

## Verschillende types mastitis en beheersing

De tabel hieronder toont een aantal aspecten die een rol spelen bij de aanpak van verschillende types mastitis op een melkveebedrijf.

	Koegebonden mastitis	Omgevingsmastitis
Bron van infectie	Geïnficeerde koeien	Omgeving/ligbed/looppaden in de stal/looppaden in de wei
Bacteriën	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Staph. aureus</i></li> <li>• <i>Strep. agalactiae</i></li> <li>• <i>Strep. dysgalactiae</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>E. coli</i></li> <li>• <i>Strep. uberis</i></li> <li>• Coliform</li> </ul>
Verspreiding	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Van koe tot koe tijdens het melken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gedurende de droogstand</li> <li>• Tussen melkingen</li> </ul>
Verlagen van infectiedruk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zet besmette dieren apart of voer ze af</li> <li>• Goede melktechniek en goede hygiëne zijn essentieel</li> <li>• Behandel mastitisgevallen grondig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Behandel mastitisgevallen grondig</li> <li>• Houd de koe en haar omgeving zo schoon en droog mogelijk</li> </ul>
Voorkomen van verspreiding	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Speen ontsmetten na melken</li> <li>• Droogzetten met droogstandinjector</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hygiëne tijdens de droogstand</li> <li>• Schone/ontsmette spenen voor melken</li> <li>• Droogzetten met droogstandinjector plus interne teatsealer</li> </ul>
Algemeen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controleer of de melkmachine correct werkt</li> <li>• Melk geïnficeerde koeien als laatste</li> </ul>	

