

Fädoämnen och färdomar

Färs var det ingen som ville äta hästkött.
 Hästen var ju amerikans trötjänare och fick
 leva så länge den kunde äta, där var till
 och med hästar som fick dö av ålderdom
 hade de haft en bra häst skulle husbonden
 se till att den blev slaktad så att den
 ej skulle komma ut till prängare och tättare
 Hästarna slaktades ute på marken och huden
 togs av hundar och kräkor fick köttet
 På Lindholmens gård i Svada väntes häskropp
 panna ut i mangelgravarna till mat åt
 kräfterna. Under första världskriget lärde
 folk sig att äta hästkött, då det var ont
 annat kött fick de på militärförtyggning
 mycket med häskorv, så nu är det väl in-
 ti många som inte kan äta hästkött
 I kristider får folk lära sig det som ej gick för

L. U. F.

7H.

Fädoämnen och färdomen

De som avlivade hästar färs kallades för
räckare. Kött av får och kalv har väl alltid
använts i hushållet, men nu är det många
som ej kan äta fårkött, det skall man helst
lära sig från färdomen. Gläns på landsbyggen
har Lantbrukarna slutat upp med fåravet
så man blir ej besvärad med fårkött

Skjedd kalv vill folk ej ha kött av det skall
vara gödkalv. Kött av fåglar karriner
harar och annat vitt har nu folk lärt sig
att äta mera allmänt, förr var det bara
herrsken som ville ha rådjur

Gläns och typpar har alltid använts till mat
till och med till gillsmat. De slaktades förr som
nu med halskuggning. Fisk har alltid varit
välkommit på matredeln, men så det kan
ej ätas åt får den liknar en arm.

Fäddämnen och färdomas

Swamp har väl inte förr använts till mat en del är ju giftiga, därför avskyr allmänheten swamp. De kallas på bantalspråk för padehatta. Numera har det väl blivit lite modernare att plocka och tillaga svamrar. Det är väl genom huskällspolarna som de lär sig vilka som är ätliga eller giftiga. Det är väl mest herrskap som använder ^{svamrar} rätter, bönder och arbetare behöver kraftigare mat åtminstone i vardagslag. När de började att äta swamp vet jag icke men att herrskap hade svamrar i början av 1900 talet har jag hört om talas.