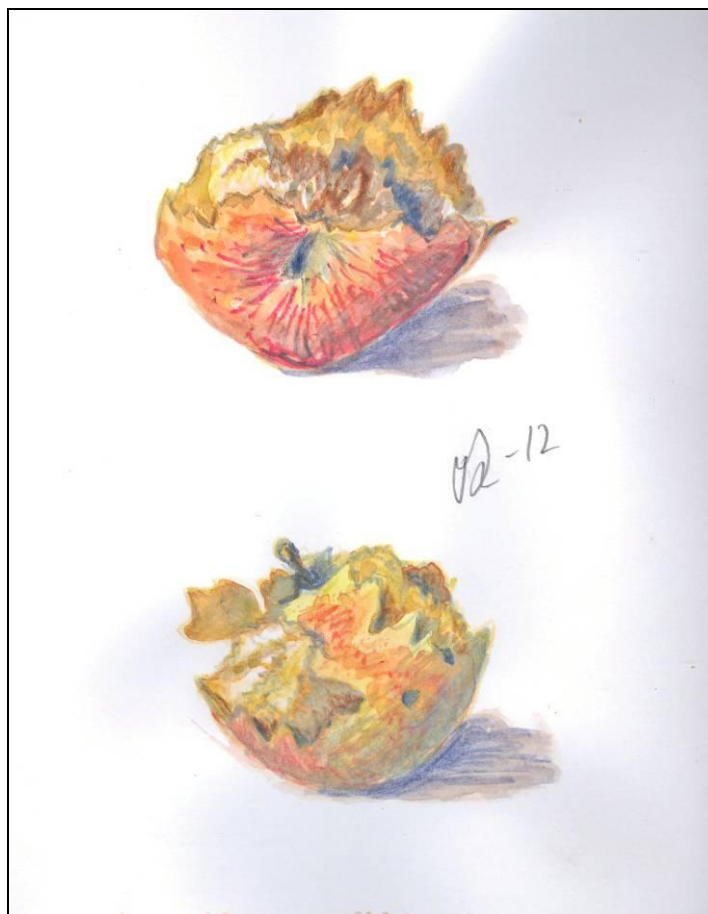


KÆRE MEDLEMMER I ÆBLEVÆRKSTEDET NONNETIT!



Hvad kom først? ÆBLET ELLER SOLSORTEN?

For æbletræet er æblet vigtigst. Men uden den solsort, der klattede den æblekærne, der blev til stamtræet for den bestemte sort, du har i haven, havde du og vi måske slet ikke haft dette bestemte æbletræ!

Så tak, du lille fugl. Du kom først!

Den biologiske mangfoldighed har tre elementer: Den biotopmæssige, den artsmæssige og den genetiske mangfoldighed eller diversitet. Æblet (*malus sieversii*) er, som art, mangfoldigt. Med en uendelighed af genetisk forskellige individer, hvoraf mennesket har udvalgt nogle til avl. Hver sort med genetisk ens træer.

Her kommer naturens store diversitet virkelig til udtryk. Tænk, hvad vi har fået ud af æblets mangfoldighed. I hundredvis af forskellige sorter. Men denne biodiversitet rækker ud over vore egne interesser. Æbler har stor betydning for en mangfoldighed af fugle, pattedyr m.m.

Æblets biodiversitet handler derfor også om alt det andet liv, der udspiller sig i forbindelse med æbler: mus, drosler, rådyr, heste osv. Derfor må vi efterlade noget af frugtrigdommen under træet, og glæde os over at dele naturressourcerne med andre.

Så giv solsorten (og de mange andre æblekærnespredere) lidt tilbage af det den har givet os. Det øger den biologiske mangfoldighed i din egen have. - Så her var æblet måske først?

Godt nytår!

Æbleværkstedet Nonnetit

