

- Start artikeltext -

Statistik från Incidentrapportering, avseende 2007

Av Peter Engström

Inga dödsfall och mest lindriga skador, det är den samlade skadebilden av de mottagna incidentrapporterna avseende 2007. Flertalet incidenter borde ha varit relativt enkla att undvika. Underlaget för bedömningen har varit begränsat på grund av tekniskt fel med webbformuläret på hemsidan.

Begränsat underlag för 2007

Säkerhetskommittén har tagit emot 40 rapporter under år 2007. 19 av dessa avser händelser som inträffat under 2007. Flertalet av de övriga avser händelser som inträffat under 2006. 13 av de 19 rapporterna som avser 2007 har inlämnats via hemsidans webbformulär. Det har i efterhand visat sig att tekniken med webbformuläret under olika perioder av året inte fungerat. En jämförelse med det totala antalet inlämnade antalet rapporter under 2006 (70 st) föranleder oss att tro att många rapporter inte förmedlats vidare till säkerhetskommittén. Merparten av de rapporter som förlorats via webbformuläret antas avse händelser under 2007. Detta är ytterst allvarligt och beklagligt. Oaktat orsaken till detta hoppas vi att klättrare fortsätter att lämna rapporter och att uppgiftslämningen inte hämmas av detta. En enklare fallbeskrivning av varje rapport publiceras i denna artikel. Om du utifrån fallbeskrivningarna inte känner igen den rapport du lämnat vill vi be dig att lämna denna igen. Alla rapporter som lämnas, oavsett vilket år de avser, kommer att tas in i vår statistik. En reviderad sammanställning för 2007 kommer att publiceras i något av Bergsports höstnummer. Av de 19 mottagna rapporterna beskriver 13 rapporter incidenter där kroppsskada uppkommit och sex rapporter beskriver incidenter där skada inte inträffat men där skada kunde ha inträffat.

Inget dödsfall men tretton skadade...

Med reservation för det begränsade underlaget kan vi konstatera att många skador uppkommer vid bouldering, såväl inomhus som utomhus. Sex av de tretton skadefallen har inträffat vid bouldering. Orsaken till skadorna har varierat. Det förekommer fortfarande att klättrare skadar sig vid nedhopp eller vid fall på grund av otäckta mattskarvar. En skada har uppkommit på grund av att avståndet till angränsande klätterrägg varit för litet och kommit i vägen för en inte helt otänkbar följd av ett fall. Inga av boulderingskadorna har varit av mycket allvarlig karaktär. Skador som uppkommit är en stukad fot, ett knäckt revben, en armbågsskada, en whiplashskada och ett skadat knä. Tre av de 13 skadorna har uppkommit utomhus och samtliga orsakats av stenblock som lossnat. En av dessa har inträffat vid rensning, en vid förstemansklättring och en vid andremansklättring. En skadad fingersena, en fingerfraktur, en bäckenfraktur och en lårkaka är följder av dessa händelser. Härutöver har ett fall från en campusstege resulterat i ett par krossade ryggkotor. Tre skadefall har orsakats av säkringsmannens handhavandefel vid inomhusklättring vilket medfört markfall och orsakat skada av lindrig till allvarlig karaktär. Medelåldern bland de som skadats har varit 35 år.

Andra klättrare har haft turen med sig...

6 av de nitton incidenterna har varit tillbud, en händelse som kunde orsakat kroppsskada. Ett tillbud har inträffat på anmarsch då snötäckt is på ett närliggande (horisontellt) vattendrag brustit. En annan isklättrare har glidit ur sina handskar och handlovsremmar och landat på en hylla, tagit på sig sina reservhandskar och byggt standplats. En aidklättrare (repsolo) har haft en fiffikrok som förhindrat en Gri-Gri att låsa men dessbättre också gjort avknytning på repet som stoppat fallet. En klättrare har haft turen att landa bra när denne firat av repet. En annan har haft turen att räddas av andra

klättrare då denne lyckats hålla sig kvar vid topprepfästet eftersom nedfirning inte kunnat göras då repänden inte varit inknuten och fallit till golvet. Medelåldern i tillbudskategorin har varit 26 år.

Alla incidenter kan inte undvikas, men säkert fler...

Det är på det begränsade underlaget för 2007 vanskligt att göra några långtgående slutsatser om utvecklingen. Det förefaller som att boulderklättring orsakar många incidenter. Antalet incidenter måste dock sättas i relation till utövningens omfattning. Det går inte säga om boulderklättringen är över- eller underrepresenterad som incidentkälla. Det måste dock anses som onödigt att skador fortfarande uppkommer inomhus på grund av nedhopp och fall på dåliga eller felaktigt placerade mattor. Det är tråkigt att behöva redogöra för ett flertal handhavandefel vid nedfirning av sig själv eller en kamrat och för skador som uppkommit på grund av bristande kamratkontroll vid repknuten klättring. Alla dessa incidentorsaker förefaller vara förhållandevis enkla att förebygga. Utifrån det befintliga underlaget kan det avslutningsvis glädjande nog konstateras att skadetyperna överlag varit mer av lindrig än av allvarlig karaktär.

- Slut artikeltext –

- TABELL 1 –

Skadade under 2007

Typ av händelse	Män	Kvinnor	Totalt
Mycket allvarligt skadade	1	0	1
Allvarligt skadade	2	1	3
Lindrigt skadade	6	3	9

- TABELL 2 –

Var inträffade skador och tillbud

Miljö	Skador	Tillbud	Totalt
Inomhus	8	2	10
Ej alpin miljö	5	4	9
Alpin miljö	0	0	0

Fallbeskrivningar

- 1 - Fall vid inomhusbouldering där armbågen tog kroppsvikt och trycktes ur led.
- 2 - Inomhusbouldering, nedhopp i skarv mellan mattor, lättare stukning, Salveo januari 2007
- 3 - Fall från campusstege, plattfallslandning på rygg på matta, 2 krossade ryggkotor.
- 4 - Fall vid inomhusbouldering, vid landning övervridning i ena benet, minisk och eventuellt kors- och/eller ledbandsskada.
- 5 - Inomhusbouldering, pendellfall mot utskjutande struktur tillhörande annat problem, ev revbensbrott, ej uppsökt vård.
- 6 - Utomhusbouldering, fall 4 meter, whiplashskada trots "bra" landning på crashpad.
- 7 - Felaktigt hanterande av Gri-Gri vid nedfirning, chockad, vid sjukhus konstaterad ej ha övriga skador.
- 8 - Tidningsartikel Gefle Dagblad, enligt vilken en man föll till golvet vid inomhusklättring, handhavandefel, fot- och ev ryggskador av oklar grad.
- 9 - Nyttur, block lossnar och föranleder förstemans markfall från 6 meters höjd, klättraren ådrog sig bäckenfrakturer, handskada och sårskador.
- 10 - Vid rensning av projekt lossnar stort flak, två skadade fingrar.
- 11 - Andremansklättrare har lös en sten som träffar klättrare i annat replag, blodutgjutning på benet.
- 12 - Boulderfall från sittstartsproblem med felplacerad crashpad och fall mot vass sten på marken, blåmärken och skrapsår.
- 13 - Aidklättring, repsolo, med Gri-Gri i sele och stoppknut på repet. Vid fall hindrar fiffikrok Gri-Grin från att låsa, avknytning på rep hindrar fortsatt fall.
- 14 - Firade av en repände, fall 5-8 meter utan skada.
- 15 - Anmarsch till isklättring, varvid tunn snötäckt is ger vika och personen behöver hjälp av andra klättrare för att ta sig upp.
- 16 - För snabb och okontrollerad nedfirning av kamrat (ATC), lättare stukning.
- 17 – Topprepsklättring inomhus, när klättraren är uppe vid ankaret faller hans repände (utan någon knut i änden) ned till marken, blir hängandes kvar och räddas av annan klättrare. Troligen börjat klättra oinknuten med repet löst i sin repbroms.
- 18 - Topprepsklättring med säkring från mark påbörjas men avbryts sedan annan iakttagit att repet trätts fel väg i Gri-Gri.
- 19 - Förstemansklättrare som tröttnar, glider ur sina hanskar och handlovsremmar, faller 4 meter utan skada till hylla, har reservhandskar, bygger stand och får en sen och pannlampsbelyst avslutning på isfallet.