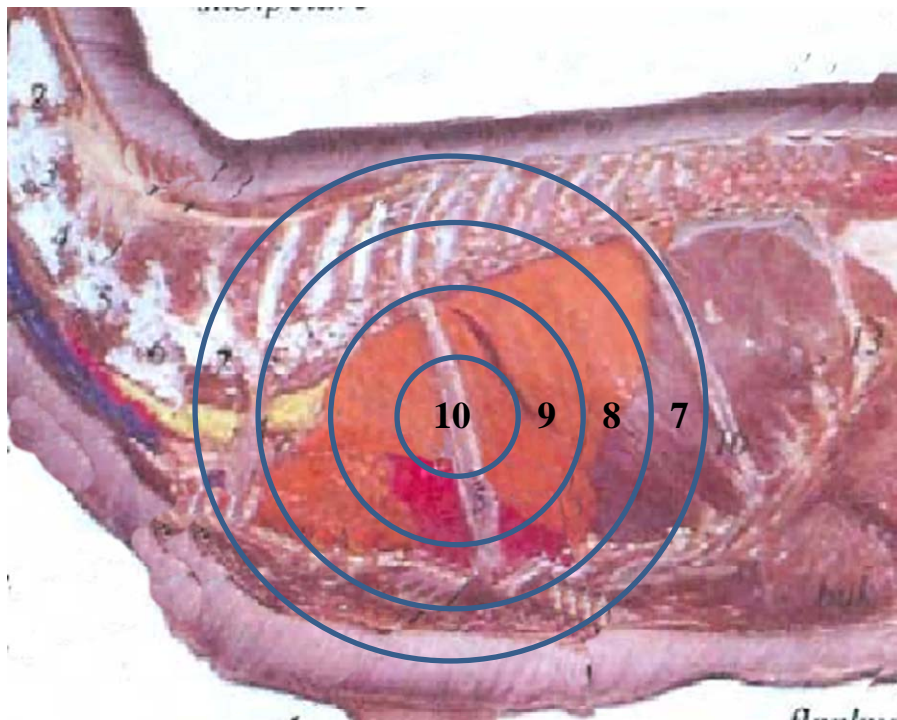


Marker resultatet av alle øvelsesskuddene dine på bildet.



Her er sirklene fra en hundremeterskive flyttet utenpå en voksen rådyrkropp. Størrelsesforholdet mellom sirkler og rådyr er noenlunde riktig.

**Tell opp etter avsluttet øvelsesskyting og regn ut prosent**

Antall skudd samlet		100%
Antall dødelige skudd (innenfor 8 ½ )		%
Antall skadeskudd (treff i rådyret men utenfor 8 ½ )		%
Antall bomskudd (utenfor kroppen)		%

**Spørsmål?** Kontakt prosjektleder Tore Andestad på 952 03 742



Telefon 911 77 884  
E-post: m.romsdal@njff.org

**NORGES JEGER- OG FISKERFORBUND**

**Bekreftelse på øvelsesskudd Bedre Rådyrjakt**

**Øvelsesskyting hjelper.**

Oppsummering etter 12.000 skudd mot hjortevilt viser at jegere med flere enn 100 øvelsesskudd har langt færre bom- og skadeskudd under jakt.



Du får mest trening pr. skudd ved å øve i de skytestillingene du bruker på jakt. Rådyrjegerne på Averøya brukte 11 % stående, 21 % sittende og 57 % liggende høsten 2011.

Få skyteleders kvittering på gjennomført øvelsesskyting i skjemaet under.

**Ditt navn og adresse:**

Dato	Antall skudd	Hvorav liggende	Hvorav sittende	Hvorav stående	Kontrollør

**Marker alle treffene dine i rådyrfiguren på baksida.**

## Hvilke skuddsituasjoner kan du bruke?

Under går vi gjennom vanskegrad på noen skudd mot rådyr. Sirklene fra hundremeterskiven er lagt i noenlunde riktig størrelse utenpå rådyret. Sjekk med registreringen din på baksiden hvilke skuddsituasjoner du klarer. Bildene er hentet fra rådyrklokka. Skytesituasjonene under er valgt ut etter jegerens rapportering høsten 2011.

### Skudd mot dyr i front

Høsten 2011 ble det skutt mot dyr i front på Averøy. Et rådyr er 20 – 25 cm på tvers over bogen. Dødelig treffområde er ca 5 cm på tvers. Det er mindre enn en tier på hundremeterskiven. Du har bare 2.5 cm å gå på dersom du sikter midt i. Det er mindre enn egenspredningen på en jaktrifle. Vinkler dyret litt, vil skuddet gå mellom bogen og brystkorgen uten å punktere lungene. Klarer du 95 av 100 skudd innenfor dødelig område på dyr i front?



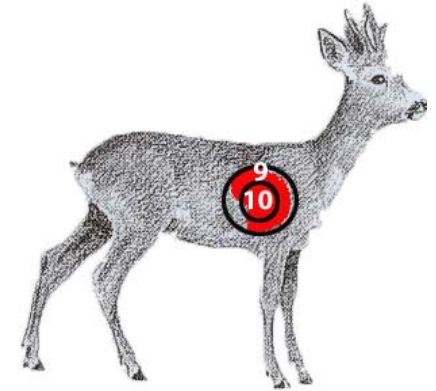
### Skudd mot dyr i spiss vinkel

Noen dyr ble skutt mot spiss vinkel. Dette var dyr som vendte mot jeger og fra jeger. På dyr som vinkler er en mindre del av lungeområdet tilgjengelig for skudd. Problemet er størst på dyr som vender fra jegeren, jamfør rådyrklokka. På dyret ved siden av er tilgjengelig lungeområde for skudd beregnet til 20 % av lungeområde på dyr på tvers. Det dødelige røde feltet er ca. 15 cm høyt og ca. 3 cm bredt. På dette dyret må siktepunktet plasseres så langt bak at kula først må gjennom vomma.



### Skudd på lange hold

Fem av skuddene fra Averøy var på over 150 meter. Skudd på 150 meter er vesentlig vanskeligere enn skudd på 100 meter. På bildet av rådyret er lungeområdet tegnet med rødt. Det er lagt på to sirkler fra hundremeterskiven. Sirklene tilsvarer vanskegraden ved skudd på 150 meter. For å kunne skyte mot rådyr i ro med breisida til på 150 meter bør du klare 95 av 100 skudd innenfor nieren på hundremeterskiven.



### Skudd mot nakke og ryggrad

Hele 22 % av skuddene traff i hodet eller nakke. Dette er høye tall. Treffer du nakkesøylen høyt opppe dør dyret med en gang. Treffer du lengre ned mot kroppen lammes dyret. Skyt oppfølgingskudd. På bildet er nakkesøylen markert med rødt. På et voksent rådyr er den ca. 3 cm brei. Det tilsvarer en innertier på hundremeterskiven. Sikter du midt på nakkesøylen har du mindre enn 2 cm å gå på sideveis før du har et skadeskudd. Klarer du 95 av 100 skudd i innertieren? Hele nakkesøylen på et voksent rådyr er i underkant av 12 cm.



Les mer om rådyrjakta i Averøy 2011 på; [www.njff.no](http://www.njff.no) Velg «Møre og Romsdal» og deretter «Bedre rådyrjakt»

**Vi håper du vil delta i Bedre rådyrjakt i 2012.**