

Nytt kunstgrasdekke på Vaksdal

Fotballgruppa i Vaksdal IL har våre i kontakt med fleire brukarar av dei ulike kunstgras og innfyllstypene som er på markedet no.

Me har fått innspel på baner utan innfyll, med kork, Sand og TPE-granulat.

Erfaringar med baner utan innfyll og sand

Bjørnafjorden kommune har ved 2 skular lagt kunstgrasbane utan innfyll, dette er baner som i hovudsak blir brukt i skuletid og fritid av barn og unge.

Dette er 7-ar baner dei har hatt i ca 1,5 år og som i liten grad er i bruk av idrettslag. Banene har lengre og stivare strå, som gjer at bana oppfører seg litt annleis enn ei kunstgrasbane ellers. Ballen går ikkje like fort i graset. Stråa har derimot bedre kvalitet enn tidligare.

Denne bana må børstast kvar 14 dag med ei børstemaskin for å løfte opp stråa igjen då desse blir trakka ned ved bruk og for å unngå at bana blir flat og hard. Denne maskina kosta ca 60 000 kr ved innkjøp når dei kjøpte, her må ein og ha ATV eller traktor for å dra børstemaskina.

Dei fekk tilskudd frå tippemidler til tross for at bana ikkje var godkjent frå tilskuddsordningen.

Dei trur dei må sei seg fornøyde med bana og ville valgt den igjen til deiras bruk. Dette og mykje pga miljøhensyn og framtid.

Dei hadde og sjekka ut dette med å evt fylle bana med sand som eit alternativt miljøtiltak, dette var dei blitt fraråda pga at sand frys i kulden og gjer bana knallhard å spela på.

Innspel frå anleggsansvarlig i Arna Bjørnar - baner utan innfyll bør berre brukast om anlegget er brukt av barn, dersom vaksne skal bruke bana er dette for dårlig. Det rapporteres at skadefrekvensen går opp på baner med berre sand.

Erfaringar med kork

Vaksdal A-lag har i siste år trent og spelt kampar på bana i Samnanger, denne har innfyll kork, dette har vist seg ved både varmt, kaldt og vått ver å vera dårlig. Det er ved vått ver veldig mykje kork som følg med på klær og sko. Ved varme og tørke blir bana knusk tørr og har stor friksjon. Det blir dermed mykje skrubbsår ved spel. Frost gjer at bana frys og ikkje er spelbar.

A-laget kunne i 2023 først starte opp med trening på bana 13.02, det har og i vekene etter våre mange treningar som har blitt avlyst pga frost i bana.

Haus A-lag kunne frå veke 2 starte opp med trening på si bane (med gummispon) til sammeligning.

Erfaringar med TPE-granulat

Kverbit IL har i 2022 oppgradert den eine 11ar bana si og har i den forbindelse valgt vevd kunstgras-greenfield med pad under og TPE-granulat som innfyll. Denne granulaten er av eit resirkulerbart materiale, fremstilt av reine stoff og fri for uønska stoff. Pad under betyr og at ein treng mindre innfyll for at bana skal bli mjuk å spela på. TPE-granulat er antistatiske, runde i formen og ligg meir stabilt. Der forsvinn ifølge Kvernbit óg lite ved måking. Ein må her ha ringmur rundt bana, kum med oppsamling og snødeponi. Ved kjøp av denne type bane bør ein ha med i kontrakt ein årlig djuprens for å ha lenger garanti på banedekket. Dette er den beste bana dei har hatt å spele på, den er mjuk å spela på sjølv på vintertid.

Innspel frå Hordaland Fotballkrets

Me har og vore i kontakt med Hordaland fotballkrets ved Knut Berge. Han minnar om nye forskrifter frå 2021 angående valg av dekke. På grunn av lite nye og miljøvennlige alternativ meiner fortsatt kretsen at ved å ha ringmur, kumoppsamling, koster/sluser ved kvar utgang av anlegget, snødeponi og innarbeiding av gode holdninger i idrettslag når det gjeld miljø, fortsatt må vere lov å anbefale og legge kunstgras med TPE i påvente av noko som er nytt og bedre.

Baner uten innfyll er i følge kretsen ikkje godt nok til breddeidrett. Det er og her lengre plaststrå, som ein ikkje heilt endå veit kor mykje som fell av og sprer seg i naturen.

Representant frå kretsen seier at pr dags dato er det ingen fullgode alternativ til plast.

FBK Voss

Voss står i same situasjon som oss med eit ødelagt banedekke som må erstattast. Dei har sjekka litt rundt og funnet ut at om ein skal holda vinteråpent, er det ingen alternativ til plastgranulat. Dei har valgt å gå for SBR-granulat, som er det granulatet me hadde i vår bane(oppkutta bildekk). Dei har valgt dette på grunn av pris.

Arna Bjørnar

Arna Bjørnar har lagt kunstgras frå Saltex som er godkjent for topp og bredde, men 8mm pad og innfyll av kvartsand og TPE-granulat. Anlegget er bygd i samsvar med den nye forskriften med hensikt å hindre spredning av plast i naturen. Dei meiner at med hensyn til speleegneskaper og skadeforebygging finnes det ikkje erstatninger til plast og gummigranulat som er gode nok til vaksne utøvere. Velgjer ein å bruka TPE må ein redegjera for kvifor ein vel å bruka det, framfor andre alternative innfyll utan plast/gummi. Grunnar ein kan bruke er økonomi, bruksegenesker, skadeforebygging og lignande.

Konklusjon

Med desse innspela meiner me at ein bør gå for alternativet som Kvernbit og Arna Bjørnar anbefaler, med pad og TPE-granulat. Dette er det beste alternativet for ei god bane som kan brukast heile året. Dersom ein går for alternativ som kork, sand eller innfyllsfri bane vil ein få ei dårlegare bane enn ein hadde før.

På vegne av fotballgruppa i Vaksdal IL

Elin Merethe Sæterdal - leiar