



Dansk Politidrætsforbund



Indbydelse til **6. afd.** af **MTB-vintercup**

Tirsdag den 5. februar 2013 i Gjern Bakker

Arrangør: PI-Aarhus

Formanden har ordet

Så skal vi til den igen, igen, igen - en tur i bakker omkring Gjern skal stå for skud for sjette afdeling af dette års vintercup.

I har været her før, DPM i foråret 2012 og 3. afdeling den 6. november 2012. Morten og Co. vil igen lægge sig i selen for at lave en god udfordrende rute til jer. Jeg håber, den vil falde i jeres smag og vil indbyde til "race".

Jeg håber, I får et godt løb og en god dag i Søhøjlandet



*Lars Bisgaard
Formand, PI-Aarhus*





Banelæggeren

6. afdeling af Vintercuppen har denne gang været lidt af en udfordring for mig. Egentlig ville jeg helst lægge løbet i et område væk fra Gjern, da vi jo har været her en del.

Jeg har været noget rundt, bl.a. Ebeltoft og Randers for at se på muligheder. Der er fede spor, men desværre er det strandet på muligheden for at vaske, huse og forpleje 70 - 90 MTB-ryttere, i hvert fald inden for en økonomisk fornuftig ramme.

Derfor faldt jeg igen tilbage på det sikre.

Da jeg fik opgaven med lidt kort varsel, og da februar kan være drilsk, har jeg

tilladt mig at vente med at melde ruten ud til uge 5. Området byder stadig på mange spor, der ikke har været kørt i politiregi, og mange af dem er på relativt store og tørre stier. Så skulle vinteren vise sig fra sin værste side, er der også råd for det.

Jeg vil gerne igen takke Gjern Canyon Sporforening, DAYZ og Silkeborg Kommunes Teknik og Miljøafdeling for et godt samarbejde og brug af lokaliteter.

Vi ses i skoven – godt løb...

Morten Bujakewitz





Lidt **nyttig** info

Herunder følger lidt interessante informationer omkring området - det kan jo være meget rart at tænke på, når benene føles lidt tunge, og lungerne er på vej ud. Samtidig er det en lille reminder om at respektere naturen, stier og anvisninger, når man færdes i skoven.



Dannelsen af Gjern Bakker

Gjern Bakker er med sin dramatiske afgrænsning mod vest, syd og øst et af de mest markante landskaber omkring Gudenaåen i Midtjylland. Oprindeligt er Gjern Bakker en rest af et større istidslandskab dannet i løbet af Weichsel Istiden. I takt med at afsmeltningen af ismasserne tog fart, blev der dannet smeltevandsfloder, som eroderede kraftigt i landskabet og dannede de stejle skrænter som karakteriserer Gjern Bakker i dag. Gudenaåen, der løber vest om området, og Gjern Å, der løber syd og øst om området, er de nutidige repræsentanter for tidligere tiders enor-

me smeltevandsfloder. Begge ådale er brede og viser, at vandløbene tidligere har været meget store, og at vandro-sionen er foregået over tusinder af år.

Skoven og heden

Efter sidste istid indfandt sig en lysåben skov i Gjern Bakker bestående hovedsagligt af vintereg med indblanding af bøg og alm. røn. Størstedelen af skoven forsvandt dog for flere århundreder siden i takt med, at efterspørgslen efter træ til brænde og byggeri steg, og der var mangel på egnede arealer til landbrugsproduktion. »

Da skoven var væk, stod det hurtigt klart, at jordbunden var meget næringsfattig og ikke egnede sig til landbrugsproduktion. I stedet indfandt der sig hurtigt en lysåben hede på de sandede og tørre bakker, hvor hedelyng og andre nøjsomme arter dominerede. Heden og resterne af den oprindelige skov blev i en lang periode græsset, men udkommet heraf var beskedent. I 1893 skrev lodsejerne i området til Hedeselskabet og foreslog, at man skulle tilplante bakkerne, der "henligger i forsømt Tilstand, og bl.a. på Grund af sin ualmindelige Naturskønhed fortjener en bedre Skæbne". Dengang var heden ikke så værdsat, som den er i dag, og store områder er over de sidste hundrede år blevet tilplantet med gran og fyr.

Heldigvis kan man stadig i dag finde flere områder af det oprindelige egekrat på de stejle områder i bakkerne og flotte velbevarede hedeområder, som ikke er blevet tilplantet.

Gjern Bakker ejes af et stort antal private lodsejere. Silkeborg kommune ejer Gjern Bakker Plantage, Amerika Plantage og Sminge Plantage, mens Naturstyrelsen Søhøjlandet ejer området omkring Troldhøj.

Beskyttelse

Der er mange natur- og kulturinteresser i Gjern Bakker. Det fremgår ikke mindst af, at området er omfattet af både en fredning og er udpeget som et Natura 2000-område.

Fredningen: Et større sammenhængende område fra Gjern Bakker i nord, til Silkeborg Langsø i syd er fredet. Fredningen er på næsten 1.400 hektar. Fredningen er primært en statusque-fredning, der skal sikre, at de landskabelige værdier bevares samt sikre offentlighedens adgang til at opleve området.

Natura 2000-område: Habitatområde nr. H 45 Gudenå og Gjern Bakker omfatter en strækning på 23 km af Gudenåen og den ånære del af Gudenådalen mellem Silkeborg Langsø og Kongensbro - samt den brede, nedre del af Gjern ådal og en stor del af Gjern Bakker - i alt 815 ha. Natura 2000-områderne skal bevare og beskytte naturtyper og vilde dyre- og plantearter, som er sjældne, truede eller karakteristiske for EU-landene.

Forbindelseslinjer

Gjern Bakker ligger omkranset af to meget væsentlige forbindelseslinjer, som heldigvis er bevaret til i dag.

Banestien: Det er en cykel- og gangsti som går gennem Gjern ådalen øst om Gjern Bakker og som følger den nedlagte jernbane mellem Silkeborg og Langå. Der er mange fine udsigtspunkter over ådalen fra banestien.

Trækstien: Den gamle træksti eller pramdragersti langs Gudenåen er bevaret på en strækning fra Silkeborg til Kongsbro og løber vest om Gjern Bakker. Stien blev brugt i 1840'erne og 1850'erne, når pramme blev trukket op ad Gudenåen af mennesker og heste. Da jernbanen kom til egnen, mistede åen sin betydning som transportvej.

Store Troldhøj

Selve Gjern Bakker udgør et bakket istidslandskab, der blev dannet i Weichsel Istiden. I sin helhed domineres området af Gudenådalen og Gjern ådalens markante profiler, der afgrænser Gjern Bakker mod vest, syd og øst.

Område ved Store Troldhøj ligger højt, og herfra er der en malerisk udsigt over Gjern ådalen, hvor åen slynger sig i klassiske meanderbuer i den velafgrænsede ådal, der oprindeligt er formet af smeltevandsafstrømninger som en tunneldal. Gjern Å løber ud i Gudenåen i Sminge Sø, og vandet fortsætter derefter mod nord for endelig at løbe ud i Randers Fjord.

Hele området ved Store Troldhøj blev overtaget af Naturstyrelsen Søhøjlandet fra det daværende Fredningsplanudvalg i 1976. Driftsformålet er at bevare de nuværende bevoksnings- og naturforhold samt at sikre offentlighedens adgang.

Skoven

Løvskoven i området omkring Store Troldhøj er et meget flot og biologisk værdifuldt egekrat. Skoven er sandsynligvis efterkommere af de oprindelige træer på stedet og kan dermed karakteriseres som en naturskov. Skoven består hovedsagligt af vintereg med en del bævreasp, almindelig røn og birk, og der findes enkelte mindre holme af nåltræer. Dele af skoven er udlagt til urørt skov, mens der kan foregå en meget ekstensiv drift på de resterende arealer. På de arealer, der ikke er udlagt til urørt skov, vil Naturstyrelsen sørge for at bevare vrang, stedtypiske træformer sådan, at egekrattet får karakter »



af "kratagtig troldekov" og samtidig sørge for at fjerne nåletræerne. Målet er et biologisk interessant egekrat bestående af løvtræer og enkelte skovfyr.

Heden

I området omkring Store Troldehøj findes ca. 10 ha. hede med en meget høj naturværdi. Den lysåbne hede er under massiv tilgroning med eg, birk og bævreasp, og det kræver en konstant naturpleje at undgå at lyngbakkerne bliver til et egekrat.

Naturstyrelsen Søhøjlandet er forpligtiget til at bevare den værdifulde lysåbne hede, og det sker primært ved græsning suppleret med rydning og nedskæring af opvækst. Engang imellem er det nødvendigt at gå hårdere til værks for at bevare den lysåbne naturtype. Det

kan f.eks. ved brug af mere drastiske plejemetoder som grenknusning, intensiv gededrift og afbrænding af lyngbakkerne.

Lyngbakkerne er domineret af hede-lyng, tyttebær og bølget bunke. Nogle steder i bakkerne findes flere sjældne plantearter, som ellers primært forekommer længere mod vest i Jylland bl.a. hønsebær, hedemelbærris og den danske type af gyvel. Derudover findes sjældne planter som plettet gøgeurt, lav skononer, engelsk visse og lyngøjentrøst.

Omkring Store Troldehøj findes der også en spændende fauna bl.a. stålorm, snog, lille vandsalamander og en række spændende insekter, hvoraf flere er på rødlisten





Lidt om **Sporforeningen**

Gjern Canyon Sporforening er en forening af frivillige i Gjern, som vil virke for at udvikle bedre mountain bike spor i Gjern Bakker. Foreningen Gjern mountain bike spor blev stiftet på orienteringsmøde og stiftende generalforsamling onsdag d. 8. september 2011.

Foreningen holder "spordage" ca. en gang om hver måned. Typisk arbejder man en 4 timer, hvorefter foreningen er vært med en let skovretning (læs sandwich fra bageren).

Foreningens indtægter stammer primært fra fundraiseryløb og donationer. Det er dog muligt at blive medlem for det beskedne beløb af 150 kr/år.

Foreningen har et rigtig godt samarbejde med Silkeborg Kommune og Skov og Naturstyrelsen, der har været meget velvillige til at anvise områder, hvor der må ændres og forbedres på de naturlige stiforløb.



Billede fra spordag





Samlet stilling i Vintercuppen

| Klasse 1 | | | Virum | Aabenraa | Århus | Vejle | Assens | Århus | Roskilde | Odense | Samlet |
|----------|-----------------------|---------------------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|----------|--------|--------|
| 1 | Rasmus Hvarre | Odense PI | 16 | 2 | 2 | 1 | 1 | | | | 6 |
| 2 | Kim Løkvist | MV Sjælland | 6 | 3 | 19 | 3 | 4 | | | | 16 |
| 3 | Hans Hoffmann | Horsens PI | 2 | 14 | 1 | 2 | 14 | | | | 19 |
| 4 | Anders Pille | Esbjerg PI | 16 | 5 | 6 | 5 | 7 | | | | 23 |
| 4 | Martin Kristiansen | Esbjerg PI | 16 | 1 | 3 | 23 | 3 | | | | 23 |
| 6 | Thomas Nybo | Horsens civil | 16 | 14 | 4 | 4 | 2 | | | | 24 |
| 7 | Jonas Terkildsen | Horsens PI | 16 | 14 | 10 | 10 | 5 | | | | 39 |
| 8 | Michael Kriegbaum | Vejle PI | 16 | 11 | 8 | 23 | 6 | | | | 41 |
| 9 | Orla Mikkelsen | civil | 16 | 6 | 19 | 8 | 14 | | | | 44 |
| 10 | Rasmus Studsgaard | MV Sjælland | 8 | 4 | 19 | 23 | 14 | | | | 45 |
| 10 | Kenn Jensen | Vejle PI | 16 | 9 | 11 | 23 | 9 | | | | 45 |
| 12 | Anders Nyholm | MV Sjælland | 1 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 48 |
| 12 | Rasmus Feldballe | Silkeborg PI | 16 | 14 | 9 | 11 | 14 | | | | 48 |
| 14 | Tobias Dupont-Brandes | civil | 16 | 14 | 5 | 23 | 14 | | | | 49 |
| 14 | Claus Bæk Andrés | Vejle PI | 16 | 14 | 19 | 9 | 10 | | | | 49 |
| 16 | Bogi Kristiansen | Hareskov CK (civil) | 3 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 50 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------|---------------|----|----|----|----|----|--|--|--|----|
| 16 | Torben Feldt | Horsens civil | 16 | 14 | 19 | 6 | 14 | | | | 50 |
| 18 | Morten Perfeldt | Nordsjælland | 4 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 51 |
| 18 | Preben Bækgaard | Randers PI | 16 | 14 | 7 | 23 | 14 | | | | 51 |
| 18 | Thomas Gjøde | Horsens PI | 16 | 14 | 19 | 7 | 14 | | | | 51 |
| 21 | Rasmus M. Thomsen | | 5 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 52 |
| 21 | Claus Hansen | MV Sjælland | 13 | 14 | 14 | 13 | 12 | | | | 52 |
| 21 | Morten Eslund | Horsens PI | 16 | 12 | 15 | 14 | 11 | | | | 52 |
| 24 | Jes Callø | Silkeborg PI | 16 | 7 | 18 | 16 | 14 | | | | 53 |
| 24 | Søren Frost Petersen | Kolding PI | 16 | 8 | 19 | 15 | 14 | | | | 53 |
| 26 | Kasper H. Damgaard | Østjylland | 9 | 13 | 19 | 23 | 14 | | | | 55 |
| 27 | Mads Lybæch | Aarhus PI | 16 | 14 | 12 | 23 | 14 | | | | 56 |
| 27 | Anders Rudolf | Horsens PI | 16 | 14 | 19 | 12 | 14 | | | | 56 |
| 29 | Brian V. Jensen | | 10 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 57 |
| 29 | Søren Marstrand Holm | Skive PI | 16 | 14 | 13 | 23 | 14 | | | | 57 |
| 29 | John Christensen | Svendborg PI | 15 | 10 | 19 | 23 | 13 | | | | 57 |
| 29 | Jacob Sander Linnet | Vejle PI | 16 | 14 | 19 | 23 | 8 | | | | 57 |
| 33 | Kasper Schrøder | København PI | 7 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 58 |
| 33 | Søren Risvig | MV Sjælland | 11 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 58 |
| 35 | Jan Sørensen | København PI | 12 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 59 |
| 36 | Kasper Hoberg Damgaard | Aarhus PI | 16 | 14 | 16 | 19 | 14 | | | | 60 |
| 37 | Sune Krebs | København PI | 14 | 14 | 19 | 23 | 14 | | | | 61 |
| 37 | Kenneth Zink | Horsens PI | 16 | 14 | 17 | 18 | 14 | | | | 61 |
| 37 | Henrik Andersen | Kolding civil | 16 | 14 | 19 | 17 | 14 | | | | 61 |
| 40 | Flemming Foverskov | Esbjerg PI | 16 | 14 | 19 | 20 | 14 | | | | 63 |
| 40 | Daniel Smedegaard | Vejle PI | 16 | 14 | 19 | 22 | 14 | | | | 63 |
| 42 | Michael Freundt | Esbjerg PI | 16 | 14 | 19 | 21 | 14 | | | | 65 |

»



| Klasse 2 | | | Virum | Aabenraa | Århus | Vejle | Assens | Århus | Roskilde | Odense | Samlet |
|----------|---------------------------|---------------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|----------|--------|--------|
| 1 | Morten Barsøe Andersen | MV Sjælland | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | 4 |
| 2 | Jens Glerup | Odense PI | 1 | 2 | 3 | 4 | 2 | | | | 8 |
| 3 | Brian Poulsen | Horsens civil | 5 | 7 | 4 | 2 | 5 | | | | 16 |
| 3 | Poul Gregers Pedersen | MV Sjælland | 3 | 7 | 5 | 3 | 5 | | | | 16 |
| 5 | Kenn Sølvkær | Silkeborg PI | 5 | 3 | 10 | 5 | 5 | | | | 18 |
| 6 | Laurits Thorning Jakobsen | Aarhus PI | 5 | 7 | 2 | 11 | 5 | | | | 19 |
| 6 | Kenneth Borg | Haderslev PI | 5 | 4 | 7 | 9 | 3 | | | | 19 |
| 8 | Rene Frederiksen | MV Sjælland | 4 | 5 | 11 | 8 | 4 | | | | 21 |
| 9 | Jesper Gottlieb | civil | 5 | 7 | 8 | 6 | 5 | | | | 23 |
| 10 | Peter Meinert | Horsens civil | 5 | 7 | 9 | 7 | 5 | | | | 24 |
| 11 | Finn Ellesgaard | Fredericia PI | 5 | 7 | 11 | 10 | 5 | | | | 27 |
| 11 | Lasse Hartmann | MV Sjælland | 5 | 6 | 11 | 11 | 5 | | | | 27 |

»



Klasse 3

| | | | Virum | Aabenraa | Århus | Vejle | Assens | Århus | Roskilde | Odense | Samlet |
|----|---------------------------|---------------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|----------|--------|--------|
| 1 | Niels Bo Søndergaard | Odense PI | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | 4 |
| 2 | Georg Pape | Silkeborg PI | 5 | 2 | 2 | 2 | 8 | | | | 11 |
| 2 | Frank Brasgaard | Fredericia PI | 2 | 3 | 5 | 4 | 2 | | | | 11 |
| 4 | Lasse Buus | København PI | 1 | 4 | 3 | 15 | 8 | | | | 16 |
| 5 | Jens Ankerstjerne | Civil | 5 | 5 | 9 | 3 | 4 | | | | 17 |
| 6 | Jan Juul Nørmark | Horsens PI | 5 | 6 | 6 | 5 | 3 | | | | 19 |
| 7 | Arne Hviid | Esbjerg PI | 5 | 11 | 4 | 7 | 5 | | | | 21 |
| 8 | Steen Eiberg | København PI | 5 | 11 | 6 | 6 | 8 | | | | 25 |
| 9 | Peer Leisner | Odense PI | 5 | 8 | 7 | 8 | 6 | | | | 26 |
| 10 | Hans Henrik Juda | MV Sjælland | 4 | 7 | 8 | 9 | 8 | | | | 27 |
| 11 | Leif Uldall | Haderslev PI | 5 | 9 | 15 | 10 | 8 | | | | 32 |
| 12 | Jesper Poulsen | Aarhus PI | 5 | 11 | 10 | 15 | 8 | | | | 34 |
| 13 | Steen Foged | Svendborg PI | 5 | 11 | 11 | 15 | 8 | | | | 35 |
| 13 | Holger Warmbier | Odense PI | 5 | 11 | 15 | 11 | 8 | | | | 35 |
| 15 | Carsten Carnett | MV Sjælland | 3 | 11 | 15 | 15 | 7 | | | | 36 |
| 16 | Kent Birk | Horsens PI | 5 | 11 | 12 | 13 | 8 | | | | 38 |
| 16 | Klaus Refsgaard | Horsens PI | 5 | 11 | 13 | 12 | 8 | | | | 38 |
| 16 | Peter Frederiksen | MVSJ | 5 | 10 | 15 | 15 | 8 | | | | 38 |
| 16 | Henrik Sønderstrup-Jensen | Aarhus PI | 5 | 11 | 14 | 14 | 8 | | | | 38 |



| Klasse 4 | | | Virum | Aabenraa | Århus | Vejle | Assens | Århus | Roskilde | Odense | Samlet |
|----------|----------------------|-----------------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|----------|--------|--------|
| 1 | Svend T. Ovesen | Skanderborg PI | 1 | 7 | 1 | 1 | 2 | | | | 5 |
| 2 | Finn Kristensen | Østjylland | 4 | 2 | 4 | 2 | 1 | | | | 9 |
| 3 | Hans Selandia Olesen | Horsens civil | 2 | 1 | 2 | 7 | 6 | | | | 11 |
| 4 | Kurt Finn Petersen | Assens PI | 3 | 5 | 3 | 3 | 6 | | | | 14 |
| 5 | Erik Damgaard | Odense PI civil | 5 | 3 | 6 | 4 | 3 | | | | 15 |
| 6 | Erling Larsen | Aarhus PI | 5 | 6 | 5 | 5 | 4 | | | | 19 |
| 7 | Benny Møller | Esbjerg PI | 5 | 4 | 7 | 6 | 5 | | | | 20 |

| Damer | | | Virum | Aabenraa | Århus | Vejle | Assens | Århus | Roskilde | Odense | Samlet |
|-------|----------------------|----------------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|----------|--------|--------|
| 1 | Bettina Romer Jensen | MV Sjælland | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | 4 |
| 2 | Helen Kørschen | Haderslev PI | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | | | | 11 |
| 3 | Rie Klose | Odense PI | 2 | 3 | 7 | 5 | 4 | | | | 14 |
| 4 | Line Nielsen | Aarhus PI | 4 | 6 | 3 | 2 | 6 | | | | 15 |
| 5 | Henriette Baade | Esbjerg PI | 4 | 6 | 6 | 4 | 3 | | | | 17 |
| 6 | Marianne A. Larsen | civil | 4 | 6 | 2 | 9 | 6 | | | | 18 |
| 7 | Anja Augustsen | MV Sjælland | 3 | 4 | 8 | 6 | 6 | | | | 19 |
| 8 | Trine Bjørn Damborg | Aarhus PI | 4 | 6 | 5 | 9 | 6 | | | | 21 |
| 9 | Charlotte Klausen | Odense PI | 4 | 6 | 10 | 7 | 6 | | | | 23 |
| 10 | Gry Nagel Gulstad | Ringsted PI | 4 | 5 | 10 | 9 | 6 | | | | 24 |
| 10 | Jane Zinck | Skanderborg PI | 4 | 6 | 10 | 8 | 6 | | | | 24 |
| 10 | Lise Klit | Esbjerg PI | 4 | 6 | 9 | 9 | 5 | | | | 24 |

| Begynder | | | Virum | Aabenraa | Århus | Vejle | Assens | Århus | Roskilde | Odense | Samlet |
|----------|-------------------------------|---------------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|----------|--------|--------|
| 1 | David Grønhøj | Varde PI | 6 | 1 | 1 | 12 | 6 | | | | 14 |
| 2 | Jacob Sander Linnet | Vejle PI | 6 | 2 | 5 | 2 | 6 | | | | 15 |
| 3 | John Nielsen | Odense PI | 6 | 8 | 3 | 4 | 6 | | | | 19 |
| 4 | Jonathan Christensen | Vejle PI | 6 | 8 | 14 | 1 | 6 | | | | 21 |
| 4 | Mads Palmelund Jensen | Kolding PI | 6 | 8 | 8 | 6 | 1 | | | | 21 |
| 6 | Martin Mærsk | Aarhus PI | 6 | 8 | 2 | 12 | 6 | | | | 22 |
| 7 | Thomas Jakobsen | Aarhus PI | 6 | 8 | 14 | 3 | 6 | | | | 23 |
| 8 | Claus Thordal Larsen | Vejle PI | 6 | 8 | 4 | 11 | 6 | | | | 24 |
| 8 | Torben Kloster | Varde PI | 6 | 4 | 11 | 10 | 4 | | | | 24 |
| 8 | Morten Christensen | Svendborg PI | 6 | 8 | 7 | 12 | 3 | | | | 24 |
| 8 | Martin Krogsgaard Christensen | Haderslev PI | 6 | 7 | 9 | 9 | 2 | | | | 24 |
| 12 | Jesper Rix Degn | Odense PI | 6 | 8 | 6 | 7 | 6 | | | | 25 |
| 12 | Søren Hedemann | Fredericia PI | 6 | 8 | 14 | 5 | 6 | | | | 25 |
| 14 | Lasse Hartmann | MV Sjælland | 1 | 8 | 14 | 12 | 6 | | | | 27 |
| 14 | Peter Kortbek | Odense PI | 6 | 3 | 14 | 12 | 6 | | | | 27 |
| 16 | Søren Bloch | Nordsjælland | 2 | 8 | 14 | 12 | 6 | | | | 28 |
| 16 | Jakob Bjerg | Odense PI | 6 | 8 | 14 | 8 | 6 | | | | 28 |
| 18 | Michael Freund | Civil | 6 | 5 | 14 | 12 | 6 | | | | 29 |
| 18 | Carsten Limkilde Hansen | MV Sjælland | 3 | 8 | 14 | 12 | 6 | | | | 29 |
| 20 | Lars H. Jensen | Kalundborg PI | 4 | 8 | 14 | 12 | 6 | | | | 30 |
| 20 | Mogens Nørregaard | MV Sjælland | 6 | 6 | 14 | 12 | 6 | | | | 30 |
| 20 | Michael Gjøde | Silkeborg PI | 6 | 8 | 10 | 12 | 6 | | | | 30 |
| 23 | Kristoffer Jensen | | 5 | 8 | 14 | 12 | 6 | | | | 31 |
| 23 | Gert Petersen | Svendborg PI | 6 | 8 | 14 | 12 | 5 | | | | 31 |
| 25 | Stefan Lauridsen | Varde PI | 6 | 8 | 12 | 12 | 6 | | | | 32 |
| 25 | Jesper Andersen | Silkeborg PI | 6 | 8 | 13 | 12 | 6 | | | | 32 |

Stævnekontor og omklædning

Dayz Søhøjlandet, Lille Amerika 10, 8883 Gjern.
Der er mulighed for opbevaring af tøj i aflåste skabe.

Start: **Tirsdag 5/2 2013 kl. 1100**

Startsted oplyses senere.

Klasseinddeling: Klasse 1: Omgange oplyses senere
Klasse 2:
Klasse 3:
Klasse 4:
Dameklasse:
Begynderklasse:

Løbet afsluttes og betragtes som fuldført første gang, man passerer målstregen, efter vinderen i egen klasse er kommet i mål.

Forventet sluttid ca. 75 min. for klasse 1.

Ruten:
Oplyses senere.

Præmier:
En flaske vin til 1. til 3. pladsen i samtlige klasser.

Forplejning:
Frukt, vand og kakao.

Pris:
Startgebyr: 75 kr. Kammeratskabsmiddag – lun ret med tilbehør samt ½ l soda-vand: 100 kr. Kammeratskabsmiddag ca. kl. 1330 i cafeteriaet lige ved siden af Stævnekontor/omklædning.

Tilmelding og betaling:
Samlet tilmelding med navn og klasse til Morten Bujakewitz på MBU004@politi.dk senest tirsdag d. 29. januar 2013. Samlet betaling via reg. nr. 1917, kontonr. 6884204524 **med angivelse af indbetalende forening.**

Information og løbsansvarlig:
Morten Bujakewitz, tlf. 7258 2064

Rutebeskrivelse

Da vi har fået løbet med kort varsel, og vejret i februar kan være noget drilsk, vil rute og startsted først blive meldt ud i løbet af uge 5.

Jeg kan dog oplyse, at ruten for klasse 1 vil være mellem 20 og 25 km, og den forventede sluttid bliver omkring 75 minutter.

