



## Beratungsschwerpunkte für die Vorbereitung der Bestell- und Pflegearbeiten



Landwirtschaftliche Berufsgenossenschaft  
Mittel- und Ostdeutschland

- Technischer Aufsichtsdienst -



### Inhalt

1. Arbeitsschutzmanagement
2. Arbeitsmittel - Allgemein -
3. Arbeitsmittel - Speziell -
  - Feldspritzen
  - Sämaschinen
  - Pflanz- und Legemaschinen
  - Anhänger
  - Lader
4. Arbeitsverfahren
5. Arbeitsstätten
  - Lagerräume für Dünger und Saatgut
  - Pflanzenschutzmittellager

<b>1. Arbeitsschutzmanagement</b>	<b>ja</b>	<b>Nein</b>	<b>entfällt</b>
Verantwortliche benannt für <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vorbereitung der Arbeitsmittel und Arbeitsstätten</li> <li>- Durchführung der Bestell- und Pflegearbeiten</li> <li>- Prüfung von Arbeitsmitteln gemäß BetrSIVO §§ 3,10</li> </ul>			
Befähigte Personen benannt			
Alle Mitarbeiter unterwiesen			
Lagerräume/Zwischenlager für Pflanzenschutzmittel, Düngemittel, Saatgut festgelegt			
Reinigungsplätze für Feldspritzen festgelegt			
Betriebsanweisungen zum Umgang mit Gefahrstoffen vorhanden			
Entsorgung von PSM – Verpackungen organisiert			
Sachkunde für den Umgang mit Pflanzenschutzmitteln vorhanden			
Festlegungen zur Ersten Hilfe vorhanden			
Erste – Hilfe – Material ausreichend vorhanden			
Persönliche Schutzausrüstung vorhanden <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sicherheitsschuhe, Schutzhandschuhe (bei Reparaturen)</li> <li>- Persönliche Schutzausrüstung zum Umgang mit Pflanzenschutz- bzw. Düngemitteln nach Herstellerangabe ( Schutzbrille, Schutzhandschuhe, Atemschutz, Schutzanzug)</li> </ul>			

<p><b>2. Arbeitsmittel -Allgemein-</b></p> <p>a Bodenbearbeitungsgeräte <input type="checkbox"/></p> <p>b Drillmaschinen <input type="checkbox"/></p> <p>c Düngerstreuer <input type="checkbox"/></p> <p>d Feldspritzen <input type="checkbox"/></p> <p>e Frontlader, Radlader, Teleskoplader, Krane <input type="checkbox"/></p> <p>f Saatgutbeschickungswagen <input type="checkbox"/></p> <p>g Anhänger <input type="checkbox"/></p>	<b>ja</b>	<b>Nein</b>	<b>entfällt</b>
<p>Prüfung der Arbeitsmittel gemäß BetrSichVO §§ 3,10 erfolgt</p>			
<p>Nachfolgende Schutz- und Sicherheitseinrichtungen entsprechen den Anforderungen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abdeckungen, Umwehrungen, Verkleidungen</li> <li>- Erforderliche Aufstiege und Arbeitsplattformen</li> <li>- Gelenkwellenschutzeinrichtung</li> <li>- Geräteseitiger Schutztopf</li> <li>- Schlepperseitiger Gelenkwellenschutz</li> <li>- Vorrichtung zum Ablegen der Gelenkwellen</li> <li>- Handgriffe zum manuellen Ein- und Ausklappen von Bauteilen</li> <li>- Abstützvorrichtungen</li> <li>- Kenntlichmachung für Straßenfahrt</li> <li>- Bremsen</li> <li>- Transportsicherung</li> <li>- Unterlegkeile</li> </ul>			
<p>Warnschilder/Piktogramme vorhanden</p>			
<p>Hydraulikschläuche ohne Beschädigungen</p>			
<p>Hydraulikschläuche so kenntlich gemacht, dass Verwechslung bei Anschluss nicht möglich</p>			

Vorrichtung zum Ablegen der Hydraulikschläuche vorhanden			
<b>3. Arbeitsmittel -speziell-</b>	<b>ja</b>	<b>Nein</b>	<b>entfällt</b>
<b><u>Feldspritzen</u></b> Prüfung nach Pflanzenschutzgesetz erfolgt ( alle zwei Jahre erforderlich )			
<b><u>Sämaschinen</u></b> Kraftbetriebene Welle im Saatkasten gegen direkten Zugriff gesichert  Handgriff am Deckel vorhanden  Warnschilder/Piktogramme „Mitfahrt verboten“ und „Vorsicht! Bewegte Teile“ vorhanden  Spuranreißer in Transportstellung verriegelbar			
<b><u>Pflanz- und Legemaschinen</u></b>  Fußstütze vorhanden und rutschfest  Warnschild/Piktogramm „Mitfahrt außerhalb der Pflanzarbeit verboten“ vorhanden			
<b><u>Anhänger</u></b>  Für den Transport von BIG BAC's geeignet  Ladungssicherungselemente vorhanden			
<b><u>Lader</u></b>  Für Transport von BIG BAC's mit geeigneten Anschlagmitteln ausgerüstet			

<b>4. Arbeitsverfahren</b>	<b>ja</b>	<b>Nein</b>	<b>entfällt</b>
Festlegungen zum Arbeiten in Schicht- oder Falllinie auf Hangflächen vorhanden			
Beachtung der Witterung und der Umgebung beim Ausbringen von Pflanzenschutzmitteln ( Windrichtung, -stärke, Abstände zu Gewässern, Wegen, anderen Kulturen usw.)			
Festlegungen zur Reinigung der Feldspritze und der Transportbehälter für PSM und die umweltgerechte Beseitigung von Resten vorhanden			
Festlegungen zur Reparatur von Landmaschinen vorhanden ( z.B. keine Reparatur unter Hochspannungsleitungen)			
Festlegungen zu Straßenfahrt und –transport vorhanden (z.B. Kenntlichmachung, Transportgeräte)			

<b>5. Arbeitsstätten</b>	<b>ja</b>	<b>Nein</b>	<b>entfällt</b>
<p><b><u>Lagerräume für Dünger und Saatgut</u></b></p> <p>Bauliche Voraussetzungen beachtet</p> <p>Tore gesichert (Ausheben, Auf- und Zuschlagen, Abdrücken von der Wand, Herauslaufen aus der Schiene)</p> <p>Tragende Konstruktion nicht seitlich belastet</p> <p>Außenwände nicht belastet</p> <p>Getrennte Lagerung loser Güter gesichert (keine Vermischung wegen möglicher chemischer Reaktionen)</p> <p>Elektrische Anlagen und Schalteinrichtungen werden freigelassen</p> <p>Dächer dicht (Regen)</p>			
<p><b><u>Pflanzenschutzmittellager</u></b></p> <p>PSM werden nicht in Arbeits- und Sozialräumen gelagert</p> <p>Natürliche Be- und Entlüftung ist vorhanden</p> <p>Lager hat einen flüssigkeitsundurchlässigen Boden ohne Abfluss</p> <p>Lagerräume sind verschließbar</p> <p>Unbefugte haben keinen Zutritt</p> <p>Lagerräume sind gekennzeichnet</p> <p>Betriebsanweisung gemäß GefStoffVO § 14 ist vorhanden</p> <p>Aufbewahrung erfolgt nur in Originalgebinden</p> <p>Geöffnete Gebinde sind ordnungsgemäß verschlossen</p> <p>Übersichtliche und geordnete Lagerung</p> <p>Erste – Hilfe – Material ist vorhanden</p>			



---

---