

# En Kanarisk øgle/firfisle i skapet

## En uventet hybelboer!

*Knutsen og Ludviksen* hadde en grevling i taket, men vi har noe mye bedre – nemlig en *Kanarisk øgle* som har flyttet inn i uteskapet vårt her på [Gran Canaria](#). Eller en firfisle om du vil.

Det hadde seg slik at jeg så noen «etterlatenskaper» i skapet ute foran inngangen hvor vi har støvsuger, julepynt, golfkøller og slikt. Her er det mus, tenkte jeg. Jeg er aldeles ikke glad i mus på fire ben. Du kan forøvrig les om det i historien om [mus i hus](#).

Innkjøp av musefeller av beste utprøvde sort ble planlagt.

Her om dagen skulle jeg ut i skapet for å hent ett eller annet, og det endte med et kraftig sjokk. Jeg trodde jeg så musen. Etter at tåkesynet etter påkjeningen lettet, skjønte jeg at det slett ikke var en mus, men en øgle/firfisle som så klart hadde blitt like redd som meg; og gjemt seg godt under bunnen av skapet. Er det mulig! Jeg hadde aldri hørt om noen som hadde øgler ufrivillig som hybelboere.

Det ble innkalt til krigsråd i familien. Hva gjør vi? Musefellene skal i hvert fall ikke opp. Tenk om vi hadde skadet skapningen. Selv om vi hadde en ubetalende beboer ble det besluttet at her måtte det gis støtte. Bananer ble innkjøpt og lagt ut. Kost og losji heter det vel. Vi forsøkte også å sett ut en tallerken med vann, men vi tror ikke det var interessant.

Siden vi ikke har fått noen melding fra firfisla om når den har tenkt å flytte ut, så lever vi i det uvisse. Vi vet fortsatt ikke hva vi skal gjøre.

## Aktuelle tiltak mot øgle i skap:

- Skal den fanges og settes ut et bedre egnet sted? Ikke lett å fange, den er jo fryktelig sky og springer fort.

- Skal vi stå han av, som de sier i nord-Norge?
- Firfislen er vel sikkert 20-25 cm lang og den klarer fortsatt og komme seg ut og inn av luftehullene i bunnen av skapet. Vi kan jo selvfølgelig sperre for hullene så den ikke kommer inn når den er ute på jakt, men det er vel heller ikke noe snilt.
- Vente til at den blir for stor til å komme inn og ut? Den dagen vil jo komme med litt ekstra foring.

Nei, det blir vel til at vi får se det an.

Nå banker vi på før vi åpner skapet for å hente noe, eller for å gi den mat.

(Det er forøvrig umulig å få tatt et bilde av den for fisla er så sky.)

Distribution of small, large, and giant species of *Gallotia*, going west to east.  
Extant, not endangered = blue. Extant, critically endangered = purple. Extinct = red. Introduced = gray.

	El Hierro	La Palma	La Gomera	Tenerife	Gran Canaria	Fuerteventura	Lanzarote
Small	<i>G. caesaria</i>	<i>G. gairdneri</i>	<i>G. caesaria</i>	<i>G. gairdneri</i>	<i>G. atlantica</i>	<i>G. atlantica</i>	<i>G. atlantica</i>
Large				<i>G. intermedia</i>			
Giant	<i>G. simonsi</i>	<i>G. avaratae</i>	<i>G. bravoana</i>	<i>G. atlantica</i>	<i>G. stehlini</i>	<i>G. stehlini</i>	

Gallotia

Bildet hentet fra Wikipedia

(*Galotia Atlanica* lever bare på et lite område rundt *Arinaga* på *Gran Canaria*.)

**LETT, RASKT  
OG TRYGT!**



KLIKK HER

**TRIPX**

## Øgle i stort format – Kjempeøglene

*Gran Canarias* kjempeøgle, *Gallotia stehlini*, kan faktisk bli opptil 80 cm lang med halen. Det er jo litt av en rusk. Det er

derimot ikke noe du ser rusler rundt i gatene. Selv etter en del år på øya har jeg aldri sett noe så stort, eller i nærheten av det.