

BvL

40 Jahre vertikale Futtermischwagen

BvL feiert ein weiteres Jubiläum: Im Jahr 1978 brachte das Unternehmen mit dem „Solomix“ den ersten vertikalen Futtermischwagen auf den Markt.



© BvL

Seit 40 Jahren produziert BvL vertikale Futtermischwagen.

Die emsländische **Bernard von Lengerich GmbH & Co. KG (BvL)** schaut auf ein neues Jubiläum in ihrer Entwicklungsgeschichte zurück: Im Jahr 1978, also vor 40 Jahren, brachte das Unternehmen mit dem „Solomix“ den **ersten vertikalen Futtermischwagen** auf den Markt. Aus ihm sind die heutigen BvL Futtermischwagen aus der V-MIX Serie hervorgegangen. Das emsländische Familienunternehmen konzentriert sich bereits in der 5. Generation auf die individuelle Produktentwicklung. Zu den wichtigen Neuentwicklungen der vergangenen Jahre zählen das patentierte EDS-System, das einen exakten, direkten und schnellen Austrag des Futters ermöglicht, oder auch die Express-Misch-Kammer.
Weitere Meilensteine bei BvL:

- 1986: Der horizontale Futtermischwagen „**Starmix**“ wird eingeführt. Zu dieser Zeit haben die horizontalen Futtermischwagen den weitaus größeren Marktanteil.
- 1997: Weiterführung des vertikalen Futtermischwagenprogramms durch den **V-MIX 1S**. Zur gleichen Zeit erweitert BvL das Futtermischwagen-Repertoire um Futtermischwagen mit integrierter Ladeklappe und Schneideeinrichtung. Die Modelle V-MIX L und V-MIX LS sind als selbstladende Futtermischwagen bis heute gefragte Helfer auf landwirtschaftlichen Betrieben.
- Mitte der neunziger Jahre geht BvL erste Schritte beim **selbstfahrenden Futtermischwagen** mit dem V-MIX „Futura“.
- Ab 2003 bietet BvL Futtermischwagen mit **Strohgebläse** an. Diese wurden stetig weiterentwickelt und sind als V-COMFORT Turbo im Einsatz.
- Das Produktprogramm wird um die Linie der **Drei-Schnecken Futtermischwagen** erweitert. Damit bietet BvL bis heute Mischwagen mit Volumen von bis zu 46m³. Zudem steigt BvL mit stationären Mixchern in die Biogastechnik ein.
- 2008: Der selbstfahrende Futtermischwagen mit der patentierten **Strukturwalze** kommt auf den Markt. Diese innovative Technik ist besonders futterschonend und langlebig.
- 2012: Das Futtermangement-System **V-Dairy Feeder** kommt auf den Markt. Die webbasierte Software unterstützt den Landwirt bei der Erstellung und der Ablage exakter Futterrationen. Zugleich erleichtert es die Dokumentation und hilft Futterkosten zu sparen.
- 2017: Auf der Agritechnica in Hannover präsentiert BvL die **neue Generation der Zweischnecken-Selbstfahrer**. Mit dem „großen“ selbstfahrenden Futtermischwagen lassen sich auch größere Herden auf komfortablem Weg füttern.