

| Referanse |     |          |        | Endring  | Konsekvens for bruker  |
|-----------|-----|----------|--------|--|--|
| Bok       | Kap | Avsn.    | Side   |  |  |
| 532       | 1   |          |        | Oppdatert tekst i henhold til JBV's organisasjon   | 1.1.1 Ingen  |
| 532       | 2   |          |        | Godkjenning av tekniske komponenter og systemer  | 1.1.2 Tekniske kravspesifikasjoner skal følges.  |
| 532       | 2   |          |        | Kompetanse   | Oppdragsgiver skal forvise seg om at prosjekterende og utførende enheter har tilstrekkelig kompetanse.                     |
| 532       | 2   |          |        | Dokumentasjon. Setter generelle overordnede krav til dokumentasjon, og stiller konkrete krav til prosjekterende og utførende (entreprenør) med tanke på å dokumenter/garanter utført arbeid. Stiller konkrete krav til eier om å oppbevare og vedlikeholde dokumentasjon, samt at BDB skal benyttes. | Oppfølging av prosjekterende og utførende.   |
| 532       | 4   | 1        | 3      | Presisering av maks. hastighet og aksellast for gamle malmvogner   | Økning i aksellast og hastighet på Ofotbanen gjeldende fra 1999 gjelder ikke gamle malmvogner                              |
| 532       | 6   | 2 og 2.3 | 3 og 4 | Imazapyr, Arsenal 250, tillates ikke brukt for sprøyting av problemvegetasjon. Vedr. valg av ugrasmidler, tilsvarende JD 522, kap. 13.   | Alternative midler, evt. metoder, må benyttes ved kontroll av problemvegetasjon.   |
| 532       | 6   | 2.4      | 4      | Tekst endret i forhold til at dispensasjon fra krav om autorisasjon for kjøp og bruk av plantevernmidler kun kan gis av Landbrukstilsynet.   | Dispensasjon fra krav om autorisasjon må søkes Landbrukstilsynet.  |
| 532       | 7   | 5.3      | 11     | EN 473 tas med som sertifiseringsstandard for ultralydoperatører   | Ultralydoperatører kan sertifiseres etter EN 473 (som alternativ til ASNT - SNT – TC – 1A)                                 |
| 532       | 7   | 5.6      | 12     | Henvisning til kap.6 [JD531] for midlertidig lasking av skinner  | Klargjør retningslinjer for bruk av nødlaskeforbindere   |
| 532       | 8   | 2.4      | 5      | Nytt avsnitt 2.4; Skording på betongsviller  | Klargjør bruk av skording ved lokale høydefeil i sporet.   |
| 532       | 9.a |          |        | Nytt vedlegg - inspeksjonsskjema for isolerte skjøter  |  |
| 532       | 9   | 2        | 3      | Nytt avsnitt som definerer inspeksjonsomfang, inspeksjonsintervaller og toleranser for isolerte skinner/skjøter  | Klargjør omfang og hyppighet for inspeksjon av isolerte skjøter samt toleranser for geometrisk avvik og isolasjonstilstand |
| 532       | 9   | 3.1      | 5      | Nytt avsnitt som angir krav til utskifting og andre sporarbeider i forbindelse med utskifting  | Krav til ballastfornyning ved skifte av isolerte skjøter i banepri. 1-3  |
| 532       | 9   | 4.3      | 6      | Nytt avsnitt med krav om å spyling etter sliping og anbefaling om spyling på steder med mye bremsespon/støv  | Krav til spyling av områder rundt isolerte skjøter etter skinner/sliping   |
| 532       | 10  | 4.2.1    | 6      | Henvisning til kap.6 [JD531] for midlertidig lasking av skinner  | Klargjør retningslinjer for bruk av nødlaskeforbindere   |

| Referanse |     |       |      | Endring  | Konsekvens for bruker   |
|-----------|-----|-------|------|--|---|
| Bok       | Kap | Avsn. | Side |  |   |
| 532       | 11  | 2.1   | 4    | Bedre presisering av at sikkerhetskontroll inngår i vedlikeholdskontroll | Bedre presisering av at sikkerhetskontroll inngår i vedlikeholdskontroll                          |
| 532       | 11  | 2.2.2 | 5    | Fotnote som definerer tungespiss i forbindelse med målinger i spv.       | avklaring vedr. begrepet tungespiss   |
| 532       | 11  | 4.2   | 11   | Endring vedr. retting av deformerte tunnger                              | Varmretting av tunnger ikke lenger tillatt.<br>Temperaturbegrensninger for retting med bøyepresse |