

UITVOERINGSREGELS KKI, KKII EN E&B

INHOUD

HOOFDSTUK I:	ALGEMENE BEPALINGEN	(Versie 2: september 2008)
HOOFDSTUK II:	KYNOLOGISCHE KENNIS I (KKI)	(Versie 2: september 2008)
HOOFDSTUK III:	KYNOLOGISCHE KENNIS II (KKII)	(Versie 2: september 2008)
HOOFDSTUK IV:	EXTERIEUR EN BEWEGING (E&B)	(Versie 2: september 2008)

**Uitvoeringsregels voor:
de organisatie en uitvoering van opleidingen en examens georganiseerd
door de Raad van Beheer
en
de beoordeling van de kandidaten voor deze examens**

Het bestuur van de Vereniging Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland;
Gelet op het bepaalde in artikel 32, lid 4 van het Huishoudelijk Reglement;
Mede gelet op het bepaalde in artikel 5.1&2 van het Kaderreglement voor de Kynologische Opleidingen zoals vastgesteld door de Algemene Vergadering op zaterdag 9 december 2007;

Besluit:

Tot vaststelling van de volgende uitvoeringsregels voor de organisatie en uitvoering van examens en de beoordeling van de kandidaten voor deze examens, samengevat "uitvoeringsregels KKI, KKII en E&B".

HOOFDSTUK I: ALGEMENE BEPALINGEN

Artikel 1.1

In dit reglement wordt verstaan onder:

- a) Afdeling opleidingen/Ambtelijk secretaris: een medewerker van de afdeling opleidingen van het bureau die hiervoor door de directeur is aangewezen;
- b) Portefeuillehouder: bestuurslid van de Raad van Beheer belast met de portefeuille opleidingen;
- c) Examencommissie: een commissie bestaande uit ter zake deskundigen, aangewezen door de portefeuillehouder opleidingen van het bestuur van de Raad van Beheer;
- d) Coördinator: deze heeft als taak de opvang van de kandidaten voor en na het examen, het toezien op het juist verloop van het praktijkgedeelte, het bewaken van de tijd, de begeleiding van de handlers, alsmede alle andere voorkomende coördinerende werkzaamheden;
- e) Toezichthouder: deze treedt als gespreksleider op, bewaakt de tijd, checkt of alle examenonderdelen aan de orde zijn gekomen en verleent zo nodig ondersteuning bij de beoordeling.

Artikel 1.2

1.

De Raad van Beheer organiseert jaarlijks een nascholingsdag voor docenten van de opleiding Kynologische Kennis I&II. Deze nascholing is alleen toegankelijk voor docenten van de bij de Raad van Beheer aangesloten verenigingen;

2.

Docenten zijn verplicht deze nascholing te volgen, mits het een vak betreft waarin zij ook daadwerkelijk lesgeven. Dit ter bevordering van het certificeringstraject van docenten en, in de toekomst, kynologenclubs.

Artikel 1.3

1.

Het Bestuur van de Raad van Beheer kan een kandidaat die in strijd met dit reglement heeft gehandeld, of zich bij of in verband met een examen onoorbaar heeft gedragen, zulks ter beoordeling

van het Bestuur van de Raad van Beheer, uitsluiten van het afleggen van examens als bedoeld in dit reglement;

2.

Een besluit op grond van het eerste lid wordt schriftelijk met opgave van redenen aan de betrokkene medegedeeld.

Artikel 1.4

Elke kandidaat van welk examen van de Raad van Beheer dan ook moet zich bij deelname kunnen legitimeren middels een geldig legitimatiebewijs.

Artikel 1.5

1.

Kandidaten kunnen zich tot vier weken voor aanvang van een opleiding of examen van de Raad van Beheer inschrijven;

2.

De inschrijving geschiedt via de website van de Raad van Beheer. Indien de inschrijving niet via de website loopt dient er duidelijk aangegeven te worden om welk examen/opleiding het gaat met daarbij vermeld de datum van de betreffende opleiding/examen.

Artikel 1.6

1.

De kandidaat dient gelijktijdig met het inschrijven het verschuldigde examen/cursusgeld (zie tarievenbesluit website) voor de opleiding en/of het examen over te maken op giro 83.21.887 t.n.v. "Raad van Beheer, Kynologische Opleidingen" onder duidelijke vermelding van de naam van de kandidaat, alsmede de naam van de opleiding of het examen én de (start) datum van de opleiding en/of het examen;

2.

Indien de naam van de kandidaat op de betaling ontbreekt, dan wel dat de naam van de betaler afwijkt van de opgegeven naam van de kandidaat, kan de betaling niet verwerkt worden.

In verband met de Wet Bescherming Persoonsgegevens worden door de bank en giro geen adresgegevens meer op het bank- of giroafschrift vermeld;

3.

Pas nadat het bedrag voor de betreffende opleiding of examen is voldaan wordt de inschrijving door de Raad van Beheer verwerkt. Inschrijving geschiedt op volgorde van betaling.

Artikel 1.7

1.

Indien de kandidaat, om welke reden dan ook, na het ontvangen van de oproep voor het examen/ de opleiding niet aan het examen/de opleiding kan deelnemen, kan hij het betaalde examen/ cursus geld niet gerestitueerd krijgen;

2.

Indien de kandidaat zich minimaal vier weken voor de (start) datum van de opleiding of het examen afmeldt, wordt deelname aan de opleiding of examen in overleg naar een volgende datum verplaatst, met een maximum uitstel van één jaar;

3.

Van de mogelijkheid tot het doorschuiven naar een volgende opleiding/examendatum, kan door de kandidaat slechts één keer gebruik gemaakt worden;

4.

Indien een kandidaat twee of meer keer verhinderd is aan eenzelfde opleiding/examen deel te nemen, dan kán het opleiding/examengeld voor deze kandidaat worden verdubbeld.

Artikel 1.8

1.

De aanmelding en betaling voor een *her*examen moet vóór de sluitingstermijn (vier weken) van het volgende examen plaatsvinden via de website van de Raad van Beheer;

2.

Het onder 1 genoemde herexamen dient binnen één jaar na het oorspronkelijke examen te worden afgelegd. Indien deze termijn wordt overschreden, dient de kandidaat het gehele examen opnieuw af te leggen om voor het diploma in aanmerking te kunnen komen.

Artikel 1.9

1.

Na inschrijving en/of betaling ontvangt de kandidaat tot maximaal twee weken voor aanvang een oproep voor het desbetreffende examen of opleiding. Alle informatie staat op de website van de Raad van Beheer;

2.

De kandidaat wordt verwacht minimaal een half uur vóór aanvang van het examen aanwezig te zijn.

Artikel 1.10

1.

Voor de opleidingen KKI, KKII en E&B van de Raad van Beheer worden geen vrijstellingen van examens verleend;

2.

U bent voor KKI en KKII niet verplicht de cursus te volgen voordat u zich voor een examen inschrijft. Voor het E&B examen dient u wél de opleiding gevolgd te hebben voordat u zich voor het examen inschrijft.

Artikel 1.11

Indien een kandidaat dyslectisch is, dan wel een andere handicap heeft, waardoor het doen van examens bemoeilijkt wordt, kan de duur van het examen met maximaal 20 minuten worden verlengd. De kandidaat dient bij zijn aanmelding voor het examen een (medische) verklaring, waarin de handicap vermeld staat, te voegen.

Artikel 1.12

1.

Indien een kandidaat een gegronde reden denkt te hebben om bezwaar te kunnen maken tegen de uitslag van het examen, dient hij zijn gemotiveerd bezwaar, binnen veertien dagen na de bekendmaking van het resultaat, schriftelijk bij de examencommissie (via afdeling Opleidingen van het bureau) in te dienen. De examencommissie zal het examen van de kandidaat andermaal beoordelen en de kandidaat van haar beslissing op de hoogte stellen;

2.

De examencommissie kan in haar beslissing bepalen dat de kandidaat zijn werk onder toezicht van de ambtelijk secretaris in kan zien. Tijdens deze inzage is het stellen van vragen over het gemaakte examen door de kandidaat niet meer mogelijk. Ook mogen geen aantekeningen gemaakt worden.

HOOFDSTUK II: KYNOLOGISCHE KENNIS I

Artikel II.1

Voor het examen Kynologische Kennis I (KKI) moet de kandidaat beschikken over de kennis genoemd in de eindtermen. De eindtermen zijn omschreven in bijlage 1.

Artikel II.2

1.
De ambtelijk secretaris kan namens de examencommissie voor iedere examendag een toezichtcommissie samenstellen die toezicht houdt op het verloop van het schriftelijk examen.

2.
De herexamens worden op dezelfde wijze afgenomen.

Artikel II.3

Het examen wordt schriftelijk afgenomen en bestaat uit twee onderdelen: rassenkennis en de overige vakken

Artikel II.4

1.
Het eindresultaat van het examen bestaat uit een samengevoegde waardering voor twee onderdelen, nl. theorie en rassenkennis. Het theoriedeel bestaat uit zeven vakken en dus zeven cijfers, rassenkennis bestaat uit één cijfer. Uit de acht cijfers samen ontstaat de eindwaardering. In de tabellen staat hoe de cijfers en het eindresultaat worden berekend. Hieronder staat hoe de punten worden toegekend per onderdeel.

De puntentelling wordt als volgt toegepast:

- 1A Het vak Rassenkennis:
- Er zijn 50 rassen te herkennen waarvoor maximaal 50 punten behaald kunnen worden;
 - Bij de beoordeling van het antwoord wordt het volgende criterium gehanteerd:
 - als het ras goed is, maar de grootte, de vacht, de variëteit niet, dan wordt een ½ punt toegekend;
 - als het ras fout is wordt 0 punt toegekend;
 - hierbij wordt de uitgegeven rassenlijst, bepaald door de examencommissie, het docentencorps en het bestuur van de Raad van Beheer, gehanteerd met als uitgangspunt de FCI indeling;
 - Bij 10 foto's worden er twee extra vragen gesteld: rasgroep en oorspronkelijk gebruik, elk een ½ punt waard en in totaal kunnen hiervoor 10 punten gehaald worden;
 - De afronding van ½ punt is altijd naar boven;
 - Er is dus een totaal van 60 punten te behalen; deze punten worden volgens tabel 1 omgezet in een cijfer.
- 1B De Theorievakken.
- Elke vraag goed beantwoordt is 1 punt waard.
 - Er zijn dus per vak in totaal 25 punten te behalen; deze punten worden volgens tabel 2 per vak omgezet in een cijfer.
- 1C De eindbeoordeling.
- De 8 cijfers worden bij elkaar opgeteld en het eindtotaal wordt vergeleken met tabel 3 waarin opgenomen is de normering voor het al dan niet geslaagd zijn of het verkrijgen van de mogelijkheid voor één of meer herexamens.



Tabel 1: Rassenkennis

Score:	Cijfer:	Score:	Cijfer:
60	10	41	5
59	10	40	5
58	10	39	5
57	9	38	5
56	9	37	4
55	9	36	4
54	9	35	4
53	8	34	4
52	8	33	3
51	8	32	3
50	8	31	3
49	7	30	3
48	7	29	2
47	7	28	2
46	7	27	2
45	6	26	2
44	6	25 & < 25	1
43	6		
42	6		

Tabel 2: Theorievakken

Score:	Cijfer:
25	10
24	10
23	9
22	9
21	8
20	8
19	7
18	7
17	6
16	6
15	5
14	5
13	4
12	4
11	3
10	3
9	2
8	2
7 & < 7	1

**Tabel 3:
Normering voor 8 vakken**

Geslaagd:

- 72 punten of meer (en geen cijfer lager dan 6) = cum laude geslaagd
- 48 punten of meer (en geen cijfer lager dan 6) = geslaagd
- 1 vijf (5) en minimaal 50 punten = geslaagd (2 compensatiepunten)
- 2 vijven (5) en minimaal 51 punten = geslaagd (3 compensatiepunten)
- 1 vier (4) en minimaal 52 punten = geslaagd (4 compensatiepunten)

Herexamen voor die vakken waarvoor behaald is:

- 1 vijf (5) en minimaal 48 punten
- 2 vijven (5) en minimaal 48 punten
- 1 vier (4) en minimaal 48 punten
- 1 vier (4) en 1 vijf (5) en minimaal 48 punten

Afgewezen

- minder dan 48 punten
- een behaald cijfer van een 3 of een 2 of een 1, ongeacht het totaal aantal punten en het vak
- twee vieren (4), ongeacht het totaal aantal punten en de vakken
- méér dan drie cijfers lager dan zes (6), ongeacht het aantal punten

Artikel II.5

Na afloop van het betreffende examen wordt de uitslag van het examen door de ambtelijk secretaris vastgesteld. De examencommissie controleert steekproefsgewijs de examens en uitslagen.

Artikel II.6

1.

De uitslag en de toegekende waarderingen voor de verschillende onderdelen worden uiterlijk binnen zes weken door de ambtelijk secretaris namens de portefeuillehouder schriftelijk aan iedere kandidaat meegedeeld;

2.

De Raad van Beheer stelt aan een geslaagde kandidaat een diploma beschikbaar.

Artikel II.7

1.

Een kandidaat die in aanmerking voor een herexamen komt, kan voor maximaal 2 vakken herexamen doen. Deze kandidaat wordt desgewenst de gelegenheid geboden om voor ieder onvoldoende gemaakt onderdeel een herexamen aan te vragen. De kandidaat komt hiervoor slechts in aanmerking, indien hij voldoet aan de waardering voor een herexamen zoals genoemd in artikel II.4;

2.

De kandidaat dient voor ieder herexamen een voldoende te behalen om alsnog voor het diploma in aanmerking te komen. Een kandidaat kan slechts één keer herexamen doen.

Artikel II.8

Zij die het examen Kynologische Kennis I (KKI) met goed gevolg hebben afgelegd, hebben het recht deel te nemen aan het examen Kynologische Kennis II (KKII).

HOOFDSTUK III: KYNOLOGISCHE KENNIS II (KKII)

Voor inschrijving en betaling van (her)examens zie: artikel 1.5 t/m 1.9

Artikel III.1

1.

Aan het examen Kynologische Kennis II (KKII) kan worden deelgenomen door ieder die het examen Kynologische Kennis I (KKI) met goed gevolg heeft afgelegd.

2.

Voor het examen Kynologische Kennis II (KKII) moet de kandidaat beschikken over de kennis genoemd in de eindtermen. De eindtermen zijn omschreven in bijlage 2.

Artikel III.2

Het examen wordt uitsluitend georganiseerd als er voldoende aanmeldingen zijn: minimaal zes kandidaten. Gemiddeld worden er zeven examens per jaar georganiseerd. Als er ónvoldoende aanmeldingen zijn krijgt de kandidaat die zich wél heeft aangemeld drie weken van te voren bericht van annulering.

Artikel III.3

De ambtelijk secretaris stelt voor iedere examendag, dan wel voor ieder examen afzonderlijk, een examencommissie van tenminste drie leden samen op zodanige wijze, dat de leden gezamenlijk alle onderdelen van het examen af kunnen nemen.

Artikel III.4

1.

Het examen wordt mondeling afgenomen en duurt ten hoogste 90 minuten. De examentijd wordt door de examencommissie zodanig over de in bijlage 2 genoemde onderdelen van het examen verdeeld, dat aan ieder onderdeel voldoende aandacht kan worden besteed;

2.

De kandidaat wordt door iedere examiner afzonderlijk over de aan die examiner toegewezen onderdelen van het examen ondervraagd.

Artikel III.5

Het resultaat van het examen bestaat uit een waardering per onderdeel waarmee de kennis van de kandidaat op het betreffende onderdeel wordt uitgedrukt.

Deze waardering wordt als volgt toegepast:

1.

Iedere examiner kent voor ieder aan hem toegewezen onderdeel van het examen aan de kandidaat een cijfer toe, waarin zijn oordeel over de kennis van de kandidaat op het betreffende onderdeel wordt uitgedrukt. Het hoogste cijfer dat kan worden toegekend, is tien. Er worden alleen gehele cijfers toegekend;

2.

Na afloop van de betreffende examens komt de examencommissie bijeen om de uitslag van de examens vast te stellen. Daarbij wordt de commissie desgewenst bijgestaan door de ambtelijk secretaris of zijn vervanger.

Normering

Geslaagd:

Een kandidaat moet als geslaagd worden aangemerkt, indien voor alle onderdelen ten minste het cijfer zes is toegekend of indien voor maximaal één vak een lager cijfer dan zes maar niet lager dan vijf is toegekend en desondanks het gemiddelde van alle toegekende cijfers ten minste zes bedraagt.

Herexamen:

Een kandidaat aan wie voor maximaal één vak een cijfer lager dan een vijf is toegekend (vier of lager) en voor alle andere vakken minimaal een zes zijn toegekend, wordt desgewenst de gelegenheid geboden om een herexamen aan te vragen voor het vak dat met een onvoldoende werd gewaardeerd (zie [artikel 1.8](#)).

Afgewezen:

In alle andere gevallen moet de kandidaat als afgewezen worden aangemerkt.

Artikel III.6

1.
De uitslag en de toegekende cijfers voor de verschillende onderdelen worden binnen zes weken door de ambtelijk secretaris schriftelijk aan de kandidaat meegedeeld;
2.
De Raad van Beheer stelt aan een geslaagde kandidaat een diploma beschikbaar.

Artikel III.7

1.
Het bij een herexamen behaald cijfer treedt in de plaats van de bij het oorspronkelijke examen, voor het betreffende onderdeel, behaalde cijfer, alvorens ter bepaling van de totale uitslag zoals genoemd in artikel III.6, normering, opnieuw wordt toegepast;
2.
Een kandidaat die voor een examen, en eventueel vervolgens voor een herexamen, is afgewezen, kan zich zodra hij dat wenst opnieuw voor het volledige examen aanmelden (zie artikel I.5 t/m I.9).

Artikel III.8

Zij die het examen Kynologische Kennis II (KKII) met goed gevolg hebben afgelegd, hebben het recht zich in te schrijven voor de opleiding Exterieur en Beweging (E&B) en het betreffende examen.



HOOFDSTUK IV: EXTERIEUR EN BEWEGING (E&B)

Voor inschrijving en betaling van opleiding en (her)examens zie: artikel 1.5 t/m 1.9

Artikel IV.1

1.

Voor de opleiding Exterior en Beweging (E&B) moet de kandidaat beschikken over het diploma Kynologische Kennis II (KKII);

2.

Voor het examen Exterior en Beweging (E&B) moet de kandidaat beschikken over de kennis genoemd in de eindtermen. De eindtermen zijn omschreven in bijlage 3.

3.

Voor het examen Exterior en Beweging (E&B) wordt van de kandidaat verwacht dat deze zich heeft verdiept in de praktische aangelegenheden omtrent het keurmeesterschap.

Artikel IV.2

Docenten E&B worden door de portefeuillehouder opleidingen benoemd. Bij de benoeming wordt gestreefd naar een groep van docenten die over de volgende kwaliteiten beschikt:

1. didactische vaardigheden
2. keurervaring op CAC(IB) tentoonstellingen
3. vertegenwoordiging uit zoveel mogelijk verschillende rasgroepen
4. zo mogelijk heeft een van de docenten een diergeneeskundige opleiding.

Artikel IV.3

1.

Voor iedere examendag worden door of namens de Raad van Beheer aangewezen:

1. een coördinator en
2. een toezichthouder en
3. een examencommissie bestaande uit twee examinatoren, die gezamenlijk de kandidaat om toelichting vragen en de door de kandidaat gemaakte keurverslagen van twee honden beoordelen, alsmede over de onderdelen genoemd in de eindtermen.

Voor exacte verloop examens zie [artikel IV.5](#) + [artikel IV.6](#);

2.

Indien het aantal examenkandidaten per dag meer dan 10 bedraagt wordt een tweede examencommissie benoemd met dien verstande dat de onder 1. genoemde coördinator voor alle examens op die dag fungeert.

Artikel IV.4

1.

Iedere kandidaat wordt door of vanwege de ambtelijk secretaris of diens vervanger ten minste twee weken vóór de dag van het examen schriftelijk opgeroepen, mits de betaling hiervoor ontvangen is (zie [artikel 1.6](#) en [artikel 1.9](#)).

2.

Van de in het eerste lid genoemde termijn van twee weken mag met goedvinden van de kandidaat worden afgeweken.

Artikel IV.5

1.

De kandidaat begint zijn examen met het beschrijven van twee honden, waarin aandacht wordt geschonken aan: totaalbeeld, hoofd, boven- en onderbelijning, voorhand, borst/ribben, achterhand en gangwerk. Per hond heeft de kandidaat daarvoor 15 minuten;

2.

Vervolgens licht de kandidaat voor de examencommissie zijn keurverslagen mondeling toe: de commissie laat de kandidaat de verslagen voorlezen en stelt de kandidaat vervolgens vragen daarover; daarbij worden ook overeenkomsten en verschillen met de keurverslagen die de exami-

natoren van dezelfde honden tevoren hebben gemaakt, benoemd; de kandidaat heeft hier ten hoogste 15 minuten de tijd voor.

De eindtermen van de opleiding genoemd in bijlage 3 worden impliciet dan wel expliciet in het gesprek aan de orde gesteld.

Artikel IV.6

1.

Direct na het gesprek komen de examinatoren tot een beoordeling;

2.

Er wordt één cijfer gegeven, als waardering voor het keuren en het keurverslag, de onderbouwing van het keurverslag en de toegepaste theorie.

Normering

Geslaagd:

met cijfer 6 of hoger is de kandidaat geslaagd

Gezakt:

met cijfer lager dan 6 is de kandidaat voor het examen gezakt

Artikel IV.7

1.

Na afloop van het examen krijgt de kandidaat de uitslag van het examen medegedeeld;

2.

De Raad van Beheer stelt aan een geslaagde kandidaat een diploma beschikbaar.

Artikel IV.8

1.

Indien een kandidaat drie keer is gezakt, dan moet deze minimaal vijf jaar wachten voordat hij/zij zich opnieuw kan inschrijven voor de opleiding; (zie [artikel 1.5](#) t/m [1.9](#))

2.

Indien de kandidaat is gezakt voor het examen dan krijgt deze van de examencommissie een advies, op basis van het eindresultaat en de prestaties tijdens de opleiding, mee over de vervolgstappen die de kandidaat kan nemen met betrekking tot de opleiding.

Artikel IV.9

Binnen 10 dagen na het examen hebben de kandidaten de gelegenheid om telefonisch met een van de personen die bij het examen aanwezig zijn geweest, het verloop en het resultaat te evalueren.

Artikel IV.10

1.

Zij die het examen Exterieur en Beweging (E&B) met goed gevolg hebben afgelegd, hebben het recht zich in te schrijven voor rasexamens;

2.

Voor het aanmelden van Rasexamens is het Uitvoeringsregels Rasexamens van kracht.

Eindtermen
KYNOLOGISCHE KENNIS I



Eindtermen voor de cursus voor kynologisch kennis I in opdracht van

RAAD VAN BEHEER OP KYNOLOGISCH GEBIED IN NEDERLAND



EINDTERMEN VOOR DE CURSUS KYNOLOGISCHE KENNIS I

Eindtermen voor de opleiding Kynologische Kennis I

1. Kandidaat kent de structuur van de georganiseerde kynologie.
2. Kandidaat kent hondenrassen en de indeling in rasgroepen.
3. Kandidaat heeft kennis van (nutriënten in de) hondenvoeding, kent voor en nadelen en kent het spijsverteringsproces bij honden.
4. Kandidaat kent voortplanting bij honden:
 - a. Anatomie en functionaliteit van voortplantingsorganen.
 - b. Cyclus bij de teef en de uitwendige verschijnselen.
 - c. De dekking en de dracht.
 - d. Verloop van de partus en mogelijke afwijkingen.
 - e. Kent de theorie van omgang met pasgeboren pups.
 - f. Kent het belang van colostrum.
5. Kandidaat kent de sociale ontwikkelingsfasen bij honden en het hierbij behorende gedrag.
6. Kandidaat kent de algemene bouw van cellen en de basisprincipes van erfelijkheid.
7. Kandidaat kent de binnen de kynologie gebruikte terminologie.
8. Kandidaat heeft een globale kennis van de gezondheidsleer bij honden:
 - a Preventie t.a.v. de meest voorkomende in- en uitwendige parasieten.
 - b Preventie t.a.v. de meest voorkomende infectieziekten.
 - c Kent en herkent waarneembare anatomische afwijkingen bij de hond.
9. Kandidaat kent de verzorgingsaspecten van honden.
10. Kandidaat kent de Nederlandse wetgeving voor zover de hond hierin een rol speelt.



Specificatie en uitwerking van de eindtermen KK I

1. Kandidaat kent de structuur en samenstelling van het bestuur, de ledenvergadering, verenigingsstructuur en de doelstelling van de georganiseerde kynologie.	
K. kent de structuur van de kynologie	Kent de doelstellingen van de RvB. Kent de structuur van de Raad en van de diverse verenigingen.
K. kent de opzet stamboek houding.	Regelgeving, opzet en indeling, stambomen, logboek, namen, naamwijziging en de procedures.
K. kent de reglementen betreffende de gang van zaken op de verschillende exposities.	Regelgeving, catalogi, inschrijvingen, entree, benching, ringpersoneel, indeling keuringen, klassenindelingen, kwalificaties, plaatsingen, cac's, cacib's, reserves, bos, bob, groepskeuringen, eindkeuring, bis, kampioenschappen, kwalificaties voor Hond van 't Jaarshow, prijzen.
K. kent algemene bepalingen met betrekking tot hondenactiviteiten en wedstrijden.	Regelgeving, veldwedstrijden en jachthondenproeven, windhondenrennen, werk -, reddings-, en lawinehonden. G en G, behendigheid, flyball.
K. kent globaal het tuchtrecht van de Raad van Beheer.	Regelgeving, tuchtcollege, bijzondere verboden, straffen, schorsing, procedure, bezwaar en beroep(s) procedure, geschillencommissie.
K. kent bepalingen m.b.t. aanvraag kennelnaam.	Regelgeving, procedure en voorwaarden toekenning en wijzigingen. (Kennelcriteria KR. art. 49 en verder van hoofdstuk 3)

2. Kandidaat heeft een degelijke kennis van honderrassen.	
K. kent en herkent de meest voorkomende honderrassen.	Algemeen op de Nederlandse tentoonstellingen voorkomende rassen, zoals vastgelegd op een lijst van de RvB.
K. kent de rasgroep waartoe bovengenoemde rashonden behoren.	F.C.I. rasgroep indeling.
K. kent het gebruiksdoel waartoe bovengenoemde rassen zijn gefokt.	Oorspronkelijk gebruiksdoel.
K. kent de rassen die binnen een bepaalde rasgroep nauw met elkaar verwant zijn.	Gezamenlijke oorsprong, verwante voorouders.

3. Kandidaat heeft kennis van (nutriënten in de) hondenvoeding, kent voor en nadelen en kent het spijsverteringsproces bij honden.	
K. kent de nutriënten in de hondenvoeding en hun voedingswaarde.	Koolhydraten, vetten, eiwitten, mineralen, vitamines, ruwvezel en water.
K. Kent het belang en nut van deze nutriënten.	Energie, reserve voedsel, bouwstoffen, hulpstoffen, verbrandingsstoffen.
K. kent begrippen binnen de voedingsleer.	Basaalmetabolisme, onderhoudsmetabolisme, energie, stikstofbalans, biologische waarde.
K. kent de wijze van spijsvertering bij honden.	Mechanische vertering, chemische vertering (m.u.v. enzymen en enzymatische reacties).
K. kent verschillende voedingsmiddelen, de wijze van aanbidding alsmede voor- en nadelen.	Dierlijke oorsprong, plantaardige oorsprong. Droogvoer, natvoer, soft – moist voeders, diepvriesproducten, complete maaltijden.
K. heeft kennis van verschillende voedingspatronen bij bijzondere omstandigheden en levensfasen.	Speciale diëten, speciale voedingsbehoefte van drachtige en zogende teven. Energierijk voor speciale, zware werkprestaties.
K. kent voedingschema voor opgroeiende pups.	Voeding pups, moedermelkvervanging, bijvoeren, spenen.



4. Kandidaat kent voortplanting bij honden:

- a. Anatomie en functionaliteit van voortplantingsorganen.
- b. Cyclus bij de teef en de uitwendige verschijnselen.
- c. De dekking en de dracht.
- d. Verloop van de partus en mogelijke afwijkingen.
- e. Kent de theorie van omgang met pasgeboren pups.
- f. Kent het belang van colostrum.

4. Voortplanting	
4a. K. Kent anatomie en functionaliteit van geslachtsorganen.	Penis, scrotum, testes, zaadleiters zaadvorming, relevante hormoonklieren, vagina, baarmoeder, eierstokken, eileiders, eivorming.
4b. K. kent cyclus bij de teef en uitwendige verschijnselen.	Pro- oestrus, oestrus, Met – oestrus, An – oestrus. Uitwendige verschijnselen en het gedrag hierbij.
4c. K. kent gang van zaken bij dekking en dracht.	Loopsheid, dektijdstip, tijdstipbepaling, ovulatiecyclus, embryo, ontwikkelingsfasen.
4d. K. kent verloop van partus.	Geboortesignalen, gang van zaken bij geboorte.
4e. K. kent de theorie van het omgaan met pasgeboren pups.	Hygiëne, temperatuur, huisvesting.
4f. K. kent het belang van het colostrum.	Afweer, darmwerking, melkklieren.

5. Kandidaat kent de ontwikkelingsfasen bij honden en het hierbij behorende gedrag.

K. kent de ontwikkelingsfasen van jonge honden.	Neonatale-, socialisatie- en juveniele fase.
K. kent het belang en de theorieën over het omgaan met honden in verschillende leeftijdsfasen.	Leerproces, reuk, zicht, gedrag, ervaringen.

6. Kandidaat kent de algemene bouw van cellen en de basisprincipes van erfelijkheid.

K. kent de algemene bouw en functies van cellen en de celdeling.	Celmembraan, kern, cytoplasma, celorganen. Lichaamsbouwstenen, stofwisseling, groei, voortplanting, bewegen en specialisatie. Meiose, mitose.
K. Kent de basisprincipes van erfelijkheid.	Celdeling, doorgifte erfelijke eigenschappen Wetten van Mendel.
K. kent terminologie en de betekenis hiervan met betrekking tot vererving.	Genotype, fenotype, homozygoot, heterozygoot, dominantie en recessiviteit, incomplete dominantie, mutaties, geslachtsgebonden vererving.

7. Kandidaat kent de binnen de kynologie gebruikte terminologie.

K. kent inhoud en betekenis van kynologische terminologie.	Recente lijst Raad van Beheer.
------------------------------------------------------------	--------------------------------

8. Kandidaat heeft een globale kennis van de gezondheidsleer bij honden.

- a. Preventie t.a.v. de meest voorkomende in- en uitwendige parasieten
- b. Preventie t.a.v. de meest voorkomende infectieziekten
- c. Kent en herkent waarneembare anatomische afwijkingen bij de hond.

8. Gezondheidsleer	
K. kent preventie en behandeling van de meest voorkomende in en uitwendige parasieten.	Vlooiën, luizen, vliegen, teken, mijten en wormen. Vormen van preventieve bestrijding.
K. kent de meest voorkomende infectieziekten bij honden, de preventieve maatregelen hiertoe en behandelingen hiervan.	Hondenziekte, HCC, leptospirose, kennelhoest, parvo en rabiës. Preventie-entingen, lichaamseigen verdedigingsmechanismen, antibiotica, symptomatische behandelingen.



K. kent en herkent veel voorkomende uiterlijk waarneembare, erfelijke, anatomische afwijkingen.	Knikstaart, gebitsfouten, entropion, ectropion, meertengheid, gespleten gehemelte.
-------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

9. Kandidaat kent de verzorgingsaspecten van honden.

K. kent verschillende vachtstructuren en hun verzorging.	Korthaar, stokhaar, langhaar, ruwhaar, krulhaar. Knippen, trimmen, plukken, wassen, ontklitten.
K. kent de theorieën met betrekking tot de verzorging van gebit, nagels, oren en ogen.	Reinigen, knippen, reinigingsmiddelen en de risico's hierbij.
K. kent de bouw en de taken van de huid en de vacht.	Diverse huidlagen. Bescherming vocht, temperatuur, ziekteverwekkers, uitdroging. Beharingstypen, groei, rui, verzorging.

10. Kandidaat kent de Nederlandse wetgeving voor zover de hond hierin een rol speelt.

Burgerlijk Wetboek. Gezondheids en Welzijns Wet voor Dieren (GWWD). Wet op dierenbescherming. Algemene Plaatselijke Verordening. Flora en Faunawet. Wegenverkeerswet. Destructiewet.	Hond als zaak, ophitsing. Honden en kattenbesluit (art. 56 van de GWWD), huisvesting, mishandeling, verwaarlozing. Handel en verzorging. Houden van honden, belasting, uitlaten. Honden in het buitengebied. Geleiden van honden. Stoffelijk overschot.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Eindtermen
KYNOLOGISCHE KENNIS II



Eindtermen voor de cursus voor kynologisch kennis II in opdracht van

RAAD VAN BEHEER OP KYNOLOGISCH GEBIED IN NEDERLAND



**Eindtermen voor de cursus
Kynologische Kennis II**

Eindtermen voor de opleiding Kynologische Kennis II

1. Kandidaat kent de beginselen van cytologie die volgen op de basisprincipes.
2. Kandidaat kent de anatomie van de hond.
3. Kandidaat kent de fysiologie van de hond.
4. Kandidaat kent de belangrijkste aspecten van erfelijkheidsleer.
5. Kandidaat kent het bewegingsapparaat bij de hond.
6. Kandidaat heeft enige kennis van embryologie.
7. Kandidaat kent de reglementen betrekking hebbend op het ambt van keurmeester.
8. Kandidaat kent de samenhang van punten 1 t/m 7 en kan deze toelichten.
9. Kandidaat is zich bewust van zijn/haar kynologische kennis en kan deze goed verwoorden.



Specificatie en uitwerking van de eindtermen KK II

1. Kandidaat kent de beginselen van cytologie die volgen op de basisprincipes.	
K. kent de algemene opbouw van cellen en vormen van celdeling.	Celmembraan, celkern, cytoplasma, celorganen, meiose, mitose.
K. kent werking en belang van DNA en RNA.	Drager erfelijk materiaal. Boodschapper, eiwitstructuren.
K. kent bouw en functie van weefselsoorten.	Dek -, klier -, bind -, spier-, steun-, en zenuwweefsel.
K. kent samenstelling en functie van bloed.	Rode -, witte bloedcellen, bloedplaatjes, plasma. Transporteur, bescherming, intern milieu functie.
K. kent de samenstelling en functie van het zenuwstelsel.	Willekeurig en onwillekeurig zenuwstelsel. Lichaamsfuncties regelen en coördineren.

2. Kandidaat kent de anatomie van de hond.	
K. kent het skelet en de opbouw hiervan bij de hond. K. kan de onderdelen van het skelet noemen en de plaats duiden.	Kent onderdelen en plaats van beenderen. Kent de taak en functie van het skelet.
K. kent de gewrichten in het hondenlichaam, kan de plaatsen duiden en de werking uitleggen.	Opbouw en de werking .
K. kan de verschillen in bouw en functie tussen verschillend spierweefsel benoemen.	Dwars en glad spierweefsel, hartspier.
K. kan de loop (ligging) van de belangrijkste skeletspieren van de voorhand, achterhand en de middenhand benoemen.	Spieren volgens lijst RVB.
K. kent de functie en de beweging bij de instandhouding van de skeletconstructie.	Constructie van de botdelen, spierconstructie, pezen en banden.

3. Kandidaat kent de fysiologie van de hond.	
K. kent de taken van het ademhalingsstelsel.	Aanvoer zuurstof, verbranding, afvoer koolzuurgas.
K. kan de luchtsamenstelling aangeven.	Stikstof, zuurstof, koolzuurgas, verzameling edelgassen en waterdamp.
K. kent de anatomie en de fysiologie van het luchtwegenstelsel en longweefsel.	Neusholte, keelholte, strottenhoofd, luchtpijp, longen. Borstademhaling, buikademhaling.
K. kent het bloed en het bloedvatenstelsel, de lymfe en het lymfepstelsel.	Aders, slagaders, bloedsomlopen. Lymfestelsel, lymfeknopen, borstbuis.
K. kent taak en samenstelling van bloed.	Transport functie, bescherming, internmilieu functie. Bloedcellen, plasma.
K. kent de bouw en de functie van het hart en bloedvaten, de milt.	Anatomie, hartcyclus, zuivering.
K. kent de anatomie en fysiologie van het spijsverteringskanaal.	Fysische voedselbewerking. Chemische voedselbewerking.
K. kent de wijze van vertering en de enzymen en enzymatische reacties, de taak van de darmwand, de lever en de alveesklier, hierbij.	Mechanische vertering, chemische vertering, darmwandpassage, galproductie, ontgiften, stapeling reserves, afbouw / opbouw aminozuur en vitamines, hormonen.
K. kent de anatomie en fysiologie van alle bij de uitscheiding betrokken organen.	Anatomie uitscheidingsorganen nieren, lever, blaas, darmen, longen en klieren. Aangeven van de werking en de daarbij horende samenhang.
K. kent de functies en taken van de lever.	Productie, ontgiften, reserve voorraad, afbraak en opbouw hulpstoffen.
K. kent de bouw en de taken van de huid en de vacht. K. kent de taak en de werking van de diverse lichaamsopeningen.	Diverse huidlagen. Bescherming vocht, temperatuur, ziekteverwekkers, uitdroging, opslag. Beharingstypen, groei, rui, verzorging, nagels, voeding. Oren, ogen, neus, mond, anus, urinebuis.
K. kent de bouw en de taken van het animaal	Willekeurig stelsel, centrale zenuwstelsel, perifeer



zenuwstelsel, de grote - en de kleine hersenen, de verlengde merg, ruggenmerg en het perifere zenuwstelsel.	zenuwstelsel.
K. kent de taken en de functie van het autonome zenuwstelsel en de raakpunten met het hormoonstelsel.	Onwillekeurig zenuwstelsel, sympathische stelsel, para – sympathische stelsel, Fysische – chemische processen
K. kent de anatomie en de fysiologie van de zintuigen, zoals oog, oor, evenwichtsorgaan, reuk -, smaak -, en tastzintuigen.	Anatomie, functie en werking,
K. Kent de anatomie en fysiologie van het hormoonstelsel.	Hypofyse, schildklieren, bijschildklieren, alvleesklier, bijniere, gonaden.
K. heeft inzicht in de relatie tot en het belang bij het totale fysiologische gebeuren.	De taak en de functie van het leven, voortplanting, bewegen.
K. kent de fysiologie van de voortplanting en de invloed van hormonen op de vrouwelijke cyclus, de dracht en de geboorte.	FSH, LH, oestrogeen, progesteron, prolactine, oxytocine.

4. Kandidaat kent de belangrijkste aspecten van erfelijkheidsleer.

K. kent de interacties van genen (niet zijnde allelen).	Complementaire genen, epistasie, hypostasie, cryptomerie, koppeling, crossing over, multiple allelen
K. kan aangeven hoe de vererving van de haarkleur bij de hond verloopt.	Kleurfactoren, loci, multiple allelenreeksen. Verdunning, additieve genetica.
K. kent de invloeden van het milieu en klimaat op het genotype t.a.v. het fenotype.	Voeding, modificeren, straling, couperen. Chemische invloeden.
K. kent de beginselen van de populatie genetica.	Variabiliteit, kwantitatieve eigenschappen, kwalitatieve polygenen, vererving eigenschappen, erfelijkheidsgraad, gen frequentie, inteelt, lijnteelt, outcross, heterosis
K. kan het verschil aangeven tussen natuurlijke en kunstmatige selectie, en hun invloed op het voorkomen van erfelijke gebreken.	Zelfregulering, sturend selecteren.

5. Kandidaat kent het bewegingsapparaat bij de hond.

K. kent het gangwerk van honden.	Stap, telgang, draf en galop.
K. kent en herkent “zwaartepunten” tijdens het voortbewegen.	Verplaatsing zwaartepunt bij het gaan tijdens de verschillende gangen.

6. Kandidaat heeft enige kennis van embryologie.

K. kent summier de ontwikkeling van de foetus in de vroeg embryonale fase.	Ontwikkeling van de drie kiembladen, ectoderm, endoderm en mesoderm, de differentiatie hieruit van de verschillende weefsels en organen.
----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



7. Kandidaat kent de algemene regelgeving betrekking hebbend op het ambt van keurmeester.	
K. kent de algemene regelgeving betreffende het ambt van keurmeester.	Opleiding, benoemingen, ethiek. Internationale (FCI) regels van het keurmeesterschap.
8. Kandidaat kent de samenhang van punten 1 t/m 7 en kan deze toelichten.	
K. kent de samenhang van de leerstof en kan deze benoemen en toelichten.	Voorbeelden: Wat kunnen gevolgen zijn van goede of slechte voeding en waarom? Wat kunnen gevolgen zijn van onvoldoende beweging en waarom?
9. Kandidaat is zich bewust van zijn/haar kynologische kennis en kan een mening of standpunt met argumenten onderbouwen.	
K. kan op een mening of standpunt met argumenten onderbouwen.	Verdedigen van standpunten met relevante argumenten.

Eindtermen
Exterieur en Bewegingsleer



Eindtermen voor de opleiding Exterieur en Bewegingsleer in opdracht van

RAAD VAN BEHEER OP KYNOLOGISCH GEBIED IN NEDERLAND

**Eindtermen voor de cursus
Exterieur en Bewegingsleer (E&B)**

Voor het examen Exterieur en Beweging (E&B) moet de kandidaat beschikken over de volgende kennis en kunde:

- 1. Kandidaat kent de theorie en kan een oordeel geven over het exterieur (uiterlijk) en de manier van voortbewegen van de hond.**
- 2. Kandidaat kan een beoordeling formuleren over het exterieur, de harmonie, de gewenste en ongewenste hoekingen en de gevolgen hiervan voor de voortbeweging.**
- 3. Kandidaat kent de verschillende fronten, de middenhand en de achterhand van honden en de relatie hiervan tot het gangwerk.**
- 4. Kandidaat kent de mechanische aspecten van de voortbeweging bij de verschillende gangen en kan deze mondeling benoemen en schriftelijk beoordelen.**
- 5. Kandidaat kan het uiterlijk en de wijze van voortbeweging van normaal gebouwde en afwijkend gebouwde honden beoordelen en daarvan een keurverslag maken.**
- 6. Kandidaat kent de ethiek met betrekking tot het keuren en kent de verantwoordelijkheid die de keurmeester heeft voor de gezondheid van een ras.**
- 7. Kandidaat heeft zich verdiept in de praktische aangelegenheden omtrent het keurmeesterschap.**