

2005-05-17

Rekommendationer vid uppfödning av gräsänder, raphöns och fasaner

Dessa rekommendationer har utarbetats av representanter för Sveriges Jordägareförbund, Sveriges Yrkesjägarförening, Svenska Jägareförbundet och Lantbrukarnas Riksförbund. Organisationerna har tillsammans enats om vissa rekommendationer i anläggningar för uppfödning av vilt. Rekommendationerna skall ses som ett komplement till den policy som tidigare utarbetats och organisationerna enats om.

Det är av stor betydelse att de fåglar vi handskas med i viltuppfödningssammanhang har det så bra som möjligt. Dels under tiden avels fåglar hålls i voljär men också kycklingar och ällingar under sin uppväxtperiod. Det bör påtalas att varje viltuppfödare skall ha ett tillstånd (sedan 1995) av respektive länsstyrelse.

Allmänt

Fåglarna ska ha tillgång till mat, vatten, vind- och regnskydd. Fåglarna ska skyddas mot rovvilt.

Kycklingar och ällingar ska dessutom ha tillgång till värmekälla, så länge deras ålder och väder kräver det. Målsättningen skall vara att fåglarna skall kunna utföra sina normala beteenden och erbjudas sysselsättning. Det ligger i uppfödarens intresse att viltet i anläggningen är av sådan beskaffenhet att bästa hälsotillstånd uppnås. Målsättningen skall vara att alltid sträva efter att sätta ut så livskraftiga fåglar som kan uppnås.

Fasan

Kycklingar över 10 dagar bör ha tillgång till voljär/förgård.

Kycklingar över 18 dagar bör ha tillgång till större voljär med vegetation eller annan form för naturlig miljö.

Voljären ska utformas så att fåglarna inte kan skada sig på voljärens sidor eller tak.

I voljären ska finnas tillgång till sittpinnar eller liknande.

Avelsfasaner (på trådbotten)

Om avelsfasaner går på trådbotten bör maximum storleken på nätmaskorna i botten vara 25x25 mm. I övrigt gäller samma som för raphöns äggläggning. (se nedanstående)

Raphöns. (Äggläggning)

Äggläggningsvoljär för raphöns ska innehålla grusbädd. Dessutom ska den säkra raphönsen mot yttre störningar, som kan framkalla stress **raphönsen skall också skyddas mot drag.**

En del av äggläggningsvoljären bör vara säkrad mot regn, så att grusbadet alltid är torrt. Vid nätbotten bör största storleken på nätmaskorna vara 13x26 mm eller liknande.. **Burarnas minsta areal bör vara längd 1100 mm – bredd 300 mm – höjd 400 mm**

Raphöns (Uppfödning)

Raphöns över 4 veckor skall ha tillgång till voljär med sand- eller jordbotten (gärna med vegetation).

Voljären ska utformas så att fåglarna inte kan skada sig på voljärens sidor eller tak.

Gräsänder.

Ällingar över 1 vecka skall ha tillgång till rastgård med sand- eller jordbotten samt damm, vattenränna eller liknande.

För ällingar, som går på nätbotten, bör största storleken på nätmaskorna vara 10x10 mm.

Arealkrav till voljärer och rastgårdar.

Fasaner:	3-7 veckor	max 17 fåglar per m
	8-9 veckor	max 10 fåglar per m
	10-13 veckor	max 4 fåglar per m
	Över 15 veckor	max 2 fåglar per m

Rapphöns:	4-8 veckor	max 20 fåglar per m
	9-13 veckor	max 12 fåglar per m
	Över 13 veckor	max 7 fåglar per m

Gräsänder:	2-3 veckor	max 10 änder per m
	4-5 veckor	max 5 änder per m
	6-7 veckor	max 2 änder per m
	Över 8 veckor	max 1 and per m

Ovanstående mått gäller den totala ytan, som fåglarna disponerar. Nattetid kräver fåglarna mindre yta.

Det bör noteras, att fåglarna endast lever en begränsad tid i voliere fångenskap) vartefter fåglarna släpps fria.

Följande veterinärer har besiktigt ett flertal uppfödninganläggningar och finner att fåglarna såväl som djurskyddsaspekterna uppfylls med ovanstående rekommendationer.