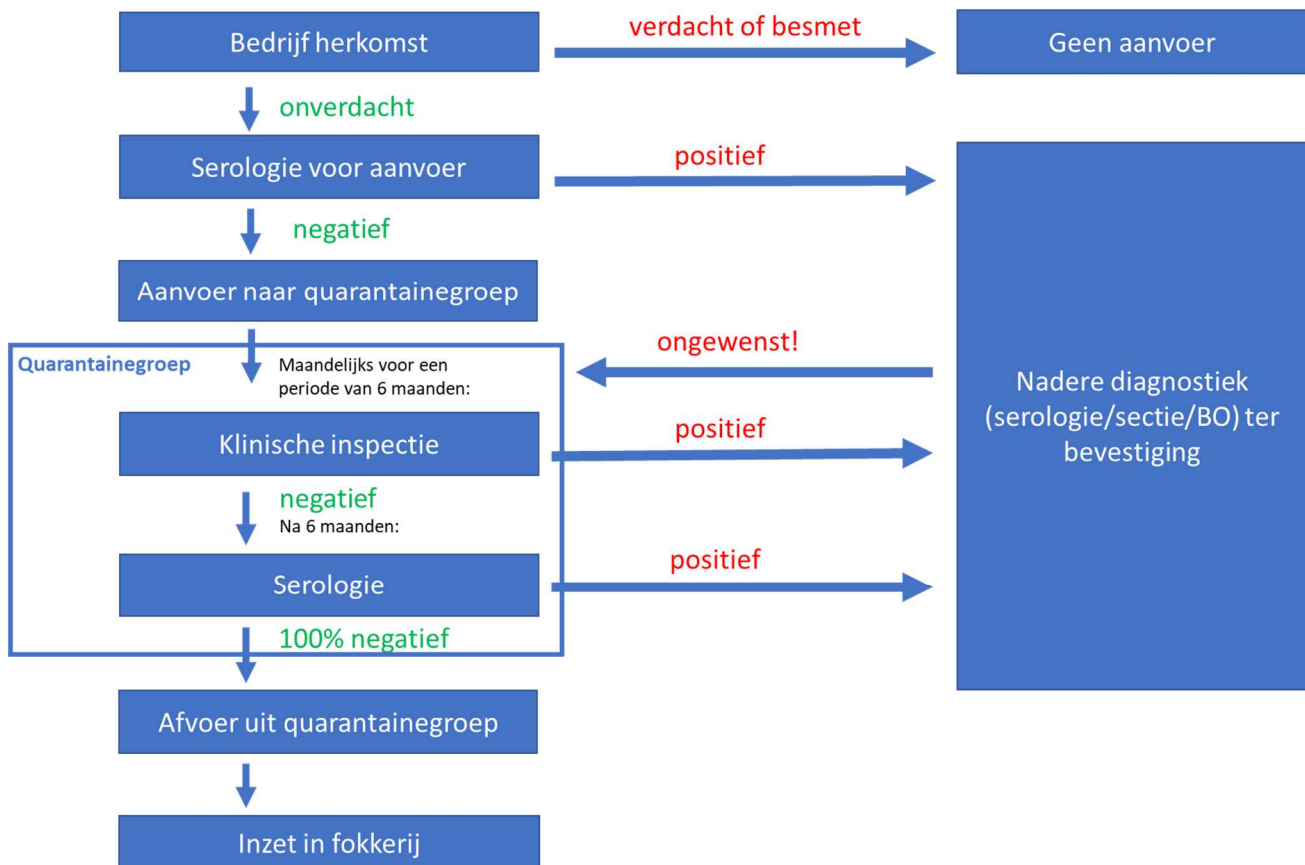
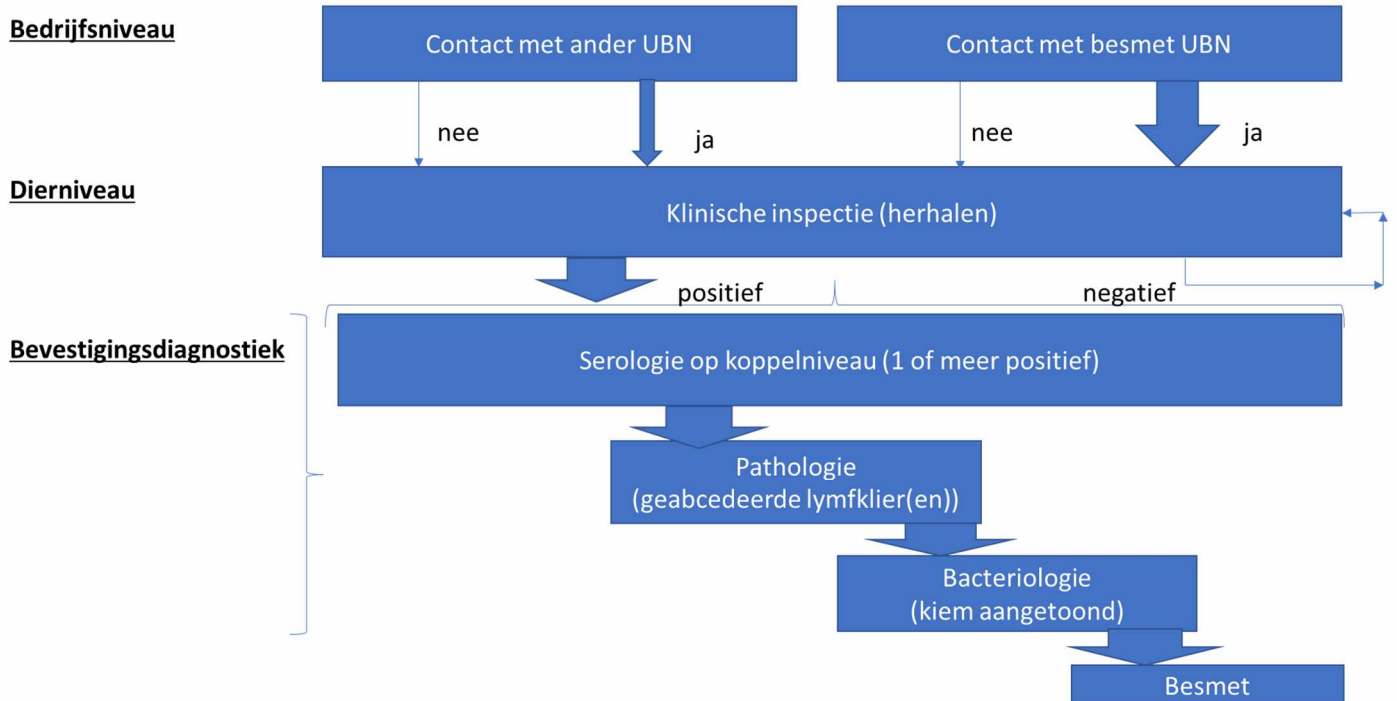


Ontwikkelde tools m.b.t. CL op basis van consultatie experts



Figuur 1 Flowschema voor de aanvoer van rammes (ook toepasbaar bij aanvoer van oaien) naar een bedrijf. Uitgangspunt is dat de dieren die in quarantainegroep worden geplaatst altijd afkomstig zijn van een onverdacht bedrijf. Vanwege de lange incubatietijd en de kosten die gepaard gaan met het in quarantaine houden van dieren wordt afgeraden om serologisch negatieve dieren van CL-besmette bedrijven in een quarantainepool te plaatsen. Individuele dieren worden voorafgaand aan het ingaan van de quarantaine serologisch getest. De groep dieren in quarantaine wordt maandelijks klinisch onderzocht. In geval van een niet-negatieve bevinding wordt het betreffende dier uit de quarantainegroep gehaald en wordt nadere diagnostiek uitgevoerd. Idealiter wordt het dier in geen geval meer teruggeplaatst in de quarantainegroep (zie principe paralleltesten). Zes maanden na de start van de quarantaineperiode wordt opnieuw serologisch onderzoek verricht. Alleen wanneer alle in quarantaine zijnde dieren serologisch negatief blijken te zijn kunnen ze worden ingezet ten behoeve van de fokkerij.



Figuur 2 Flowschema met betrekking tot de beslisboom voor de populatie/UBN om het voorkomen van CL inzichtelijk te maken: De dikte van de pijlen geeft het belang van het vervolg aan. Vervolgstappen kunnen altijd worden gezet, ongeacht de uitkomst van de voorgaande bevindingen. De drie vormen van vervolgdagnostiek kunnen afzonderlijk maar ook serieel ingezet worden (zie tabel 1; beslisboom voor risicoschatting).

