

Alta kommune

# Veileder for drift og vedlikehold av private lekeplasser

## Utarbeidet for egenkontroll og iht:

- Forskrift om sikkerhet ved lekeplasser
- NS-EN 1176:2008 (utstyr)
- NS-EN 1177:2008 (fallunderlag)
- Produktkontroll-loven
- Internkontrollforskriften



Veilederen er utarbeidet som en sjekklister for egenkontroll og i henhold til «forskrift om sikkerhet ved lekeplasser» og NS-EN 1176:2008, del 1-7 og 10-11.

Velforeningen eller eier bør i alle trinn av utførelse, montering, ettersyn, vedlikehold og drift av lekeområdet ta hensyn til produsentens opplysninger, for eksempel forhåndsopplysninger/katalog, monteringsanvisninger og vedlikeholdsanvisninger, sammen med kravene i de(n) relevante delen(e) av NS-EN 1176 og alle andre hensiktsmessige opplysninger.

Velforeningen eller eier er ansvarlig for sikkerheten på lekeplassene og må ha rutiner for at jevnlig kontroll av lekeplassene blir utført.

Funksjonsettersyn bør gjøres månedlig og visuelt ettersyn hver uke eller oftere. Leder er ansvarlig for at det er innført rutiner for ettersyn.

**Det årlige hovedettersynet bør som minstekrav utføres av kvalifiserte personer.**

Alt lekeplassutstyr skal være permanent merket i henhold til gjeldende standard og produktinformasjon om utstyret bør være lett tilgjengelig og oppbevares i egne permer.

**Rapport for lekeplass bør være tema på årsmøtet for bygdelag/velforening**

Navn på området.....

Navn på velforening.....

Kontrollen er utført av.....

Dato for kontroll.....

Kontaktperson..... Tlf.....

Underskrift..... Dato.....

# Forklaringer til termer og definisjoner:

## Lekeplassutstyr:

Utstyr og konstruksjon, medregnet komponenter og konstruksjonselementer, som barn kan leke med eller på utendørs eller innendørs.

## Støtflate:

Flate som en bruker kan treffe når han eller hun har falt gjennom fallsonen.

## Lekeunderlag:

Område på en lekeplass der bruken av lekeplassutstyret begynner, og som minst omfatter støtflaten.

## Fritt bevegelsesrom:

Rom i, på eller rundt utstyret, som opptas av en bruker i bevegelse, der bevegelsen framtinges av utstyret (f.eks. skliing, husking, vipping).

## Fri fallhøyde:

Største vertikale avstand mellom det stedet på apparatet som er entydig beregnet på å bære kroppsvekten og støtflaten.

## Fallsone:

Rom i, på eller rundt utstyret, som en bruker som faller fra en opphøyd del av utstyret kan gå gjennom (fallsonen begynner ved fri fallhøyde). Fallsonene skal ikke inneholde noen hindringer som en bruker kan falle mot og medføre skade, for eksempel eksponerte fundamenter.

## Klempunkt:

Sted der ulike deler av utstyret kan bevege seg mot hverandre eller mot en fast overflate, slik at personer eller kroppsdelene kan få klemmeskader. (EKS vippedyr)

## Kuttskade punkt:

Sted der ulike deler av utstyret kan bevege seg forbi en fastmontert eller bevegelig del eller forbi en fast overflate, slik at personer eller kroppsdelene kan få kuttskader.

## Fastklemming:

Fare som oppstår i en situasjon der kroppen, en kroppsdel eller beklædning kan bli fastklemt.

## Hindring:

Gjenstand eller del av gjenstand som stikker fram inne i rommet som utstyret opptar, i fallsonen eller i en brukers bevegelsesrom

#### Lett tilgjengelig:

Det at tilgang til utstyret bare forutsetter grunnleggende ferdigheter, og at brukeren kan bevege seg fritt og raskt på/i utstyret.

#### Bratt lekeelement:

Lekeelement for tilgang/utgang med en helning på mer enn 45 grader i forhold til horisontalen.

#### Kritisk fallhøyde:

Største frie fallhøyde der overflaten har akseptabel støtdemping

#### Rutinemessig visuelt ettersyn:

Ettersyn som tar sikte på å identifisere klare farer som kan skyldes bruk, hærverk eller værforhold.

#### Funksjonsettersyn:

Ettersyn som er mer detaljert enn rutinemessig visuelt ettersyn med sikte på å undersøke utstyrets virkemåte og stabilitet.

#### Årlig hovedettersyn:

Ettersyn som gjennomføres med sikte på å fastslå den generelle sikkerheten til utstyr, fundamenter og lekeunderlag.

#### Snorfeste:

Sprekker o.l. som snorer kan hekte seg fast i. Sjekkes ved tvungen bevegelse (brannmannstang, overgang/starteseksjon ved sklier, tak på lekehus)

#### Tvungen bevegelse:

Bevegelse som blir påtvunget, for eksempel bevegelse i huske, sklie, hopp etc.

#### Støtdempende materialer:

Se tabell 4, NS-EN 1176-1:2008

#### Kontinuerlig vedlikehold:

Gressklipping, lusing og beskjæring av trær i grøntområde. Fresing av sandkasser. Maling av lekeapparater.

## Forklaring til sjekklisten:

Ok: Sett kryss om det er i orden

A: Feil som kan få alvorlige konsekvenser, fare for liv og helse

B: Fare for varige men

C: Fare for mindre alvorlige hendelser

Merknad: Relevant tilleggsinformasjon, andre merknader ved utemiljøet

<b>Kontrollert:</b>	Ok	A	B	C	Merknad:
<b>OMRÅDET:</b>					
er fritt for søppel, knust glass og andre uønskede gjenstander					
Gjerder og porter er hele					
Ikke har vannansamling som utgjør fare					
<b>LEKEPLASSUTSTYRET:</b>					
Alt er intakt (håndtak, støtter, gelender, rekkverk, fester etc.)					
Delene i konstruksjonene er festet med skruer, ikke spiker Bolter etterstrammes om nødvendig					
At utstyret ikke har råteskade eller står ustødig slik at det er fare for velting					
At det ikke finnes skarpe kanter eller utstikkende deler på utstyret					
Fallsoner, fallhøyde og fritt bevegelsesrom					
At det ikke finnes snorfeste					
<b>ANDRE FORHOLD:</b>					

<b>ÅPNINGER:</b>					
At det ikke er åpninger som har størrelsene 8-25mm(fingrer). Gjelder fra fallhøyde 1,0 m over bakken med unntak ved tvungen bevegelse					
At det ikke er åpninger mellom 9-23 cm(hode). Gjelder v/fallhøyde over 60 cm					
At det ikke er åpninger større enn 30mm på tvers av bevegelsesretningen (fot)					
At det ikke finnes V-formede åpninger som er mindre enn 60° hvor hode, klær og spesielt snorer kan sette seg fast (snorfeste)					
Trappetrinn og pinner(håndtak) har en diameter mellom 16-45mm					
<b>FORANKRING/OVERDEKKING/UNDERLAG:</b>					
Alle apparater er forsvarlig festet.					
Fundamenter er dekket med sand Avrundet= min. 20 cm Ikke avrundet= min. 40 cm					
Største fallhøyde 3,0m					
Typegodkjente fallunderlag					
Sikkerhetssoner er i henhold til sikkerhetsforskriften					
Fallunderlaget har intakte kantavgrensninger					
Det er ikke slitasje i oppheng (husker, brannstang o.l.)					
Det er ikke bart metall på husker og kjettingene er intakte.					
Avstand mellom bakke og underkant av sete på husker: Flatt sete: min. 35 cm Bildekk: min.40 cm					

**ANDRE FORHOLD:**