







Adviezen

Advies 1: Ontworm alle aangevoerde dieren meteen bij aankomst met 2 ontwormingsproducten (elk uit een andere farmacologische groep). Voer beide behandelingen direct na elkaar uit. Breng de aangevoerde dieren ten vroegste 48 uur na de toediening van de ontwormingsproducten op een weide zodat ze geen (resistente) wormeieren op de weide brengen. Houd de aangevoerde schapen gedurende deze 48 uur op stal en zorg dat de daar geproduceerde mest niet op de bedrijfsterreinen terecht komt.

Advies 2: Ontworm de ooien enkel in de aflammerperiode.

Advies 3: Ontworm 95 tot 98 procent van alle ooien die met hun lammeren tot spenen weidegang krijgen (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie) na het aflammeren éénmalig minimaal 2 dagen voor ze op de weide gaan. Ontworm ooien die buiten aflammeren éénmalig binnen 2 weken na aflammeren. Dit advies geldt voor ooien die voor of tijdens het lammeren niet werden ontwormd. De voorkeur gaat uit naar het ontwormen van drachtige ooien vlak voor het lammeren.

Advies 4: Het is niet nodig om de ooien die met hun lammeren tot spenen op stal blijven te ontwormen.

Advies 5: Ontwormen van de lammeren is niet nodig.

Advies 6: Ontworm alle lammeren met minimaal 2 weken weidegang met een product uit groep 1. Verplaats de lammeren zoveel mogelijk naar weiden waar vorig jaar geen lammeren hebben gegraasd.

Advies 7: Mogelijk is er toch sprake van nematodirose. Ontworm met een product uit groep 1 om schade te beperken. Stel met een mestonderzoek vast of inderdaad sprake is (geweest) van nematodirose zodat je daar volgend jaar rekening mee kunt houden.

Advies 8: Door de beweiding van veilig land en tijdig verweiden is tot 1 juli waarschijnlijk sprake van een geringe wormdruk en is het (nog) niet nodig om de lammeren te ontwormen. Mestonderzoek kan dit bevestigen.

Advies 9: Door de begrazing van gevaarlijk land en/of langdurige beweiding van dezelfde weide is er waarschijnlijk sprake van een gevaarlijke wormdruk voor de lammeren en is het noodzakelijk dat je de lammeren rond half juni ontwormt (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie). Mestonderzoek kan dit bevestigen.

Advies 10: Het is niet nodig om de lammeren te ontwormen.

Advies 11: Door de begrazing van veilig land en tijdig verweiden is waarschijnlijk sprake van een geringe wormlast en is het (nog) niet nodig de lammeren te ontwormen. Mestonderzoek kan dit bevestigen.

Advies 12: Door de begrazing van een gevaarlijke weide en/of langdurige beweiding van dezelfde weide is er waarschijnlijk sprake van een gevaarlijke wormlast voor deze lammeren en is het noodzakelijk dat je de lammeren ontwormt (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie). Mestonderzoek kan dit bevestigen.

Advies 13: Ontworm 95 tot 98 procent van de lammeren met een ontwormingsproduct niet uit de benzimidazole-groep (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie) omdat dan ook andere wormsoorten naast Nematodirus aanwezig kunnen zijn. Verweid de lammeren zoveel mogelijk naar weiden waar vorig jaar geen lammeren hebben gelopen.

Advies 14: Mogelijk is er toch sprake van nematodirose. Ontworm om schade te beperken (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie). Stel met een mestonderzoek vast of er inderdaad sprake is (geweest) van nematodirose zodat je daar volgend jaar rekening mee kunt houden.

Advies 15: Door de beweiding van veilig land en tijdig verweiden is er mogelijk sprake van een geringe

wormdruk. Bij een geringe wormdruk is het (nog) niet nodig de lammeren te ontwormen. Mestonderzoek kan dit bevestigen.

Advies 16: Door de begrazing van een gevaarlijke weide en/of langdurige beweiding van dezelfde weide is er waarschijnlijk sprake van een gevaarlijke wormdruk voor deze lammeren en is het noodzakelijk dat je de lammeren ontwormt. Mestonderzoek kan dit bevestigen.

Advies 17: Het is niet nodig om de lammeren te ontwormen.

Advies 18: Door de beweiding van veilig land en tijdig verweiden is er waarschijnlijk sprake van een geringe wormdruk. Bij een geringe wormdruk is het (nog) niet nodig om de lammeren te ontwormen. Mestonderzoek kan dit bevestigen.

Advies 19: Door de beweiding van gevaarlijk land en/of langdurige beweiding van hetzelfde perceel is er waarschijnlijk sprake van een gevaarlijke wormlast voor deze lammeren en is het noodzakelijk dat je de lammeren ontwormt. Mestonderzoek kan dit bevestigen. Ontworm maximaal 95 tot 98 procent van de lammeren (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie).

Advies 20: Ontworm maximaal 95 tot 98 procent van de lammeren (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie) omdat ook andere wormsoorten naast Nematodirus aanwezig kunnen zijn. Verplaats de lammeren zoveel mogelijk naar land waar vorig jaar geen lammeren hebben gelopen.

Advies 21: Mogelijk is er toch sprake van nematodirose. Ontworm om schade te beperken. Stel met een mestonderzoek vast of inderdaad sprake is (geweest) van nematodirose zodat je daar volgend jaar rekening mee kunt houden.

Advies 22: Door de beweiding van veilig land en tijdig verweiden is er mogelijk sprake van een geringe wormdruk. Bij een geringe wormdruk is het (nog) niet nodig om de lammeren te ontwormen. Mestonderzoek kan dit bevestigen. Ontworm als behandeling nodig is maximaal 95 tot 98 procent van de lammeren (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie).

Advies 23: Door de beweiding van gevaarlijk land en/of langdurige beweiding van hetzelfde perceel is er waarschijnlijk sprake van een gevaarlijke wormdruk voor deze lammeren en is het noodzakelijk dat je de lammeren ontwormt. Mestonderzoek kan dit bevestigen. Ontworm maximaal 95 tot 98 procent van de lammeren (gebruik benzimidazoles enkel na controle van de ontwormingsefficiëntie).

De adviezen zijn gebaseerd op www.wormenwijzer.nl.