

# Östnyländsk Hästkavalkad

## Hembyggsfest i Lappträsk med hästkavalkad

När såg ni senast en dam i lång klänning rida i en äkta gammaldags damsadel?

Här ser ni i varje fall Susanne Skogberg från Lovisa rida på estniska ponnyn Essi. Hästen är också den speciell, närmast gräddvit till färgen, den estniska ponnyrasens ursprungsfärg, numera sällsynt



Damsadeln härstammar från Rabbelugns gård i Myllykoski. Friherinnan Eva Wrede var där rent av en banbrytare för ponny- och ridhästarna i Finland.

När och var? Lagg **lördagen den 11 juni 2016** på minnet och Kycklings i Lappträsk vackra kyrkby. Hembygdsfesten börjar där kl 10, och med start klockan 11 rider och kör ett tiotal östnyländska ekipage genom den vackra kyrkbyn.

OBS, helt gratis bjuder hembygdsföreningen och krigsveteranerna på den läckra uppvisningen.

Välkomna!

---

## Foton från det senaste året

Nu finns en mängd nya (gamla) foton från 2011 och 2012 i galleriet. Gå till Sidor i menyn till höger och klicka på pilen till Gamal skoolan bilder. Sedan kan man välja mellan ett dussin olika händelser under året. Bilderna är inte urvalda utan insatta enligt principen: Alltihop.

---

## Krångel

Jag skulle sätta in bildspel och lyckades ta kål på en massa bilder. Jag håller på att sätta in dem tillbaka men samtidigt

kommer det fler bilder av gamla folkskolan.

---

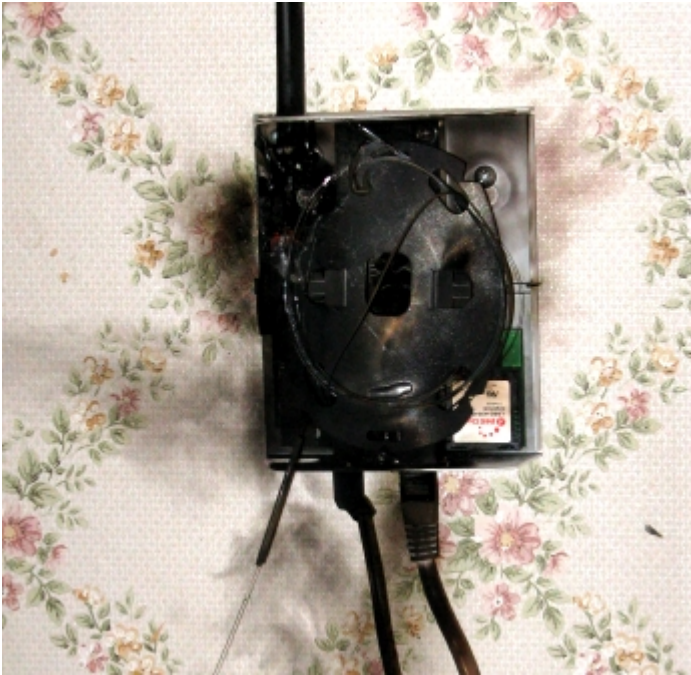
**Dra ur stöpslarna vid åska !**

**DRA UR stöpslarna vid åska !**

Alla skydd är begränsade och en del fungerar inte alls för elektronik så DRA UR ELSTÖPSELN och NÄTSTÖPSELN vid åska !

De som har långa Ethernetkablar (vanlig kopparkabel) skall dessutom dra ur dessa i BÄGGE ändarna ! De fungerar nämligen som antenner och blixtnedslag inducerar farliga spikar i dessa.

Natten till måndagen den 9 juni 2008 slog åskan ned vid Österholms i Lindkoski och både routern och mediakonvertern började brinna ! Blixten letade sej från elnätet via nätkabeln (koppar) till vår fiberkabeln som har två ståltrådar som är väl jordade. Och brände sönder allt på vägen.



Det finns skydd som det nog är värt att koppla in – man hinner inte alltid dra ur stöpslarna.

För nätkabel kan man använda APC Protectnet som kostar litet över 20 euro på [multitronic.fi](http://multitronic.fi). Skall sättas i BÄGGE ändarna på kabeln. Bör absolut användas då kopparkabeln är över 50 meter lång. Men kom ihåg att jorda dem ordentligt – annars är de värdelösa !

En UPS (reservel med ackumulator) är mycket bra att använda. Den skyddar delvis mot åska och klarar av korta strömbortfall (nån minut).

De åskskydd som säljs att sättas i eluttaget är inte så bra men skadar väl inte heller. Att sätta in flera åskskydd i elnätet ända från den punkt där kabeln kommer in hjälper nog. Men de skall vara konstruerade för elektronik, dvs. mycket SNABBA !

## Skaffa åskskydd till husets

# eLnät !

Det bästa är att se till att åskan inte kommer in i huset  
alls. Därför skall ett åskskydd installeras UTANFÖR huset där  
elledningarna kommer in.

Nisse