

Rapport om

Miljøet på Danmarks 429 indendørs 15 meter skydebaner



Landsresultatet

Samlet rapport med alle landsdelsforeninger

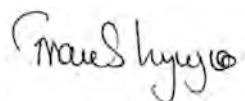
Bag om banernes besøgsrunde

I 2011 besluttede bestyrelsen i De Danske Skytteforeninger (DDS) – nu Skydebaneforeningen Danmark – at gennemføre en besøgsrunde til alle landets 15 meter baner. Besøgsrunden tog afsæt i DDS' Strategi 2015, og målet var dels at opdatere skydebanedatabasen med oplysninger om fx faciliteter, ventilation, rengøring og rengøringsvenlige overflader. Dels at rådgive om vejen til et forbedret skydemiljø med afsæt i nyeste viden på området.

I efteråret 2012 og i 2013 er alle landets 429 indendørs 15 meter baner besøgt. Opgaven har været tidskrævende. Ikke mindst på grund af det nødvendige og vigtige opfølgende arbejde.

På de næste sider kan I læse resultatet af undersøgelsen. Både det samlede nationale resultat og på side 9 - 10 resultatet for jeres landsdel. Vi har valgt at trække de vigtigste oplysninger ud og fremhæve de anbefalinger, der er vigtige for at få et sundere indeklima på de danske skydebaneanlæg.

Vingsted, juni 2015



Frank Lyngsø
Formand



Hans Henrik Lamp
Direktør

Et sundere skydemiljø i Danmark

I Skydebaneforeningen Danmark arbejder vi for at sikre tidssvarende og tilstrækkelige faciliteter til skydeidrætten lokalt og nationalt. Facilitetsudvikling og et fornyet fokus på skydemiljøet er afgørende for at fastholde aktive skytter og øge tilgangen til skydeidrætten i Danmark.

Skydebaneforeningen Danmark yder rådgivning og økonomisk støtte til medlemmernes skydebaner og lignende faciliteter. For at få overblik og indblik har vi undersøgt skydefaciliteterne og skydemiljøet på alle landets 429 indendørs 15 meter skydebaner.

Nyt ventilationsanlæg med stort tilskud

Resultatet af undersøgelsen giver dokumenteret viden om, hvor Skydebaneforeningen Danmark og DGI's landsdelsforeninger sammen skal sætte ind for at optimere faciliteterne og sikre et forbedret skydemiljø, der er attraktivt for både nuværende og potentielle nye medlemmer.

Undersøgelsen viser, at de enkelte skydeforeninger skal forbedre særligt ventilationen og rengøringen på skydebaneanlægget for at minimere kroppens indtag af bly. Blystøv og blygasser kommer ind i kroppen, ved at vi indånder eller spiser det. Især børn kan påvirkes, så det fx går ud over indlæringen. For voksne kan det føre til forhøjet blodtryk og nyreskader.

Påvirkningen er nem at minimere til et ufarligt niveau gennem effektiv ventilation og grundig rengøring. I Skydebaneforeningen Danmark kan skytteforeningerne derfor få tilskud og lån til nye ventilationsanlæg og rengøringsvenlige overflader.

Sådan forbedres skydemiljøet

På www.skydebaneforeningen.dk kan I finde inspiration og få gode råd til, hvordan skytteforeningerne kommer i gang med at forbedre miljøet på skydeanlæggene.

I kan også kontakte Skydebaneforeningen Danmarks tekniske rådgiver, Søren Skjærlund Bendixen. Han kan hjælpe skytteforeningerne med rådgivning, projektering og vejlede om tilskuds- og lånemuligheder, når de vil installere nyt ventilationsanlæg eller etablere rengøringsvenlige overflader.



Søren Skjærlund Bendixen
Teknisk rådgiver
sb@skydebaneforeningen.dk
76 65 67 11

Ønsker I yderligere information om resultaterne? Alle landsdelsforeninger får på sigt kiggeadgang i SOKWEB. Alle skyttekonsulenter og idrætssekretærer i DGI's landsdelsforeninger kan på sigt få kiggeadgang i skydebanedatabasen.

Vedligeholdelse af databasen

Skydebaneforeningen Danmark er ansvarlige for at opdatere databasen, når en skytteforening får nye eller forbedrede faciliteter.

Søger en skytteforening tilskud eller lån, opdaterer Skydebaneforeningen Danmark databasen, når sagen er afsluttet. I situationer hvor en skytteforening ikke modtager tilskud eller får lån til forbedringer eller nye faciliteter, skal skytteforeningen kontakte Skydebaneforeningen Danmarks tekniske rådgiver.

Kontinuerlig opdatering af databasen er vigtig for det samlede overblik, og det fremtidige arbejde med at udvikle skydebanefaciliteterne i Danmark.

4 vigtige indsatsområder

Ventilation, rengøring, skydning med grovpistol og elektronisk markering er 4 vigtige indsatsområder, vi sammen vil sætte fokus på i de kommende års arbejde med at udvikle skydebanefaciliteterne i Danmark. Læs resultaterne af undersøgelsen og få anbefalinger til, hvordan skytteforeningerne skaber et sundere indeklima på skydebaneanlæggene.

Ventilationsanlæg

Resultatet af undersøgelsen viser, at 84 % af samtlige 429 indendørs skydebaneanlæg har en eller anden form for ventilation. Men kun 38 % af banerne har et ventilationsanlæg, der lever op til Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger.

I Skydebaneforeningen Danmark anbefaler vi, at de skydebaner der ikke lever op til anbefalingerne straks begynder arbejdet med at forbedre skydemiljøet. Skydebaneforeningen Danmarks rådgiver kan hjælpe skytteforeningerne med at komme godt i gang og sikre, at de får de rigtige anlæg. Der kan søges lån og tilskud i Skydebaneforeningen.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Nordjylland	94 %	6 %	44 %	56 %
Vestjylland	92 %	8 %	52 %	48 %
Midtjylland	94 %	6 %	59 %	41 %
Østjylland	94 %	6 %	44 %	56 %
Sydøstjylland	91 %	9 %	44 %	56 %
Sydvest	100 %	0 %	59 %	41 %
Sønderjylland	100 %	0 %	39 %	61 %
Fyn	67 %	33 %	36 %	64 %
Midt & Vestsjælland	81 %	19 %	36 %	64 %
Nordsjælland	84 %	16 %	24 %	76 %
Storkøbenhavn	80 %	20 %	20 %	80 %
Storstrømmen	68 %	32 %	46 %	54 %
Bornholm	56 %	44 %	33 %	67 %

Rengøring

39 % af skydebaneanlæggene i Danmark har stadig sand på gulvet, mens 52 % ikke har et rengøringsvenligt gulv foran standpladsen. Kun 12 % af skydebanerne har en fast rengøringsrutine. Resten gør rent, når én har tid, eller når det bliver *for* beskidt.

I Skydebaneforeningen Danmark anbefaler vi fast gulv, rengøringsvenlige overflader og en fast rengøringsrutine. Det sikrer en sundt indeklima og et godt skydemiljø. Der kan søges tilskud og lån til facilitetsudvikling i Skydebaneforeningen Danmark.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Nordjylland	79 %	21 %	35 %	65 %
Vestjylland	76 %	24 %	52 %	48 %
Midtjylland	75 %	25 %	28 %	72 %
Østjylland	78 %	22 %	63 %	37 %
Sydøstjylland	56 %	44 %	35 %	65 %
Sydvest	73 %	27 %	45 %	55 %
Sønderjylland	46 %	54 %	43 %	57 %
Fyn	62 %	38 %	51 %	49 %
Midt & Vestsjælland	83 %	17 %	59 %	41 %
Nordsjælland	87 %	13 %	66 %	34 %
Storkøbenhavn	80 %	20 %	47 %	53 %
Storstrømmen	79 %	21 %	61 %	39 %
Bornholm	100 %	0 %	100 %	0 %

Grovpistol

Et ventilationsanlæg til grovpistol skal have 50 % større kapacitet sammenlignet med et til kaliber .22. Ingen danske anlæg opfylder de anbefalinger, som Teknologisk Institut stiller til skydning med grovpistol.

Det til trods er 42 % af alle baner godkendt til, at der må skydes med grovpistol. I Skydebaneforeningen Danmark anbefaler vi, at de skytteforeninger, der forsat vil skyde med grovpistol, installerer et ventilationsanlæg, der imødekommer Teknologisk Instituts anbefalinger og sikrer et sundt indeklima for skytterne.

Den nødvendige større kapacitet på ventilationsanlægget ved skydning med grovpistol forhøjer prisen med cirka 35 %. Sammenholdt med at der ikke findes et program for grovpistol på 15 meter yder Skydebaneforeningen ikke tilskud eller lån til merudgiften.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Nordjylland	65 %	35 %	54 %	46 %
Vestjylland	56 %	44 %	32 %	68 %
Midtjylland	59 %	41 %	50 %	50 %
Østjylland	75 %	25 %	66 %	34 %
Sydøstjylland	47 %	53 %	50 %	50 %
Sydvest	68 %	32 %	27 %	73 %
Sønderjylland	65 %	35 %	9 %	91 %
Fyn	56 %	44 %	31 %	69 %
Midt & Vestsjælland	71 %	29 %	41 %	59 %
Nordsjælland	50 %	50 %	45 %	55 %
Storkøbenhavn	60 %	40 %	60 %	40 %
Storstrømmen	89 %	11 %	36 %	64 %
Bornholm	78 %	22 %	78 %	22 %

Elektronisk markering

16 % af de indendørs skydebaner har elektronisk markering. For mange af de resterende 84 % står elektronisk markering højt på ønskelisten.

Ved først at investere i et ventilationsanlæg, der lever op til Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger, får skytteforeningerne mulighed for at søge tilskud og lån til elektronisk markering. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er en egenfinansiering på 50 %.

Med de opstillede krav til tilskuds- og lånemuligheder, ønsker Skydebaneforeningen Danmark at signalere, at vi prioriterer fokuset på et sundere indeklima på de danske indendørs skydebaner højt.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Nordjylland	27 %	73 %
Vestjylland	32 %	68 %
Midtjylland	25 %	75 %
Østjylland	6 %	94 %
Sydøstjylland	12 %	88 %
Sydvest	27 %	73 %
Sønderjylland	13 %	87 %
Fyn	15 %	85 %
Midt & Vestsjælland	10 %	90 %
Nordsjælland	5 %	95 %
Storkøbenhavn	13 %	87 %
Storstrømmen	32 %	68 %
Bornholm	0 %	100 %

DGI Bornholm

I DGI Bornholm har I særligt et stort forbedringspotentiale på ventilationsanlæg. I ligger markant over landsgennemsnittet, når det drejer sig om rengøring og grovpistol, mens I har et stort udviklingspotentiale med elektronisk markering.

Ventilationsanlæg

Kun 56 % af de bornholmske skydebaneanlæg har ventilation. Det er lavest af alle sammenlignet med de andre DGI landsdelsforeninger. Kun 33 % af ventilationsanlæggene overholder anbefalingerne. Samlet betyder det, at der venter et stort stykke arbejde for de 44 %, der er uden ventilation og de 67 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg, der overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Bornholm	56 %	44 %	33 %	67 %

Rengøring

Alle jeres skydebaneanlæg er rengøringsvenlige med fast gulv.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Bornholm	100 %	0 %	100 %	0 %

Grovpistol

DGI Bornholm ligger lidt markant højere end landsgennemsnittet, når det handler om godkendelse til luftskydning og grovpistol. Med 78 % i begge kategorier ligger I 19 procentpoint højere på luft og 36 procentpoint højere på grovpistol. Trods godkendelsen mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Bornholm	78 %	22 %	78 %	22 %

Elektronisk markering

Ingen af jeres skydebaneanlæg har elektronisk markering. Alle skytteforeninger har, i et eller andet omfang, elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Bornholm	0 %	100 %

DGI Fyn

I DGI Fyn ligger I tæt på landsgennemsnittet på de fire udvalgte parametre. Ventilationsanlæg, rengøring, grovpistol og elektronisk markering. Dog er andelen af skydebaner med ventilationsanlæg noget lavere sammenlignet med landsgennemsnittet.

Ventilationsanlæg

Kun 67 % af de fynske skydebaneanlæg har ventilation. Det er næstlavest af alle sammenlignet med de andre DGI landsdelsforeninger. Kun 36 % af ventilationsanlæggene overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger. Samlet betyder det, at der venter et stort stykke arbejde for de 33 %, der er uden ventilation og de 64 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg, der overholder anbefalingerne.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Fyn	67 %	33 %	36 %	64 %

Rengøring

Godt 6 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv, mens de sidste 4 stadig har sand på gulvet. Tallet læner sig tæt op ad landsgennemsnittet. Med 51 % ligger DGI Fyn 3 procentpoint højere end landsgennemsnittet, når det handler om rengøringsvenlighed.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Fyn	62 %	38 %	51 %	49 %

Grovpistol

DGI Fyn ligger lidt lavere end landsgennemsnittet, når det handler om godkendelse til luftskydning. 31 % er godkendt til grovpistol. Trods godkendelsen mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Fyn	56 %	44 %	31 %	69 %

Elektronisk markering

Med 15 % ligger I 1 procentpoint lavere end landsgennemsnittet. Det efterlader 85 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultatet	16 %	84 %
Fyn	15 %	85 %

DGI Midt- og Vestsjælland

I DGI Midt- og Vestsjælland ligger I under landsgennemsnittet på ventilationsanlæg og elektronisk markering. Til gengæld ligger I bedre end landsgennemsnittet, når det handler om rengøring og godkendelse til luftskydning.

Ventilationsanlæg

81 % af de midt- og vestsjællandske skydebaneanlæg har ventilation. Kun 36 % af ventilationsanlæggene overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger. Samlet betyder det, at der venter et stort stykke arbejde for de 19 %, der er uden ventilation og de 64 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg, der overholder anbefalingerne.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Midt & Vestsjælland	81 %	19 %	36 %	64 %

Rengøring

Godt 8 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv, mens knap 2 ud af 10 stadig har sand på gulvet. Det er bedre end landsgennemsnittet. Men 41 % af skydebanerne er stadig ikke rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Midt & Vestsjælland	83 %	17 %	59 %	41 %

Grovpistol

DGI Midt- og Vestsjælland ligger over landsgennemsnittet, når det drejer sig om godkendelse til luftskydning. Til grovpistol er 41 % godkendt. Trods godkendelsen til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Midt & Vestsjælland	71 %	29 %	41 %	59 %

Elektronisk markering

Med 10 % ligger I 6 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Det efterlader hele 90 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Midt & Vestsjælland	10 %	90 %

DGI Midtjylland

I DGI Midtjylland klarer I jer overordnet bedre end landsgennemsnittet på de fire udvalgte parametre. Ventilationsanlæg, rengøring, grovpistol og elektronisk markering.

Ventilationsanlæg

94 % af de midtjyske skydebaneanlæg har ventilation, men selvom I ligger 21 procentpoint højere end landsgennemsnittet på anlæg, der overholder anbefalingerne, er der stadig et stort stykke arbejde for de 6 %, der er helt uden ventilation og de 41 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Midtjylland	94 %	6 %	59 %	41 %

Rengøring

Nøjagtig 3 ud af 4 skydebaneanlæg har fast gulv, mens den sidste fjerdedel stadig har sand på gulvet. Det er markant lavere end landsgennemsnittet og burde gøre skydeanlæggene mere rengøringsvenlige. Men hele 72 % af skydebanerne er stadig ikke rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Midtjylland	75 %	25 %	28 %	72 %

Grovpistol

DGI Midtjylland ligger på landsgennemsnittet, når det handler om godkendelse til luftskydning. Med hensyn til grovpistol ligger I 8 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Trods godkendelsen af 50 % af skydeanlæggene til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Midtjylland	59 %	41 %	50 %	50 %

Elektronisk markering

Med 25 % ligger I 9 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Det efterlader 75 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultatet	16 %	84 %
Midtjylland	25 %	75 %

DGI Nordjylland

I DGI Nordjylland ligger I over landsgennemsnittet på de fire udvalgte parametre. Ventilationsanlæg, rengøring, grovpistol og elektronisk markering.

Ventilationsanlæg

94 % af de nordjyske skydebaneanlæg har ventilation, men selvom I ligger 6 procentpoint højere end landsgennemsnittet på anlæg, der overholder anbefalingerne, er der stadig et stort stykke arbejde for de 6 %, der er helt uden ventilation og de 56 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Nordjylland	94 %	6 %	44 %	56 %

Rengøring

Knap 8 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv, mens de sidste 2 stadig har sand på gulvet. Det er markant lavere end landsgennemsnittet. Men hele 65 % af skydebanerne er stadig ikke rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Nordjylland	79 %	21 %	35 %	65 %

Grovpistol

Med 65 % og 54 % ligger DGI Nordjylland over landsgennemsnittet, når det handler om godkendelse til grovpistol og luftskydning. Trods godkendelsen mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Nordjylland	65 %	35 %	54 %	46 %

Elektronisk markering

Med 27 % ligger DGI Nordjylland 11 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Det efterlader 73 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Nordjylland	27 %	73 %

DGI Nordsjælland

I DGI Nordsjælland klarer I jer godt på rengøring sammenlignet med landsresultatet. Der er forbedringspotentiale på elektronisk markering og ventilationsanlæg, selvom I rammer landsgennemsnittet for skydebaner med ventilation.

Ventilationsanlæg

84 % af de nordsjællandske skydebaner har ventilation. Kun 24 % af ventilationsanlæggene overholder anbefalingerne. Samlet betyder det, at der venter et stort stykke arbejde for de 16 %, der er uden ventilation og de 76 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Nordsjælland	84 %	16 %	24 %	76 %

Rengøring

Knap 9 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv. 13 % har stadig sand på gulvet. Det er hele 26 procentpoint bedre end landsgennemsnittet. 66 % er rengøringsvenlige, mens 34 % stadig har et stort forbedringspotentiale.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Nordsjælland	87 %	13 %	66 %	34 %

Grovpistol

DGI Nordsjælland ligger 3 procentpoint over landsgennemsnittet, når det drejer sig om godkendelse til grovpistol. Til luftskydning ligger I 9 procentpoint under. Trods godkendelsen til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Nordsjælland	50 %	50 %	45 %	55 %

Elektronisk markering

Med blot 5 % ligger I 11 procentpoint lavere end landsgennemsnittet. Det efterlader hele 95 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultatet	16 %	84 %
Nordsjælland	5 %	95 %

DGI Storkøbenhavn

I DGI Storkøbenhavn har I særligt et stort forbedringspotentiale på ventilationsanlæg. I ligger over landsgennemsnittet, når det drejer sig om fast gulv og grovpistol, mens I ligger under med rengøringsvenlighed og elektronisk markering.

Ventilationsanlæg

80 % af de storkøbenhavnske skydebaner har ventilation. Kun 20 % af ventilationsanlæggene overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger. Samlet betyder det, at der venter et stort stykke arbejde for de 20 %, der er uden ventilation og de 80 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Storkøbenhavn	80 %	20 %	20 %	80 %

Rengøring

8 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv. Det er hele 19 procentpoint bedre end landsgennemsnittet. Det til trods ligger I med 47 % 1 procentpoint under andelen af skydebaneanlæg, der på landsplan er rengøringsvenlige. Hele 53 % af skydebanerne har altså stadig et stort forbedringspotentiale.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Storkøbenhavn	80 %	20 %	47 %	53 %

Grovpistol

DGI Storkøbenhavn ligger 18 procentpoint over landsgennemsnittet, når det drejer sig om godkendelse til grovpistol. Til luftskydning ligger I 1 procentpoint over. Trods godkendelsen til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Storkøbenhavn	60 %	40 %	60 %	40 %

Elektronisk markering

Med blot 13 % ligger I 3 procentpoint lavere end landsgennemsnittet. Det efterlader 87 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Storkøbenhavn	13 %	87 %

DGI Storstrømmen

I DGI Storstrømmen har I særligt et stort forbedringspotentiale på ventilationsanlæg. I ligger godt over landsgennemsnittet, når det drejer sig om rengøring, godkendelse til luft og elektronisk markering.

Ventilationsanlæg

Blot 68 % af skydebanerne i DGI Storstrømmen har ventilation. Det er tredjefærrest af alle. 46 % overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger. Samlet betyder det, at der venter et stort stykke arbejde for de 32 %, der er uden ventilation og de 54 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Storstrømmen	68 %	32 %	46 %	54 %

Rengøring

Knap 8 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv. Det er hele 18 procentpoint bedre end landsgennemsnittet. 61 % af skydebanerne er rengøringsvenlige. Det er 13 procentpoint bedre end landsgennemsnittet og efterlader således 39 %, som ikke er rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Storstrømmen	79 %	21 %	61 %	39 %

Grovpistol

DGI Storstrømmen ligger med 89 % hele 30 procentpoint over landsgennemsnittet, når det drejer sig om godkendelse til luft. 36 % er godkendt til grovpistol. Trods godkendelsen til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Storstrømmen	89 %	11 %	36 %	64 %

Elektronisk markering

Med 32 % ligger I 16 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Det efterlader 68 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultatet	16 %	84 %
Storstrømmen	32 %	68 %

DGI Sydvest

I DGI Sydvest klarer I jer bedre end landsgennemsnittet på ventilationsanlæg, fast gulv, godkendelse til luft og elektronisk markering. På rengøringsvenlighed og grovpistol ligger I under.

Ventilationsanlæg

Alle de sydvestjyske skydebaneanlæg har ventilation, men selvom I ligger 21 procentpoint højere end landsgennemsnittet på anlæg, der overholder anbefalingerne, er der stadig et stort stykke arbejde for de 41 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Sydvestjylland	100 %	0 %	59 %	41 %

Rengøring

Godt 7 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv, mens knap 3 ud af 10 stadig har sand på gulvet. Det er bedre end landsgennemsnittet. Men hele 55 % af skydebanerne er stadig ikke rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Sydvestjylland	73 %	27 %	45 %	55 %

Grovpistol

DGI Sydvest ligger over landsgennemsnittet, når det drejer sig om godkendelse til luftskydning. Til grovpistol er 27 % godkendt. Det er 15 procentpoint under landsgennemsnittet. Trods godkendelsen til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Sydvestjylland	68 %	32 %	27 %	73 %

Elektronisk markering

Med 27 % ligger I 11 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Det efterlader 73 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Sydvestjylland	27 %	73 %

DGI Sydøstjylland

I DGI Sydøstjylland klarer I jer bedre end landsgennemsnittet på ventilationsanlæg og grovpistol. På de to andre parametre, rengøring og elektronisk markering, ligger I under landsgennemsnittet.

Ventilationsanlæg

91 % af de sydøstjyske skydebaneanlæg har ventilation, men selvom I ligger 6 procentpoint højere end landsgennemsnittet på anlæg, der overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger, er der stadig et stort stykke arbejde for de 9 %, der er helt uden ventilation og de 56 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Sydøstjylland	91 %	9 %	44 %	56 %

Rengøring

Kun 56 % af skydebaneanlæggene har fast gulv, mens godt 4 ud af 10 stadig har sand på gulvet. Det er 5 % højere end landsgennemsnittet. Hele 65 % af skydebanerne er stadig ikke rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Sydøstjylland	56 %	44 %	35 %	65 %

Grovpistol

DGI Sydøstjylland ligger 12 procentpoint under landsgennemsnittet, når det handler om godkendelse til luftskydning. Med hensyn til grovpistol ligger I 8 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Trods godkendelsen af 50 % af skydeanlæggene til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Sydøstjylland	47 %	53 %	50 %	50 %

Elektronisk markering

Med 12 % ligger I 4 procentpoint under landsgennemsnittet. Det efterlader 88 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Sydøstjylland	12 %	88 %

DGI Sønderjylland

I DGI Sønderjylland klarer I jer bedre end landsgennemsnittet på ventilationsanlæg og godkendelse til luft. På rengøring, grovpistol og elektronisk markering ligger I under landsgennemsnittet.

Ventilationsanlæg

Alle de sønderjyske skydebaneanlæg har ventilation. I ligger 1 procentpoint højere end landsgennemsnittet på anlæg, der overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger. Trods det er der stadig et stort stykke arbejde for de mere end 6 ud af 10 skydebaneanlæg, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Sønderjylland	100 %	0 %	39 %	61 %

Rengøring

Kun lidt under halvdelen af skydebaneanlæggene har fast gulv. 54 % har stadig sand på gulvet. Det er 15 procentpoint flere end landsgennemsnittet. Hele 57 % af skydebanerne er stadig ikke rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Sønderjylland	46 %	54 %	43 %	57 %

Grovpistol

DGI Sønderjylland ligger over landsgennemsnittet, når det drejer sig om godkendelse til luftskydning. Til grovpistol er 9 % godkendt. Det er markant under landsgennemsnittet. Trods godkendelsen til grovpistol mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at de 9 procent godkendte har ventilationsanlæg, der lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Sønderjylland	65 %	35 %	9 %	91 %

Elektronisk markering

Med 13 % ligger I 3 procentpoint under landsgennemsnittet. Det efterlader 87 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultatet	16 %	84 %
Sønderjylland	13 %	87 %

DGI Vestjylland

I DGI Vestjylland klarer I jer bedre end landsgennemsnittet på tre af de fire udvalgte parametre. Ventilationsanlæg, rengøring, grovpistol og elektronisk markering.

Ventilationsanlæg

92 % af de vestjyske skydebaneanlæg har ventilation, men selvom I ligger 14 procentpoint højere end landsgennemsnittet på anlæg, der overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger, er der stadig et stort stykke arbejde for de 8 %, der er helt uden ventilation og de 48 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Vestjylland	92 %	8 %	52 %	48 %

Rengøring

Lidt over 3 ud af 4 skydebaneanlæg har fast gulv, mens den sidste fjerdedel stadig har sand på gulvet. Det er markant lavere end landsgennemsnittet. Men hele 52 % af skydebanerne er stadig ikke rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Vestjylland	76 %	24 %	52 %	48 %

Grovpistol

DGI Vestjylland ligger under landsgennemsnittet, når det handler om godkendelse til grovpistol og luftskydning. 32 % er godkendt til grovpistol, men trods godkendelsen mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Vestjylland	56 %	44 %	32 %	68 %

Elektronisk markering

Med 32 % ligger I 16 procentpoint højere end landsgennemsnittet. Det efterlader 68 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultatet	16 %	84 %
Vestjylland	32 %	68 %

DGI Østjylland

I DGI Østjylland klarer I jer bedre end landsgennemsnittet på tre ud af de fire udvalgte parametre. Ventilationsanlæg, rengøring, grovpistol og elektronisk markering.

Ventilationsanlæg

94 % af de østjyske skydebaneanlæg har ventilation, men selvom I ligger 6 procentpoint højere end landsgennemsnittet på anlæg, der overholder Skydebaneforeningen Danmarks anbefalinger, er der stadig et stort stykke arbejde for de 6 %, der er helt uden ventilation og de 56 %, der ikke har et tidssvarende ventilationsanlæg.

Landsdel	Med ventilation	Uden ventilation	Overholder anbefalinger	Overholder ikke anbefalinger
Landsresultatet	84 %	16 %	38 %	62 %
Østjylland	94 %	6 %	44 %	56 %

Rengøring

Næsten 8 ud af 10 skydebaneanlæg har fast gulv, mens de sidste 2 stadig har sand på gulvet. Det er lavere end landsgennemsnittet. 63 % af skydebanerne er rengøringsvenlige. Det er 15 procentpoint bedre end landsgennemsnittet og efterlader således 37 %, som ikke er rengøringsvenlige.

Landsdel	Fast gulv	Sand på gulv	Rengøringsvenligt	Ikke rengøringsvenligt
Landsresultatet	61 %	39 %	48 %	52 %
Østjylland	78 %	22 %	63 %	37 %

Grovpistol

I DGI Østjylland er 75 % af skydeanlæggene godkendt til luft, mens tallet for grovpistol er 66 %. Med de tal ligger I over gennemsnittet, når det handler om godkendelse til grovpistol og luftskydning.

Trods godkendelsen mener Skydebaneforeningen Danmark ikke, at ventilationsanlæggene lever op til den nødvendige kapacitet, når der skydes med grovpistol.

Landsdel	Godkendt til luft	Ikke godkendt til luft	Godkendt til grovpistol	Ikke godkendt til grovpistol
Landsresultatet	59 %	41 %	42 %	58 %
Østjylland	75 %	25 %	66 %	34 %

Elektronisk markering

Med kun 6 % ligger I 10 procentpoint under landsgennemsnittet. Det efterlader 94 % af skytteforeningerne, der alle, i et eller andet omfang, har elektronisk markering stående højt på ønskelisten.

Skytteforeningerne kan søge tilskud til elektronisk markering, men et velfungerende ventilationssystem er en forudsætning, som Skydebaneforeningen Danmark ikke går på kompromis med. En forudsætning for at få tilskud og lån til elektronisk markering er også en egenfinansiering på 50 %. Kravene er opstillet for at signalere en prioritering af et sundt indeklima.

Landsdel	Med Elektronisk markering	Med skivetræk
Landsresultat	16 %	84 %
Østjylland	6 %	94 %