

## Förderbare Maschinen und Geräte der Innenmechanisierung

| Vorhaben  | Anmerkungen und Beispiele  |
|---|--|
| <b>Melktechnik</b>  | Melkstandtechnik, Melkroboter, Milchkammereinrichtung (Kühlung, Waschanlage, ...)  |
| <b>Fütterungstechnik</b>  | Futtermischwagen, Fütterungsroboter, Transponder incl. Silosäcke und Trevirasilos, Futternvorschieber (z. B. Butler), Kälbertränkeautomat, Fütterungstechnik, Mahl- und Mischanlage; keine isolierten Schrotmühlen bzw. Maismühlen |
| <b>Einstreutechnik</b>  | Anlagen und Einstreugeräte   |
| <b>Klauenpflegegeräte</b>   | nur stationär und fix eingebaut  |
| <b>Getreidesiloanlagen</b>  | stationäre Befülltechnik (Elevator, Trogschnecke), Reinigung und Belüftung sowie Trocknung auf biogener Basis; keine mobilen Körnerschnecken bzw. Körnergebläse  |
| <b>Siloentnahmeggeräte</b>  | Silokamm, Fräswagen, Siloblockschneider, Silozangen, Entnahmetechnik für Hochsilos   |
| <b>Rundballenabroller</b>   | mobile und stationäre Rundballenabroller und Strohballen-auflöser; keine Ballentransportgeräte (Ballengabel, Ballen-wagen etc.) bzw. drehbare Ballenspitze   |
| <b>Heuverteiler, Heukräne</b>   | mobil und stationär  |
| <b>Heubelüftungsanlagen</b>   | mit Luftentfeuchter bzw. Luftvorwärmer auf solarer oder biogener Basis   |
| <b>Gülletechnik</b>   | Tauchschnidepumpen zum Rühren, Spülen, Pumpen und Füllen, Spaltenroboter, Spaltenschieber, Spaltenmischer, stationäre Rührwerke; keine Pumpen am Güllefass (Pumpfass, Turbofüller), keine mobilen Traktor- und Elektrogüllemixer   |
| <b>Stallreinigung</b>   | Reinigungs- und Desinfektionsanlagen sowie Reinigungsroboter für Stallungen, keine Hochdruckreiniger   |
| <b>Fangeinrichtungen</b>  | Fang- und Verladeeinrichtungen im Geflügelbereich  |
| <b>Technische Anlagen in der Be- und Verarbeitung sowie Vermarktung</b>   | Kühleinrichtungen, Reinigungsanlagen, Sortieranlagen, Eierkennzeichnungsgeräte, Verpackungsanlagen etc. in der Handelsvermarktung  |
| <b>Anmerkung:</b> Technische Einrichtungen im Stallbau wie Aufstallungen, Entmistungsanlagen, Melkstandgerüst, Lüftungs- und Filteranlagen, Sprühkühlanlagen, Viehbürsten werden mit dem jeweiligen Baufördersatz gefördert |  |