

### **Tips til den gode indretning af en stadeplads**

Folkemødet er for alle borgere, der har lyst til at møde op og drøfte eller spørge ind til dine politiske budskaber og mærkesager. Derfor er det vigtigt, at de fysiske adgangsforhold følger nogle enkle principper, så der ikke opstår barrierer, som forhindrer nogle i at nå frem til din stadeplads. Folkemødet har i år indgået samarbejde med Det Centrale Handicapråd om at gøre Folkemødet endnu mere handicapvenligt. Dette er Det Centrale Handicapråds guide til arrangører så de kan gøre deres events så handicapvenlige som muligt.

### ***Valg af belægning***

Det er en god ide at undersøge hvilken belægning, der er på det område, som din stadeplads er anbragt på. Er det en fast og jævn belægning i form af asfalt, fliser eller beton, behøver du ikke at træffe andre foranstaltninger. Men er der tale om græs, jord, sand eller klipper, så er det en god ide at overveje nogle alternativer.

For at kørestole, stokke, rollatorer og blindestokke kan anvendes, bør der være en jævn, fast belægning som minimum på en del af arealet, så man kan komme frem til de udstillede informationer/ting eller hen til dine samtalepladser. Det kan være hele området eller en gangbane på min 150 cm bredde, som er tydelig og let at følge. Belægningen kan være af træ, fliser eller anden form for gulvbelægning som sikrer, at stokke eller hjul ikke synker ned. Den bør være jævn og i et skridsikkert materiale.

### ***Passagebredder***

Der er altid travlt og fyldt med mennesker på folkemødet. Derfor er det godt at gå sin stadeplads igennem for, om der er plads nok til, at folkemængden kan cirkulere mellem hinanden. En del borgere fylder lidt mere end andre. En gennemsnitlig fodgænger har brug for 75 cm i gangbredde for at kunne passere. En kørestolsbruger i en manuel kørestol med drivringe eller en blind med en blindestok har brug for en gangbane på ca. 1,20 m for at kunne færdes. Hvis to kørestole skal passere hinanden, er der brug for ca. 2 m i bredden. Der bør som minimum på "hovedstien" rundt på din stadeplads eller lige omkring din stadeplads være gjort plads til publikum. Hvis du har døre i din udstilling eller ind til din stadeplads bør passagebredden være så stor som mulig og ikke smallere end 90 cm. Skal du ind med en Europalle bør passagebredden være min 100 cm ellers kan du ikke få palleøfteren med ind.

### ***Manøvrearealer***

Hvis publikum skal opholde sig i længere tid ved din stade eller du vil invitere indenfor, skal du tænke på, hvordan publikum bevæger sig rundt inde på din stadeplads. Er der manøvre areal nok? Hvis man skal bevæge sig rundt mellem udstillede genstande eller skal ind og vende rundt for at komme ud igen, bør der være plads til, at en kørestolsbruger kan vende sig. En rollatorbruger fylder også lidt mere og har også brug for plads for at kunne komme omkring. For at gæster i kørestol eller med rollator kan manøvrere, bør der være en plads på 150 x 150 cm på de steder, hvor man skal dreje eller skifte retning, og skal man vende helt rundt, bør pladsen være min. 180 x 180 cm. Dermed undgår du, at nogen kommer til at skubbe til din udstilling ved en fejl pga. pladsmangel. Hvis der er opstilling af stole i stolerækker, er det en god ide, hvis der også sikres plads til kørestole. Ofte er stolene "hæftet" sammen tre og tre, og så er det svært pludselig at gøre

plads til en gæst i kørestol. Lad der være et hul i rækken, hvor der ingen stole er, så der er plads til, at en kørestolsbruger kan sidde i rækken sammen med andre. Pladsen bør være minimum 90 cm bred og 150 cm i længden.

### ***Niveaufri adgang***

Niveaufri adgang er et "must". Et trin på 10 cm kan betyde, at nogle ikke kan komme ind. Derudover er det besværligt for alle leverancer af udstyr eller mad, hvis ikke det kan køres lige ind. Hvis der er niveau forskelle på din stadeplads eller i forbindelse med udstillinger bør niveauforskellen udlignes med en rampe. Ramper skal være 150 cm bredde og bør ikke hælde mere end 5 %, hvis man selv skal kunne komme op og ned. Og det er ikke kun et spørgsmål om at have kræfter nok. Det er også et spørgsmål om hvorvidt fodpladerne støder på, når man kører på et skånende underlag eller der kan være fare for, at gæsten kan falde ud af stolen, når det går stejlere nedad. Mange rollatorbrugere har svært ved at gå på et skånende underlag. Ramper bør være i en skridsikker belægning og afskærmet med håndlister, så man ikke ved en fejl falder ned eller over rampen. Overgangen fra belægningen på pladsen og rampen bør være helt udlignet, så der ikke er kanter eller spring.

### ***Højder***

Har du ting på din stadeplads, som gæster skal kunne nå, bør du tænke på både højden og rækkevidden. Hvis man kan nå det indenfor en højde på ca. 80 -120 cm over jorden og ved maks. at skulle række 50 cm ind over noget, så vil de fleste kunne nå.

Har du samtalepladser, hvor du møder gæsterne, bør du måske tænke på både at have pladser til stående og siddende, så du kan sætte dig og være i øjenhøjde med de, der ikke står op eller kan stå i længere tid. Borde bør have en fridybde under bordpladen på ca. 70 cm, så en kørestolsbruger kan komme ind under. Stole bør være forholdsvis solide og gerne med armlæn.

### ***Lys og skiltning***

Det skal være let at finde indgangen og at identificere, hvad din stadeplads handler om. Det kan gøres på flere måder. En god regel er, at skilte sin indgang og sit emne på minimum to måder. Det kan være skrift og vignetter. Det kan være billeder og lyd, eller det kan være skrift og følbare elementer.

Lys har også betydning. Dagslys udenfor og mørke i et telt vil for en besøgende med grå stær se ud som et hul og ikke være trygt at gå ind i, og overgangen mellem lys og mørke vil gøre det svært at orientere sig, når man er kommet ind i teltet. Skygger på jorden, som kan opstå mellem to lyskilder, kan opfattes som huller af mennesker med nedsat syn. Derfor bør skygger så vidt muligt undgås. Har du præsentationer på din stadeplads eller samtalepladser, bør du især sikre dig, at der er godt lys på de, der taler, så gæster med nedsat hørelse har mulighed for at støtte sig til mundaflæsning.

### ***Orientering***

Ikke alle kan læse lige god og de udenlandske gæster forstår ikke dansk. Derfor kan det være en god ide at overveje andre orienterende elementer. Vignetter, farver, lys, skiftende belægninger kan være med til at vise, hvilken vej man skal for at komme frem til din stadeplads. Og det er ikke kun effekter, der virker på mennesker med nedsat funktionsevne, det virker på alle.

## **Lyd**

Lyd og akustik er et af de forhold, som har størst betydning for flest. Larm og baggrundsstøj fordrer, at man har ualmindelig god hørelse. Mennesker med høreapparat har ikke megen glæde af mikrofoner og højttalere, hvis ikke der også er en teleslynge forbundet til anlægget. Derfor bør du overveje, hvordan du kan tilbyde den bedste lyd, så alle kan høre dine budskaber. Der findes i dag mobile løsninger og små teleslynger, som kan bruges til face-to-face samtaler, som er lette at betjene og ikke særlig kostbare. Du kan få mere at vide hos firmaer som Scantone eller Phonicar.

Når du har overvejet ovenstående i forhold til din studeplads, og sikret at så mange som muligt kan deltage i det, der foregår hos jer, så er du med til at sikre demokratiet og lige adgang for alle til Danmarks største politiske folkemøde.

Tak for det.

### **Det væsentligste der gør en forskel for mange**

- Fast jævn belægning der også egner sig til hjul og stokke, og som ikke bliver glat i regnvejr.
- Bredde på gangbaner på henholdsvis 130, 150 eller 180 cm afhængig af hvilken trafik af mennesker der forventes.
- Ingen niveauspring – alle kanter bør udlignes med skråkiler eller ramper.
- Ramper bør ikke hælde mere end 5 %.
- Passagebredder gennem indgange på minimum 90 cm.
- Passagebredder mellem ting og udstillede genstande på minimum 130 cm.
- Manøvreatreal hvor man skal kunne vende sig helt rundt 180 x 180.
- Plads i stolerækker så kørestolsbrugere kan sidde sammen med andre og ikke skal sidde i gangarealer og lignende.
- Ting man skal kunne nå som kaffekopper, brochuremateriale, skærme mm. bør være anbragt i en højde på mellem 80 -120 cm over jorden.
- Husk at udstillede genstande også bør kunne ses af mennesker der sidder ned.
- Teleslynge ved større præsentationer hvor der bruges mikrofon og lille transportabel teleslynge til face to face samtaler.
- Indslag, der vises på skærme, bør tekstes, så de, der hører dårligt, kan følge med.
- God belysning på talere.
- God belysning så der ikke opstår mørke områder, der kan opfattes som huller.
- Formidling ved brug af minimum to sanser – og gerne i en kombination af tekst og vignetter/billeder/lyd.
- Orienterende elementer med farver, skift i belægning som eksempelvis en farvet løber, klare gangbaner friholdt for ting, man kan falde over eller støde ind i, er med til at fortælle publikum, hvilken vej man skal.