

Anne Mette Dahl Jensen
Produktudviklingschef
plænegræs



Stig Oddershede
Kommunikationschef

Kvindelandsholdet spiller EM på dansk græs

Så står Europa igen i fodboldens tegn. Denne gang er det europamesterskabet i fodbold for kvinder, der afvikles for 13 gang. Slutrunden vil byde på 31 spændende kampe mellem nogle af Europas bedste kvindelige fodboldlandshold, herunder også Danmark

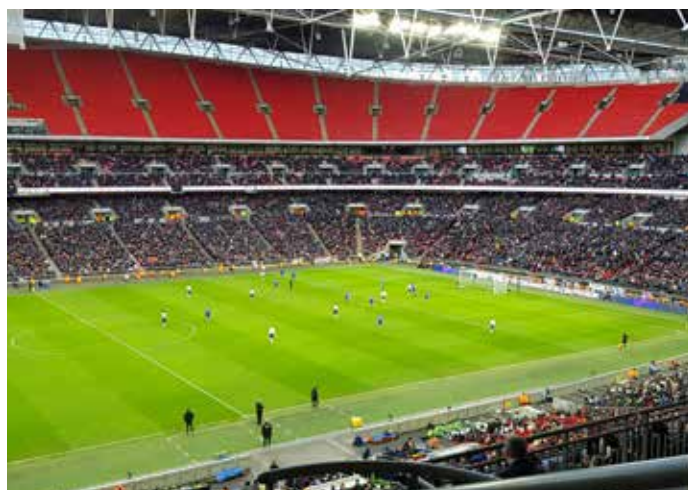
Europamesterskabet afvikles i England fra 6.-31. juli 2022. 16 hold deltager. Kampene spilles på ti stadions i otte byer: London, Leigh, Manchester, Sheffield, Rotherham, Southampton, Brighton og Milton Keynes. På det legendariske Old Trafford i Manchester spilles åbningskampen mellem værtslandet England og Østrig. Finalen afvikles på Englands nationalstadion Wembley i London, hvor der allerede blev meldt om udsolgt 43 minutter efter at billetterne var sat til salg. Danmark kvalificerede sig til turneringen allerede sidste år i oktober

efter en 3-1 sejr over Italien. De vandt dermed sikkert deres kvalifikationsgruppe med ni sejre, én uafgjort og uden nederlag. Danmark er placeret i gruppe B, sammen med Spanien, Tyskland og Finland. Danmarks kampe vil blive spillet på Brentford Community stadion i London og Milton Keynes stadion.

Den største TV-aftale nogensinde for kvindefodbold er lavet, så mange kan se kampene på TV og se græsset på de 10 stadions.

Vi kender flere af stadionserne fra Premier League, der er verdens bedste fodboldliga, og kvalitetskravene til græsunderlaget er tårnhøje. Derfor er det kun det bedste græs der finder vej ind på disse baner, og det betyder, at sorter fra DLF naturligvis også indgår. DLF er repræsenteret med græssorter på alle de 10 stadions, hvor der spilles EM kampe. Sorterne indgår i blandinger til at anlægge eller vedligeholde græstæppet.

4turf®-sorter vinder frem



Finalen spilles på Wembley stadion, der bruger flere af DLFs plænesorter

DLF tetraploide plænerajgræsser er en bestanddel i flere af blandingerne. Selv om det engelske klima er mildt, har de hårdføre 4turf vundet indpas på fodboldbanerne. Det skyldes de gode erfaringer blandt groundsmen. Særligt i renoveringsfasen i juli har 4turf været en succes. Her kan der være et stort sygdomstryk af specielt Brown patch, en svampesygdom, der misfarver græsset og gør det brunt. Men i baner, der bruger blandinger med 4turf, er sygdommen ikke noget problem. 4turf har en utrolig høj stresstolerance, når det gælder sygdomme og tørke. De tetraploide rajgræsser er derfor nu også

”DLF er repræsenteret med græssorter i England”

Sorter	Egenskaber
FABIAN	4turf repræsenterer de sidste årtiers største fremgang inden for forædling af rajgræs. Den har en høj stresstolerance. Det omfatter sygdomstolerance over for rust, brown patch, sne-skimmel og rød tråd samt tørketolerance og vinterstresstolerance. Derudover er den hurtigt etablerende og betragtes som sikkerhedsnettet i sportsblandinger.
TETRASTAR	Tetrastar er endnu en af de unikke 4turf sorter med en fantastisk stress tolerance over for sygdomme og tørke. Dette gør den særdeles velegnet som en del af en græsblanding til sportsbaner.
COLUMBINE	Sorten er en decideret sportstype, skræddersyet til at modstå hårdt slid, da den har en fremragende genvækst. Den er derfor perfekt i frøblandinger til reparation af skadede baner, eller hvis banen skal opgraderes til at give flere spilletimer. Den er let at etablere og den gode dækevne reducerer etableringen af ukrudt som enårig rapgræs.
CAMERON	Fremragende slidstyrke, hurtig genvækst, høj tæthed og fine blade er de egenskaber, der kombineret gør sorten ideel til brug på sportsbaner der bruges hele året rundt.
CREEPSTAR	En sort der dækker med en høj restitueringssevne. Med sin udbredte vækstmåde er den hurtig til at udfylde huller, så ukrudt har svært ved at etablere sig. Det betyder, at den er velegnet til områder med megen færdsel og slid. Skudtætheden og de fine blade samt en høj tolerance over for rød tråd og rust giver den et fremragende udseende hele året.
MONROE	Den ultimative allrounder, der leverer hver gang. Utrolig skudtæt, fine blade, rigtig god genvækst og sygdomsresistens giver en enestående græsdækning.
GILDARA	Ny sort til sportsbaner, hvor der også spilles om vinteren. Sorten producerer et meget tæt græstæppe med en fremragende slidtolerance, der gør at den dækker gennem hele sæsonen. Dette kombineret med meget fine blade giver sorten et fremragende helhedsindtryk og en smuk, slidstærk overflade.

optaget på den engelske sports turf sortsliste fra STRII, der er verdens førende leverandør af overfladeløsninger til sport. Lige nu er der otte sorter på listen – de seks første er DLF-sorter.

Hjemmebane på Viborg stadion

I kvalifikationsturneringen har Danmark haft hjemmebane i Viborg, der bruger græs fra DLF som det naturlige element i hybridbanen*. Groundsman Lars Christensen fortæller:

"Min opgave er at levere det bedste af det bedste, både når det gælder spillefladen men også visuelt. Udseende af græstæppet er noget der betyder mere end man skulle tro, men det er vigtigt, at alle, der sidder hjemme i stuerne, synes det er en flot plæne. Når jeg køber græsfrø er de vigtigste parametre renhed, pris og kvalitet. De kvalitetsparametre i græsser jeg finder vigtigste er slidstyrke, farve, hurtig etablering, lang vækstperiode og tæthed. Og jeg bruger mange frø. Efter hver kamp, både landskamp og superligakamp eftersår jeg banen med 70-80 kg Masterline superligablanding".

Superligablandingen består af seks plænesorter af alm. rajgræs, hvoraf 30 pct. er 4turf og 70 pct. er diploide sorter. 🌱

**Hybridbaner er bygget op omkring et bio-nedbrydeligt stabiliseringstæppe. Herefter bliver der sået naturgræs, som trænger ned gennem stabiliseringstæppet og slår rødder, mens det fletter sig med kunstfibrene. Det resulterer i en bane, der er langt mere slidstærk end almindelige naturgræsbaner. Spillerne vil samtidig få fornemmelsen af, at de spiller på 100 procent naturgræs.*



Groundsman Lars Christensen står for vedligehold af Viborg Stadion, hvor kvindelandsholdet spiller deres hjemmekampe

NYT OM NAVNE

50 ÅRS FØDELS DAG

26. juni 2022

Monica Borup Olsen, Analyseassistent, Roskilde

28. juni 2022

Dorthe Strue-Nielsen, Laborant, Store Heddinge

25 ÅRS JUBILÆUM

30. juni 2022

Jannik Stendal Pedersen, Lagerarbejder, Benløse

1. august 2022

Hans Jørgen Holst, Avlsleder, Roskilde

Hans Jørgen startede sin karriere hos DLF som kontorassistent på vores avlskontor i Benløse, hvor han stod for det administrative omkring avlere, deres kontrakter, fordeling af basisfrø samt servicering af avlskonsulenterne. I 2014 rykkede Hans Jørgen til Roskilde, hvor han blandt andet står for disponeringen af basisfrø. Han har også helt styr på DLFs store udlægsplan, hvad der skal lægges ud hvor og hvornår samt sikre, at der er basisfrø til rådighed. Her kommer Hans Jørgens bankuddannelse os til gode, for alle kolonner og rækker stemmer, når han har været ind over. Hans Jørgen er den absolutte teamplayer, og han er med sit rolige, venlige væsen og gode humør afholdt af sine kollegaer. Hans passer godt på sin familie, sin have og sætter pris på god mad og rødvin samt en tur til sommerhuset ved Henne Strand.



60 ÅRS FØDELS DAG

3. juli 2022

Linda Nordgren, Receptionist, Roskilde

40 ÅRS JUBILÆUM

1. august 2022

Jim Røntved Nielsen, Projektchef Logistik

Jim R. Nielsen kom til frøbranchen som 20-årig i 1982, hvor han blev ansat på Trifolium-Silos hovedkontor i Taastrup. Da DLF-Trifolium i 1988 blev en realitet, blev Jim's base Roskilde. Her har han gennem årene taget del i opbygningen og udviklingen af logistik og planlægningsafdelingen, hvor det især i seneste årti er gået rigtigt stærkt. Jim har et uovertruffent overblik i de ofte komplekse problemstillinger, der hører med til driften og forsyningskæderne, og i kraft af sin position som projektchef har Jim en central rolle i at sikre, at tandhjulene drejer den rigtige vej og spiller sammen.

Jim er altid parat til at hjælpe sine kolleger og hans loyalitet, initiativ og dedikation er meget værdsat og respekteret. Når han har fri, trækker familien i Hvalsø, hvor handy-manden er i gang med at renovere familieboligen til tre generationer.

