

Voor meer informatie over:

- tarieven die in dit overzicht ontbreken kan u contact opnemen met de DGZ helpdesk via helpdesk@dgz.be of 078 05 05 23
 - doorlooptijden, frequentie, geschikt monstertype,... voor elk onderzoek, raadpleeg de website <http://www.dgz.be/laboratoriumonderzoek>
- De meest recente lijst is steeds beschikbaar op onze website www.dgz.be.

DGZ is een vzw van en voor de veehouder, en geen bedrijf dat winsten moet nastreven voor de aandeelhouders. Daarom hanteren we faire tarieven die dynamisch zijn en die worden aangepast naar gelang eventuele prijsstijgingen of -dalingen van grondstoffen, materialen, diensten etc.

1. TARIEVENLIJST VARKEN	2022
1.1. Retributies	
Retributie voor bedrijfsbezoek (per begonnen halfuur)	30,00
Jaarlijkse retributie per beslag ¹ met ≤ 3 varkensplaatsen	20,00
Jaarlijkse retributie per beslag ¹ met ≤ 10 varkensplaatsen	30,00
Jaarlijkse retributie per beslag ¹ met ≤ 100 varkensplaatsen	40,00
Jaarlijkse retributie per beslag ¹ met ≤ 1500 varkensplaatsen	60,00
Jaarlijkse retributie per beslag ¹ met > 1500 varkensplaatsen	80,00
Jaarlijkse retributie per varkensplaats ²	0,015
¹ Voor het (her)activeren van een beslag en per beslag actief op 1 januari	
² Enkel op bedrijven met > 100 varkensplaatsen. Deze retributie geldt niet voor biggenplaatsen op een bedrijf met fokvarkens die bezet worden door biggen die op dit bedrijf zelf worden geboren.	
1.2. Dienstverlening	
Dienstverlening medewerker – profiel 1 (per uur)	55,50
Dienstverlening medewerker – profiel 2 (per uur)	111,00
1.3. Documenten en materiaal	
Uitgaand geneesmiddelenregister	3,20
Toedienings- en verschaffingsdocumenten (50 documenten in tweevoud)	3,43
Vignetten voor validatie T&VD (24 dubbele vignetten/A4 blad) - prijs per dubbel vignet	0,11
Voorschriften algemeen (boekje met 30 documenten - in drievoud)	4,32
Voorschriften niet-voedselproducerende dieren (Boekje met 30 documenten - in tweevoud)	2,90
Voorschriften gemedicineerde dierenvoerders (boekje met 30 documenten - in drievoud)	4,32
Verzendingskosten materiaal en documenten	5,74
Registratie contract door DGZ	6,27
Registratie bestelbon door DGZ	6,27
1.4. Getuigschrift voor vakbekwaamheid	
Cursus vervoerder van dieren	30,00
Examen getuigschrift vakbekwaamheid	83,00
Ieder volgend examen getuigschrift vakbekwaamheid (herexamen – bijkomende module)	41,00
Duplicaat getuigschrift vakbekwaamheid	20,00
1.5. Diensten	
Registratie van één verplaatsingsdocument door DGZ	7,86
Registratie bezoekrapport door DGZ	6,27
Verzendingskosten oormerken (Merko, Metagam, Allflex)	5,74
Verzendingskosten oormerken (Schippers)	5,75
Productie en verzending slachtclips HUT (instel-, administratie- en verzendingskosten)	22,50
1.6. Producten	
1.6.1. Documenten	
Bezoekrapporten – boekje van 30 stuks (in drievoud)	2,90
Bezoekrapporten – boekje van 50 stuks (in drievoud)	4,76
Verplaatsingsdocumenten – boekje van 10 stuks (in drievoud)	1,53
Verplaatsingsdocumenten – boekje van 50 stuks (in drievoud)	7,17
Depannage verplaatsingsdocumenten – boekje van 10 stuks (in drievoud)	7,45
1.6.2. Materiaal	
Beslagoomerk Allflex Porcitag (Agro Logic)	0,0535
Beslagoomerk M6 Kaart (Merko)	0,0500
Beslagoomerk M6 Los (Merko)	0,0500
Beslagoomerk M6 Strip (Merko)	0,0758
Beslagoomerk M2 (dunne pin) Kaart (Merko)	0,0500
Beslagoomerk M2 (dunne pin) Los (Merko)	0,0500
Beslagoomerk M2 (dunne pin) Strip (Merko)	0,0758
Beslagoomerk Sanyfix kaart (Metagam)	0,0475
Beslagoomerk Sanyfix Los (Metagam)	0,0475

Beslagoommerk Sanyfix Automaat (Metagam)	0,0656
Beslagoommerk MS Tag Kaart (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Los (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Ketting (Schippers)	0,0930
Beslagoommerk MS Tag Little Kaart (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Little Los (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Little Gesloten Kaart (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Little Gesloten Los (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Little Gesloten Ketting (Schippers)	0,0790
Beslagoommerk MS Tag Gesloten Kaart (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Gesloten Los (Schippers)	0,0495
Beslagoommerk MS Tag Gesloten Ketting (Schippers)	0,0930
Oormerktang Tang TTU (alle diersoorten) (Allflex)	18,90
Oormerktang M6 (Merko)	15,75
Oormerktang M2 (Merko)	18,90
Oormerktang M-tagger (Metagam)	16,44
Oormerktang MS Tag (Schippers)	20,40
Oormerktang MS Tag Little (Schippers)	20,90
Pin voor oormerktang - Tang TTU (alle diersoorten) (Allflex)	1,76
Pin voor oormerktang M6 (Merko)	3,47
Pin voor oormerktang M2 (Merko)	3,47
Pin voor oormerktang - M-tagger (Metagam)	1,99
Pin voor oormerktang - MS Tag (Schippers)	3,61
Pin voor oormerktang - MS Tag Little (Schippers)	3,68
Slachtclip (Hut)	0,0525
Tang Slachtclip (Hut) - afzonderlijke bestelling	75,50
Tang Slachtclip (Hut) - gezamenlijke bestelling met oormerken	67,50
Generiek oormerk (Merko)	0,4844

De laboratoriumtarieven hangen af van het type test en het volume dat besteld wordt.
Contacteer ons voor de actuele tarieven: helpdesk@dgz.be of 078 05 05 23. Onze helpdeskmedewerkers helpen je graag verder.

1.7. Laboratorium en gezondheidszorg	
1.7.1. Varkens gezondheidszorg – certificatie	
Schurft - vrij	
Opstart: één bezoek + monsternames + certificatie (excl. analysekosten)	
Administratieve opvolging/jaar (excl. analysekosten)	
Pasteurella DNT – gescreend	
Opstart: één bezoek + monsternames + certificatie (excl. analysekosten)	
Administratieve opvolging/jaar (excl. analysekosten)	
PRRS Monitor - Biggen (2)	(inclusief tussenkomst SF)
PRRS PCR pool (4 PCR analyses per monstername)	
PRRS PCR pool en ELISA (4 PCR en 10 ELISA analyses per monstername)	
PRRS Monitor - Vleesvarkens (2)	(inclusief tussenkomst SF)
PRRS PCR pool (per monster)	
PRRS ELISA serum en speeksel (per monster)	
PRRS Monitor - Varkensbedrijf (2)	(inclusief tussenkomst SF)
PRRS ELISA serum en speeksel (per monster)	
PRRS Monitor - Opfok varkens (2)	(inclusief tussenkomst SF)
PRRS PCR pool (per monster)	(inclusief tussenkomst SF)
PRRS ELISA serum (per monster)	(inclusief tussenkomst SF)
1.7.2. Bedrijfsbezoek - monstername	
Dierenarts gezondheidszorg	
Voorrijtarief	40,20
Per uur op bedrijf	111,00
monsterner laboratorium	
Voorrijtarief Vlaanderen	40,20
monstername water (incl. gekoeld transport) > <i>prijs inbegrepen in voorrijtarief</i>	
Supplement buiten Vlaanderen: per km heen en terug	1,00
Hygiënogram 1ste hok	
Hygiënogram vanaf 2de hok	

1.7.3. Autopsie	
Ophaling kadavers (1)	
- varkens < 100 kg	
- varkens > 100 kg	
Autopsie varken (1)	
- Full protocol (inclusief alle nodige DGZ-onderzoeken in functie van de diagnose)	
- Basis (inclusief histologie) (uitbreidbaar met individuele onderzoeken en/of onderzoekspakketten)	
- monstername basis (uitbreidbaar met individuele onderzoeken en/of onderzoekspakketten)	
Overige	
- Fotoreeks	
- Euthanasie dier of groep dieren < 100 kg	
- Euthanasie dier of groep dieren >100 kg	
- Autopsie in kader van andere activiteiten	
1.7.4. Onderzoekspakketten	
Onderzoekspakketten in aansluiting op autopsie of orgaanpakketten	
Abortus - basis (PCR: PRRSV/PCV2/Parvovirus)	
Ademhaling (> 25kg) (PCR: M. hyopneumoniae/PRRSV/PCV2/influenza + bacteriologie en typering + histologie longen)	
Centraal zenuwstelsel gespeende biggen (bacteriologie en typering + histologie hersenen)	
Spijsvertering vleesvarkens (bacteriologie + Brachyspira cultuur + Lawsonia IHC)	
Spijsvertering zuigende biggen (rota Ag ELISA + bacteriologie + parasitologie)	
Onderzoekspakketten op specifieke monsters	
Ademhaling (> 25kg) (PCR: M. hyopneumoniae/PRRSV/PCV2/influenza + bacteriologie en typering)	
Gewrichtsproblematiek (aërobe cultuur + PCR M. hyorhinis + PCR M. hyosynoviae en PCR G. parasuis incl. vta 10)	
polyserositis (aërobe cultuur + PCR G. parasuis incl. vta 10)	
Spijsvertering vleesvarkens (aërobe cultuur + Brachyspira cultuur + Lawsonia PCR)	
Spijsvertering zuigende biggen (rota Ag ELISA + aërobe en anaërobe cultuur + parasitologie)	
1.8. Histologie	
Biopt - tot max. 3 biopten per letsel	
Organen - tot max. 3 weefsels per dier	
Vanaf 4de weefsel of biopt, per extra stuk	
1.8.1. Kleuring - Antigeendetectie	
Kleuring (vertrekkende van primair materiaal)	
Lawsonia intracellularis (immunohistochemie)	
Rota (ELISA) (mest-varken)	
1.8.2. Parasitologie	
Cestoden, nematoden, leverbot, coccidiose (flotatie)	
Ectoparasieten	
EPG na positieve flotatie (prijs flotatie inbegrepen)	
OPG en EPG na positieve flotatie op zelfde monster (prijs flotatie inbegrepen)	
1.8.3. Bacteriologie	
Isolatie	
Aërobe standaard cultuur	
Anaërobe standaard cultuur	
Atrofische rhinitis: isolatie Pasteurella + Bordetella (exclusief toxinebepaling dmv PCR)	
Brachyspira sp. en identificatie	
Brachyspira sp. uitgebreide methode en identificatie	
Campylobacter cultuur	
Hygiënogram: rodac-kiemen (per plaat)	
Hygiënogram: rodac-schimmels (per plaat)	
Identificatie via Mauditof per cultuur	
Listeria sp. cultuur	
Mycologische cultuur (gisten en schimmels)	
Mycoplasma sp. cultuur	
Salmonella bevestiging positieve cultuur na aanrijking	
Salmonella één aanrijking (ISO 6579)	
Yersinia cultuur	
Bewaren van cultuur	
Typering (enkel uitgevoerd na positieve cultuur bij DGZ)	
Biotypering (A. pleuropneumoniae)	
Serotypering (S. suis - A. pleuropneumoniae)	

Gevoeligheidsbepaling (enkel uitgevoerd na positieve cultuur bij DGZ)	
Antibiogram Gram-negatief (per stam)	
Antibiogram Gram-positief (per stam)	
MIC colistine (E-test) (per stam)	
MIC enrofloxacin (E-test) (per stam)	
MIC doxycycline voor B. hyodysenteriae (agardilutie) (per stam)	
MIC lincomycine voor B. hyodysenteriae (agardilutie) (per stam)	
MIC tiamuline voor B. hyodysenteriae (agardilutie) (per stam)	
MIC tylosine voor B. hyodysenteriae (agardilutie) (per stam)	
MIC valnemuline voor B. hyodysenteriae (agardilutie) (per stam)	
1.8.4. PCR-onderzoek	
Afrikaanse varkenspest	
Brachyspira hyodysenteriae	
Brachyspira hyodysenteriae en pilosicoli op zelfde monster	
Brachyspira pilosicoli	
Chlamydia – Chlamydia spp.	
Chlamydia suis	
DN-toxine na cultuur	
E. coli pathotyping	
G. parasuis incl. Vta 10	
Influenza type A	
Lawsonia	
Leptospira sp.	
M. hyopneumoniae + M. hyorhini	
M. hyorhinis + M. hyosynoviae	
M. hyorhinis + M. hyosynoviae + PCR G. parasuis incl vta 10	
Mycoplasma hyopneumoniae	
Mycoplasma suis	
Parvo	
PathoSense	
PCV2 subtypering	
PRRSv	(te verminderen met 31,5 € tussenkomst SF) ²
PRRSv DIVA	
Salmonella sp.	
S. suis - typering virulentiefactoren	
Swine Influenza A subtypering	
Toxoplasma	
PCR testen op gepoolde monsters - pooling door DGZ	
Afrikaanse varkenspest (max. 9 bloedmonsters per pool)	
Brachyspira hyodysenteriae (max. 3 mestmonsters per pool)	
Brachyspira hyodysenteriae en pilosicoli op zelfde monster (max. 3 mestmonsters per pool)	
Brachyspira pilosicoli (max. 3 mestmonsters per pool)	
DN-toxine na cultuur (max 4 neusswabs per pool)	
PED (porcine epidemische diarree) / SDCV (swine delta coronavirus) (max. 3 mestmonsters per pool)	
PCV2 (max. 5 monsters per pool)	
PRRSv (max 5 bloed/serum monsters)	(te verminderen met 31,5 € tussenkomst SF) ²
PRRSv DIVA (max. 5 monsters per pool)	
PCR testen op stuk orgaan (organen)	
G. parasuis incl. Vta 10	
Influenza type A	
Lawsonia	
Mycoplasma hyopneumoniae	
M. hyopneumoniae + M. hyorhini	
M. hyorhinis + M. hyosynoviae	
M. hyorhinis + M. hyosynoviae + PCR G. parasuis incl vta 10	
Parvo	
PCV2 (max. 5 monsters per pool)	
PRRSv (max pool 5 organen/dier)	
Toxoplasma	

1.8.5. Aantonen van antistoffen in bloedmonsters	
Actinobacillus pleuropneumoniae (ELISA): Apx IV	
Actinobacillus pleuropneumoniae (ELISA): serotype 2 + serotypes 1-9-11 (steeds één pakket)	
Aujeszky-gB (ELISA)	
Aujeszky-gE (ELISA)	
Brucellose (RBPT)	
Glaesserella parasuis (ELISA)	
Influenza: H1N1 + H1N2 + H3N2 (HI) (steeds één pakket)	
Influenza: pH1N1 + pH1N2 (HI) (steeds één pakket)	
Influenza: H1N1 + H1N2 + H3N2 + pH1N1 + pH1N2 (HI) (steeds één pakket)	
Influenza A (ELISA)	
Afrikaanse varkenspest (ELISA)	
Klassieke varkenspest (ELISA)	
Lawsonia intracellularis (ELISA)	
Mycoplasma hyopneumoniae (ELISA)	
Parvo (HI)	
PCV2 (IgM en IgG) (ELISA)	
PCV2 titerbepaling (ELISA)	
PRRS (ELISA)	(te verminderen met 8,5 € tussenkomst SF) ²
Salmonella (ELISA)	
Schurft (ELISA)	
Ascaris suum (ELISA)	
1.8.6. Aantonen van antistoffen en/of virussen in speekselmonsters (SaliVar)	
G. parasuis incl. Vta 10 (PCR)	
Influenza type A (PCR)	
M. hyopneumoniae + M. hyorhini (PCR)	
M. hyorhinis + M. hyosynoviae (PCR)	
Mycoplasma hyopneumoniae (PCR)	
PCV2 (PCR)	
PRRS (As-ELISA)	(te verminderen met 8,5 € tussenkomst SF) ²
PRRSv (PCR)	(te verminderen met 31,5 € tussenkomst SF) ²
1.8.7. Aantonen van antistoffen in colostrum	
Immunoglobulines IgG	
1.8.8. Klinische biochemie	
Albumine	
Alkalische fosfatase	
ALT (alanine aminotransferase)	
AST (aspartaat aminotransferase)	
Calcium, ijzer, koper, magnesium, ureum: per element	
Chloor, fosfor, kalium : per element	
Cholesterol	
CPK (creatine kinase)	
Creatinine	
Electroforese	
GGT (gamma glutamyltransferase)	
Glucose	
Hematologie	
Hemolytisch index	
Immunocriet	
LDH (lactaatdehydrogenase)	
Natrium	
Onverzadigde vetzuren (NEFA's)	
Selenium	
Totaal bilirubine	
Totaal eiwit	
1.8.9. Urine-onderzoek	
Calcium, magnesium, ureum: per element	
Chloor, fosfor, kalium : per element	
Natrium	
Totaal bilirubine	
Sediment	

Urinestick	
Densiteit	
Totaal kiemgetal	
pH	
1.8.10. Sperma-onderzoek	
Concentratie + beweeglijkheid	
Morfologie	
1.8.11. Autovaccin	
Aanmaak autovaccin ≥ 1000 dosissen, 1 fles	
Aanmaak autovaccin ≥ 1000 dosissen, maximum 10 flessen	
Aanmaak autovaccin < 1000 dosissen, 1 fles	
Aanmaak autovaccin < 1000 dosissen, maximum 10 flessen	
1.8.12. Wateronderzoek (excl. monstername)	
Volledige pakketten (bacteriologisch en chemisch standaardonderzoek)	
Beter Leven	
BePork (Certus)	
BePork Welfare	
Combi BePork (Certus) - Beter Leven	
Combi BePork Welfare - Beter Leven	
Zoogdier pakket drinkwater	
Gedeeltelijke pakketten (bacteriologisch of chemisch standaardonderzoek)	
Beter Leven: bacteriologisch standaardpakket	
Beter Leven: chemisch standaardpakket	
BePork (Certus): bacteriologisch standaardpakket	
BePork (Certus): chemisch standaardpakket	
BePork Welfare: bacteriologisch standaardpakket	
BePork Welfare: chemisch standaardpakket	
Zoogdier pakket drinkwater: bacteriologisch standaardpakket	
Zoogdier pakket drinkwater: chemisch standaardpakket	
AFZONDERLIJKE of BIJKOMENDE onderzoeken	
Chemisch	
pH	
Totale Hardheid	
Geleidbaarheid	
Chloride	
Nitriet	
Nitraat	
Natrium	
Fosfaat	
Sulfaat	
Ammonium	
Ijzer	
Mangaan	
Magnesium	
Calcium	
Zout (NaCl)	
Sulfide (250 ml)	
Bacteriologisch	
Totaal Kiemgetal 22°C	
Totaal Kiemgetal 37°C	
Salmonella	
Gisten en Schimmels	
Pseudomonas aeruginosa	
E. Coli	
Coliformen	
Enterobacteriaceae	
Intestinale enterococcen	
Clostridium perfringens	
Sulfietreducerende Clostridia	
1.8.13. Doorsturen naar extern labo	
Organen – andere	
Serum, bloed	

1.8.14. Materiaal voor monstername	
EDTA bloedbuis primavette 9 ml	
EDTA bloedbuis vacuette 4,5 ml (doos van 50)	
Potje voor mestonderzoek met geel schroefdeksel 70 ml	
Potje voor histologisch onderzoek met formol	
Potje voor opsturen organen met blauw schroefdeksel 180 ml	
Fijne swab met transportmedium (amies/charcoal) - aluminium staafje	
Fijne swab zonder transportmedium - aluminium staafje	
Standaard swab met transportmedium (amies/charcoal) - plastic staafje	
Standaard swab zonder transportmedium - plastic staafje (aangewezen voor PCR analyses)	
Rodac-kiemen: per plaat (onderzoek inbegrepen)	
Rodac-schimmels: per plaat (onderzoek inbegrepen)	
SaliVar - Monsternamepakket voor varkensspeeksel (pakket van 5 kauwtouwen)	
Plastiek overschoentjes (verpakt per 100)	
Haarnetjes (verpakt per 100)	
Zipperzakjes (verpakt per 100)	

*Deze tarieven zijn exclusief BTW; onder voorbehoud van tussentijdse wijzigingen of drukfouten. Voor informatie zie www.dgz.be/Tarieven/Tarievenstructuur.

*(1) Gesubsidieerd (2) Tussenkost Sanitair Fonds enkel indien voldaan aan de voorwaarden en zolang er subsidies worden toegekend

DGZ behoudt zich het recht om voor orders met een factuurwaarde lager dan 12,50 € (exclusief btw) extra administratiekosten aan te rekenen en dit voor een maximumbedrag van 12,50 €. Een dossierkost voor laboprestaties en/of een administratiekost (3,85€) voor facturen op papier kan aangerekend worden.