

Ordförande har ordet

Vårt förbund Trädgårdsanläggarna har inte bara fått ett nytt namn och en ny logga, vi har också ett färskt utseende på nyhetsbrevet du läser just nu, Anläggarnytt.

Som du förstår är det mycket som händer inom förbundet. Trädgårdsanläggarnas studieresa till Floriaden i augusti var väldigt lyckad (läs mer om det längre ner) och senast var det höstmötet hos vår nya samarbetspartner Splendor Plant som varit i fokus. För mig som ordförande är det väldigt kul att se att så många har anmält sig.

Vi ser fram emot vad hösten bjuder på för Trädgårdsanläggarna.

Kenneth Lundin,

Ordförande Trädgårdsanläggarna i Sverige



Foto: Agneta Borg-Nilsson

Oordnad trädgård ger harmoni

Vid SLU forskas det på en rad till synes olika områden, bland annat om rehabilitering och om barn leks. Men gemensamt för dessa båda är kopplingen hälsa och utemiljö.

I tio år har forskare vid Alnarp studerat sambandet mellan hälsa och park och natur. Det har visat sig att människor med utmattningsyndrom återhämtar sig snabbt när de fått vistas i SLU:s Rehabiliterings-trädgårdar vid Alnarp.

Allra bäst effekt har det naturrum som är utformat som en skogs-trädgård. Här samsas vilda arter och ogräs tillsammans med fruktträd, bärbuskar och grönsaker.

”Vi har märkt att just detta rumt är särskilt uppskattat i rehabiliteringen, kanske för att varje plantas ekologiska funktion och plats har betydelse, ett symboldrama patienten kan identifiera sig med”, säger professor Patrik Grahn, som forskar om sambandet mellan vistelse i park och natur och en bättre hälsa.

Källa: SLU/Patrik Grahn och Nora Adelsköld



Ny webb

Du har inte missat att vi har en ny hemsida?

www.tradgardsanlaggarna.se

I nästa Anläggarnytt!

Läs om Trädgårdsanläggarnas stipendie till en student vid landskapsingenjörprogrammet

Barns lek behöver skugga

Förutom forskning på rehabiliteringen undersöks även utemiljöns betydelse för barns lek vid SLU i Alnarp. Nytt inom forskningen är att traditionella förskolegårdar, som till största del består av lekredskap, oftast inte har tillräckligt med skugga.

Under våren vistas barn för mycket i sandlådor och på andra ställen som saknar skugga. Därför blir barnen utsatta för solljus, bränner sig och ökar risken för att så småningom utveckla cancer.

Något att tänka på när nya lekplatser ska anläggas.

Källa: SLU





Anläggning på Floriaden i Venlo, Holland. Foto: Göran Andersson

Trädgårdsanläggarna arrangerade studieresa som bjöd på färg, form och fontäner

Nya kontakter, innovativa vattenanläggningar och inspiration var några av inslagen när Trädgårdsanläggarna arrangerade studieresa till Tyskland och Holland.

Under tre dagar i slutet av augusti besökte 27 trädgårdsanläggare anläggningar i Tyskland och Holland. Floriaden 2012 i Venlo, Holland, var höjdpunkten där deltagarna strövlade runt och fick nya idéer och kunde njuta av färg och form i olika kombinationer. En hel dag ägnades åt detta besök.

En förmiddag besöktes IGS i Hamburg, där vi guidades runt bland maskiner, schakter och andra anläggningsdetaljer som hör till en uppbyggnad av en stor mässa. IGS håller på att ta form för att invigas den 24 april 2013. Det var många intressanta detaljer som vi fick ta del av i anläggandet.

Avslutningsdagen besökte vi Oase's fabrik i Hörstel, Tyskland, där vi fick en genomgång av pumpar och vattenanläggningar. En rundvandring i fabriken där vi bl a fick se olika pumpar som långtidstestas i mellan 5 – 7 år. En visning av olika typer av fontäner och andra vattenarrangemang avslutade besöket.

Resan blev uppskattad och det knöts många värdefulla kontakter.

Höstmötet i Helsingborg

Den 13 september hölls det kombinerade höstmötet och studiebesöket hos vår nya samarbetspartner Splendor Plant, deltagarna fick bland annat info om företaget men även en föreläsning av John Tayler, slottsträdgårdsmästare Malmö. Intresset var stort och för er som inte kunde delta, i kommande Anläggarnytt berättar vi hur mötet gick.



Svampangripen tuja. Foto: Tomas Lagerström

Svampangripna tujor

Under våren har SLU Ultuna fått in flera prover med skadade tujor, som visade sig vara svampen *Phytophthora lateralis*, en ny skadegörare. Svampen är aggressiv och har tidigare hittats på ädelcypress och läkeidegran.

Vanligast är mörka partier en bit in på skottet men det kan även bildas fläckar i spetsen. Slutligen blir fläckarna brunsvarta.

Om en tuja har blivit angripen bör de angripna delarna klippas bort snaras och sedan brännas. Plantorna ska också rotvattnas så att inte vattnet hamnar i det övre jordlagret.

Alla de angripna exemplaren planterades mellan 2009-2011 och är importerade från Holland.

Källa: SLU/Nora Adelsköld

