

REGLAMENTACIÓ ESPECÍFICA DEL LLIBRE GENEALÒGIC DE LA RAÇA GALLINA MALLORQUINA (Adaptació al R. D. 2129/2008)

INTRODUCCIÓ

Amb el present document, l'Associació d'Avicultors de Gallina Mallorquina es planteja la creació i publicació oficial de la Reglamentació Específica del Llibre Genealògic de la Raça en base a les normes publicades al Reial Decret 2129/2008 pel qual s'estableix el Programa Nacional de Conservació, Millora i Foment de las Races Ramaderes. L'Associació, assessorada pels tècnics corresponents, ha procedit a redactar el prototipus i l'estructura del Llibre Genealògic de la raça.

Tot el que aquí se proposa utilitza com a fonament de dret el que s'exposa a la Secció 4a de l'esmentat R. D. la qual comprèn els articles 16 al 20.

CARACTERÍSTIQUES DE LA RAÇA

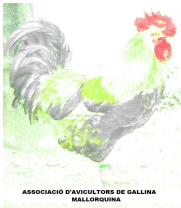
Denominació de la raça

La denominació oficial de la raça segons recull el Catàleg Oficial de Races de Bestiar d'Espanya és "RAÇA GALLINA MALLORQUINA".

Prototip racial

Característiques morfològiques generals de la raça:

És una au mediterrània, rústica, elegant, valenta i de creixement lent. De cresta senzilla, sense doblegar en les gallines, amb les orelles blanques i el plomatge cenyit. Els galls adults presenten un pes viu mitjà al voltant de 2,26 Kg. (oscil·la entre 2,0 i 2,6 kg.) i el de les gallines de 1,62 Kg. (oscil·la entre 1,4 i 1,9 kg.). Té tendència a incubar i bon comportament matern. Fa els ous de color crema d'un pes mitjà de 55 grams.



Característiques específiques del gall:

Cap

De forma moderadament allargat i ample.

Cara: Llisa i vermella.

Cresta: Senzilla, llisa, moderadament gran, dreta, arquejada i ben assegurada sobre el cap; serrada amb cinc o sis dents planes i mitjanament curtes, amb la darrera i la primera més petites que les del mig. El lòbul no ha de ser dentat i ha de seguir la línia del clatell sense tocar-la.

Barbons: Mitjanament grans, penjats i de color vermell.

Orelletes: Moderadament grans, blanques, ben juntes al capdavant per la part alta i un poc desenganxades a la part baixa.

Bec: Allargat, mitjanament corbat, de color de banya i amb la mandíbula superior una mica més fosca que la inferior.

Ulls: Grans, amb l'iris de color de mel.

Coll

De longitud mitjana, regularment arquejat i amb abundant esclavina fins al dors.

Tronc

De longitud mitjana.

Dors: Ample i inclinat cap a enrere, amb abundants flocadures.

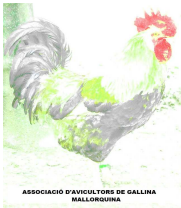
Pit: Ample, allargat i prominent.

Abdomen: Poc desenvolupat.

Cua

En forma de falç amb dues plomes més llargues, inserida en un angle comprès entre 45° i 90° per sobre de l'horitzontal, amb abundància de plomes a la base.

Extremitats



Ales: Grans, plegades, una mica inclinades i cenyides al tronc. Poden sobresortir les puntes.

Cuixes: de longitud mitjana, vigoroses, visibles i amb el plomatge cenyit.

Tarsos: de longitud moderada, llisos, ben separats, lliures de plomes i amb quatre dits forts i oberts. De color blanc rosat més pàl·lid en la varietat bladenca i lleugerament enfosquits en les varietats perdiuada i negra.

Morfologia específica de la gallina:

Semblant al gall, tot i les diferències sexuals. De cresta dreta i petita, amb la part posterior separada del cap o lleugerament caiguda en les aus velles i quan incuben, orelles i barbons curts, ben separats, i cua més aviat petita.

Varietats de color:

Bladenca amb el mantell pallós (rossa)

Pollet: plomissol blanc groguenc, de vegades amb unes taques fosques sobre el cap i a la part anterior dorsal.

Gall: cap de color de palla, com també l'esclavina, tot i que aquesta presenta una taca negra en forma lanceolada enmig de les plomes més properes al dors; front del coll negre; pit i cuixes preferentment negres amb reflexos metàl·lics verdosos, tot i que poden presentar algunes plomes de color pallós. Cobertores petites de les ales de color pallós tendent a vermell brillant, d'un color més pujat que l'esclavina i les flocadures. Després de la muda del primer any, l'esclavina i les cobertores petites de l'ala tendeixen a un color pallós uniforme, però és preferible que l'animal mostri aquesta uniformitat en el primer any. Cobertores grans negres amb reflexos metàl·lics verdosos; remeres primàries negres mat i secundàries amb barbes internes negres i barbes externes crema molt clar, del color del mirall de l'ala quan està tancada. Dors com les flocadures, de color palla brillant amb una taca negra de forma lanceolada en la part central de les plomes. Cua negra amb reflexos metàl·lics verdosos, més brillants a les falciformes i les cobertes. Plomissol gris clar, gairebé blanc en la inserció de la cua.



Gallina: cap i coll marrons clar, dors crema salmó i pit crema salmó molt clar, gairebé blanc. Cobertores de les ales del color del dors; remeres primàries negres mat esquitxat de crema salmó i secundàries negres amb les barbes internes esquitxades de crema i les barbes externes de crema salmó, com el dors. Cua negra mat amb coloració crema salmó, com el dors. Plomissol blanc a les zones ventrals i crema salmó a les dorsals.

Perdiuada

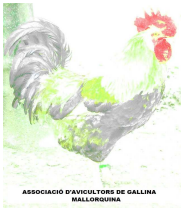
Pollet: plomissol marró freqüentment amb dues franges dorsolaterals més clares.

Gall: cap marró vermellós; esclavina de color marró vermellós brillant amb una taca negra de forma lanceolada enmig de les plomes més properes al dors; front del coll, pit i cuixes preferentment negres amb reflexos metàl·lics verdosos, tot i que poden presentar alguna ploma vermella. Cobertores petites de les ales de color marró vermellós brillant, i grans negres amb reflexos verds; remeres primàries negres mat i secundàries amb barbes internes negres i externes marrons, del color del mirall de l'ala quan està tancada. Dors marró vermellós brillant i flocadures amb una taca negra en forma lanceolada enmig de les plomes. Cua negra amb reflexos metàl·lics verdosos, més brillant a les falciformes i les cobertes. Plomissol gris clar, gairebé blanc en la inserció de la cua.

Gallina: cap marró daurat amb algunes puntes negres; coll daurat amb una taca en forma de punta de llança de vores negres —que no sobrepassa el rivet daurat— i centre groc a la part central de les plomes. Dors i pit marrons daurats amb negre dispers en cada ploma, unes vegades amb un puntejat generalitzat i altres amb tendència —la preferent— a ordenar-se més o menys formant una malla múltiple (cada ploma amb una sanefa negra doble formada per ratlles circumcèntriques). Cobertores de les ales del mateix color i dibuix que el dors; remeres primàries i secundàries negres mat, aquestes últimes amb barbes internes marró i externes marró daurat esquitxat de negre. Cobertores de la cua marrons daurades amb ratllat negre i timoneres amb la part inferior del raquis negre mat esquitxat de marró daurat i part superior negre mat. Plomissol gris.

Negre amb mantell platejat (bedoll, *Birchen*)

Pollet: plomissol negre, amb blanc al ventre, les puntes de les ales i la cara.



Gall: cap, coll i esclavina platejats amb flamejat negre. Muscles, dors i cobertores petites de color blanc platejat. La resta del plomatge, inclòs el mirall de l'ala, negre amb reflexes metàl·lics.

Gallina: cap i coll blancs platejats amb flamejat negre, amb la resta del plomatge negre, i freqüentment amb un lleuger rivetat platejat des de la gola fins a la zona del gavatx.

Negre barrat amb el mantell platejat

Pollets: plumissol negre amb blanc al ventre, les puntes de les ales i la cara. Presenten una taca de color blanc grisenc damunt del cap, que en els mascles s'estén per tot el dors. Per tant, els pollets mascle són més clars que els pollets femella.

Gall i gallina: al costat del color negre amb el mantell platejat apareixen franges de color gris molt clar, gairebé blanc. La gallina presenta un conjunt de franges de color negre intens que alterna amb altres de més clar, de manera que el platejat del coll és gairebé imperceptible. Les franges negres del gall són més clares i, per tant, l'embarat està format per franges que combinen el color gris intens amb el gris molt clar. Això, juntament amb el platejat de la capa, dona al gall un color general molt més clar que a la gallina.

Sistema de qualificació:

La valoració morfològica es realitzarà per un qualificador especialitzat degudament format per part de l'associació. La valoració de l'exemplar determinat es farà segons l'apreciació visual pel mètode dels punts, a cada caràcter valorat se li assignarà una puntuació d'1 a 10 punts, segons l'escala que es detalla a continuació:

Excel·lent: 10 punts.

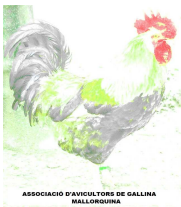
Molt bo: 9 punts.

Bo: 8 punts.

Relativament Bo: 7 punts.

Regular: 6 punts.

Suficient: 5 punts.



Insuficient (eliminar): Menys de 5 punts.

Les àrees corporals qualificades i els coeficients de ponderació corresponents a cada àrea per obtenir la puntuació de qualificació global s'exposen a la taula següent.

Taula d'àrees corporals y coeficients multiplicadors

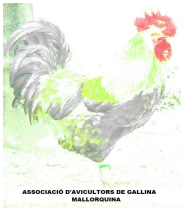
SEXE	F	M
MIDA	1	1
CARA, ULLS I BEC	1	1
CRESTA	1	1
ORELLETES	2	2
BARBALLERA	1	1
COA (Qualitat, forma i ploma)	1	1
POTES	0,5	0,5
TIPUS	2,5	2,5
TOTAL	10	10

L'adjudicació de menys de 5 punts a qualsevol de les regions a valorar serà causa de desqualificació de l'exemplar sense tenir en compte la resta de valors de les altres regions. La puntuació màxima serà de 100 punts.

La puntuació total final s'obté de multiplicar la qualificació de cada àrea pel coeficient corresponent i sumar tots els resultats parcials. Amb aquesta puntuació els exemplars quedaran qualificats segons les categories següents:

- ✓ Excel·lent (EX): 90 o més punts.
- ✓ Molt Bo (MB): 85-89 punts.
- ✓ Bo (B): 80-84 punts.
- ✓ Relativament Bo (RB): 75-79 punts.
- ✓ Suficient (S): 65-74 punts.
- ✓ Insuficient (E): 64 o menys (No apte o eliminat).

DEFECTES DESCALIFICABLES



Més d'un terç de la superfície de les orelletes vermelles.
Presència de clavell o apèndixs en la cresta.
Tarsos de color distint del blanc rosat o emplomats.
Falta de 300 grams o més sobre els pesos indicats.

MÈTODES D'IDENTIFICACIÓ

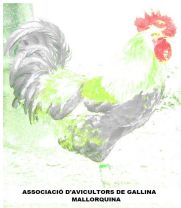
A l'actualitat no existeix una normativa específica de identificació per l'espècie aviar, no obstant, els animals dels registres del Llibre Genealògic s'hauran d'identificar individualment de conformitat amb la normativa del Programa Nacional de Conservació, Millora i Foment de les races ramaderes i amb el sistema proposat per la Comissió Gestora del Programa de Millora de la Raça.

De conformitat amb la proposta de la comissió, després de consultar en els especialistes avícoles, es mantindrà el sistema emprat fins el moment que consisteix amb un candau (crotal) metàl·lic i lleuger que es grapa a la membrana de l'ala: en el naixement el pollet es identifica amb la cartilla ramadera del galliner a on a nascut i un número seriat de 4 dígit, que fa referència als naixements de la raça; quan l'animal es adult es valora i si es apta com a reproductors se completa la identificació amb un segon candau a l'altra ala a on es ressenya GMA (com a sigles de l'associació), dos dígit que es corresponen a l'any de naixement i de nou un número de 4 dígit seriats, que es correspon al número de reproductors de la raça.

En tot cas, si posteriorment se publica alguna normativa d'identificació específica de l'espècie aviar, la identificació dels animals inscrits al Llibre Genealògic compliran en tot moment la normativa vigent, encara que la Comissió Gestora podrà proposar mantenir la doble identificació. El codi que consti com identificació oficial serà l'utilitzat per a la inscripció al llibre, així com la resta de la documentació zootècnica que es refereixi a l'animal.

DIVISIÓ DEL LLIBRE GENEALÒGIC I REQUISITS PER AL REGISTRE DELS ANIMALS.

El Llibre genealògic de la Raça Gallina Mallorca constarà dels Registres Genealògics següents:



Secció Principal

- Registre de Naixements (RN).
- Registro Definitiu (RD).

Secció Annexa

- Registre Fundacional (RF)
- Registre Auxiliar (RA).
- Registre de Mèrits (RM).

REGISTRE FUNDACIONAL (RF)

S'hi inscriuran els animals reproductors (mascles i femelles) amb ascendents genealògics desconeguts, total o parcialment, o bé no registrats, durant el temps o període establert, a la seva creació o a la reobertura, quan l'autoritat competent així ho autoritzi i a petició de la Comissió del Programa de Conservació i Millora, per considerar-ho necessari pel manteniment o recuperació de la raça.

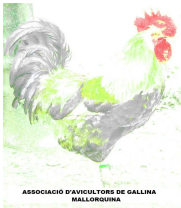
Els animals seran inscrits a petició dels avicultors o a proposta del tècnic de la raça o jutges. La durada d'aquest registre està prevista en 4 anys comptadors a partir de l'entrada en vigor del llibre, el dia següent a la publicació oficial del reglament.

En tot cas, els animals hauran de complir els següents requisits:

- Que hagin complert els sis mesos d'edat.
- Que s'ajustin al prototip de la Raça Gallina Mallorquina.
- Haver obtingut 65 punts les femelles i 70 punts els mascles (d'un màxim de 100), com a mínim, en la qualificació morfològica realitzada en el moment de la inscripció.
- Tenir un desenvolupament corporal d'acord a la seva edat.
- No manifestar defectes determinants de desqualificació o impediment per a la seva posterior utilització com a reproductor.

REGISTRE AUXILIAR (RA)

Aquest registre s'obrirà a partir de l'acabament del termini establert per a la inscripció en el Registre Fundacional i en ell s'inscriuran els reproductors (mascles i



femelles) que, posseint caràcters racials definits, manquen, total o parcialment, d'antecedents genealògics registrats i compleixin els següents requisits:

- Que hagin complert els sis mesos d'edat.
- Que s'ajustin al prototip de la Raça Gallina Mallorquina.
- Haver obtingut 65 punts les femelles i 70 punts els mascles (d'un màxim de 100), com a mínim, en la qualificació morfològica realitzada en el moment de la inscripció.
- Tenir un desenvolupament corporal d'acord a la seva edat.
- No manifestar defectes determinants de desqualificació o impediment per a la seva posterior utilització com a reproductora.

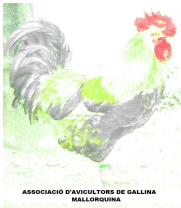
Els animals romandran en aquest Registre al llarg de tota la seva vida.

Aquest Registre Auxiliar consta de dues categories:

1.- Categoria RAA. Femelles i mascles base. Són les registrades per complir les condicions anteriorment esmentades.

2.- Categoria RAB. Femelles de primera generació. Són les descendents de mares de categoria A i de pare inscrit en el RD, en el RF, o del RM. Per a la inscripció d'aquestes femelles, a més de reunir els requisits exigits a las "femelles base", s'hauran de complir les següents formalitats:

- Que la declaració d'aparellament ja sigui per munta natural o inseminació artificial de las mares tingui entrada en l'Oficina del Llibre Genealògic, en els següents terminis:
 - o En cas d'aparellament controlat o inseminació artificial el fet es declararà en el termini d'una setmana a partir de la data en què s'hagi produït.
 - o En cas que un únic mascle estigui tot l'any amb les gallines es podran presentar les declaracions trimestralment, en el termini d'una setmana des del tancament del trimestre.
- Que la declaració de naixement hagi tingut entrada a l'Oficina del Llibre Genealògic en els següents terminis:
 - o En cas de naixements aïllats, la declaració de naixement haurà de fer-se en el termini d'una setmana, comptador des del dia de naixement.
 - o En cas de naixements agrupats, la declaració es presentarà després de l'últim naixement, sempre que no excedeixi de tres mesos des del primer.



- Que el galliner de cria hagi superat els controls de filiació establerts pel Programa de Conservació i Millora.

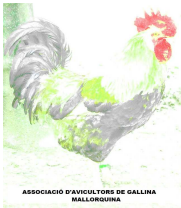
REGISTRE DE NAIXEMENTS (RN)

En aquest Registre s'inscriuran totes las cries d'ambdós sexes obtingudes de progenitors que pertanyin al RF, a la Categoria RAB del RA (quan el pare pertany al RF, al RD o al RM), al RD o al RM. En tot cas, s'hauran de complir les següents formalitats:

- Que la declaració d'aparellament o inseminació artificial de las mares tingui entrada en l'Oficina del Llibre Genealògic, en els següents terminis:
 - o En cas d'aparellament controlat o inseminació artificial el fet es declararà en el termini d'una setmana a partir de la data en què s'hagi produït.
 - o En cas que un únic mascle estigui tot l'any amb les gallines es podran presentar les declaracions trimestralment, en el termini d'una setmana des del tancament del trimestre.
- Que la declaració de naixement hagi tingut entrada en l'Oficina del Llibre Genealògic en els següents terminis:
 - o En cas de naixements aïllats la declaració de naixement haurà de fer-se en el termini d'una setmana, comptador des del dia de naixement.
 - o En cas de naixements agrupats la declaració es presentarà després de l'últim naixement, sempre que no excedeixi de tres mesos des del primer.
- Que la cria no presenti defectes que l'impedeixin la seva posterior utilització com a reproductor.
- Que posseeixi els caràcters ètnics descrits per a la raça i absència de defectes determinants de desqualificació.
- Que el galliner de cria hagi superat els controls de filiació establerts pel Programa de Conservació i Millora.

Els exemplars romandran en el RN fins a la seva inscripció en el RD, a no ser que prèviament hagin estat declarats "no aptes" per la Comissió Gestora del Programa de Conservació i Millora.

REGISTRE DEFINITIU (RD)



En aquest Registre s'hi podran inscriure els animals procedents del RN, que reuneixin els següents requisits:

- Que hagin complert els 6 mesos d'edat.
- Que se'n coneguin oficialment els seus pares i avis.
- Haver obtingut una puntuació mínima en la seva qualificació morfològica d'almenys 65 punts en el cas de les femelles i de 70 punts en els mascles.
- Que tinguin un grau de desenvolupament en el moment de la qualificació concordant amb l'edat.
- Que no presentin tares o defectes que els impedeixin la normal funció reproductora.
- Que el galliner de cria hagi superat els controls de filiació establerts pel Programa de Conservació i Millora.

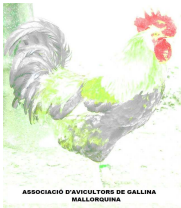
REGISTRE DE MÈRITS (RM)

- S'inscriuran en aquest Registre els animals reproductors, mascles o femelles, que mostrin unes característiques morfològiques, productives o genètiques sobresortint, en els controls o proves individuals dels reproductors.

MESURES PER GARANTIR LA FIABILITAT DE LA FILIACIÓ

La genealogia dels animals se controlarà de la següent manera:

- 1.- Els avicultors realitzaran la declaració d'aparellament, posta i naixement d'acord amb els formularis oficials, y seran presentats com a màxim una setmana després de l'aparellament o amb un període màxim d'1 mes en cas de tenir un únic mascle amb les femelles.
- 2.- En el moment d'inscripció de l'animal, al registre definitiu o auxiliar (RD, RA) es recollirà una mostra de sang que s'inclourà en el banc de mostres de la raça i es podrà procedir a l'anàlisi molecular en cas de dubte i / o amb els controls aleatoris i obligatoris establerts al programa.
- 3.- El control genealògic molecular se realitzarà amb una bateria de 10 microsatèl·lits aprovada per la Comissió Gestora del Programa de Conservació i



Millora a recomanació del centre de Control Genealògic Coordinador. El mètode emprat serà el d'exclusió genètica, per tant, la filiació serà contrastada per damunt d'un 99,99% de confiança.

En casos més difícils d'exclusió se disposarà d'un panell alternatiu de marcadors també aprovats per la comissió.