det gäller klippare till den lilla tomten så är den handdrivna klipparen miljömässigt den bästa och den ger oss också fysisk aktivitet.



Energi och material

Bygg och måla klokt.

På hemsidan finns två broschyrer från kemikalieinspektionen om byggmaterial och målning som är bra att läsa innan man sätter igång.

Grilla

Använd inte tändvätska utan miljövänliga alternativ, som tändpapper och tändkuber märkta med bra miljöval. Ett tändrör underlättar. Grillkol finns även märkt Bra miljöval.