

Schéma des combinaisons couleurs du Programme de baguage sur les Limicoles côtiers.

Réserve Naturelle Nationale de Moëze-Oléron (RNNMO), et pertuis charentais.



Courlis cendré O/Y//Of/W - © Th. Guyot



Pluvier argenté Y/Of//N/Y - © Th. Guyot



Barge à queue noire W/Of//G/B - © Th. Guyot

Equipe RNNMO - Avril 2018

SYNTHESE DE LECTURE DES BAGUES COULEURS.

1 – Espèces concernées dans le cadre du programme RNN MO :

- **Courlis cendré** (actif depuis 2002),
- **Courlis corlieu** (actif depuis 2014),
- **Barge à queue noire** (actif depuis 2003),
- **Barge rousse** (actif depuis 2002),
- **Pluvier argenté** (actif depuis 2003),
- **Chevalier gambette** (depuis 2003),
- **Chevalier arlequin** (depuis 2003),
- **Combattant varié** (2006 à 2013),

2 – Codification des bagues drapeaux, gravées et couleurs :

Les tableaux ci-dessous reprennent les différentes bagues utilisées et leurs codification en anglais.

Bague drapeau (flag)	Code
Drapeau Orange	Of
Drapeau Blanc (2017)	Wf

Bague gravée à points	Code
Bague rouge à point blanc	RdW
Bague bleu à point blanc	BdW
Bague orange à point noir	OdN
Bague blanche à point noir	WdN

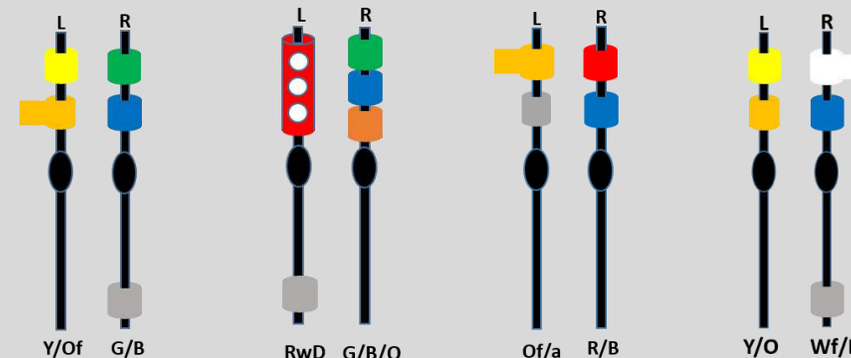
Code couleur	Anglais	Français
L	Lime	Pistache
G	Green	Vert
B	Blue	Bleu
W	White	Blanc
Y	Yellow	Jaune
O	Orange	Orange
R	Red	Rouge
N	Black	Noir
α (alpha)	metal	métal

3 – Sens de lecture et relève des bagues sur le terrain :

Tous les oiseaux sont équipés de bagues couleurs au niveau des **tibias** (au dessus de la jonction tibio-tarsienne) et **aucune combinaison ou bague de couleur seule n'est posée** sur les tarse.

Les schémas ci-dessous indiquent les combinaisons à retenir lors d'une lecture sur le terrain. Toute remarque particulière doit être signalée pour exemple : *bague/flag perdu, bague ayant glissé au niveau du tarse, décoloration, nombre total de bagues de couleur, etc...*

- **Exemple de lecture des combinaisons :** (les codifications sont toujours exprimées en anglais ainsi que le sens des pattes - L : patte gauche ; R : patte droite).



NB : la bague métallique (α), lorsqu'elle est posée sur le tarse n'entre pas dans la combinaison !

4 - Comment transmettre vos observations de limicoles bagués couleur :

Un site de saisie en ligne est maintenant accessible.

Les observateurs peuvent directement saisir leurs observations et consulter dans la foulée, l'historique des oiseaux marqués!

Lien : <https://www.bargeaqueu noire.org/base-limicoles/>

Sinon envoyez toutes vos observations par mail directement à l'adresse suivante : vincent.lelong@lpo.fr

Attention : ce programme n'est qu'une petite partie de nos activités sur la gestion sur la réserve. Ainsi, en passant par le site de saisie en ligne ci-dessus vous aurez accès plus rapidement à l'historique de vie de l'oiseau que vous avez observé. Sinon il vous faudra patienter quelques semaines.

Merci pour votre collaboration.

Description des schémas de combinaisons couleurs pour
chaque espèce de limicoles – *situation janvier 2018.*

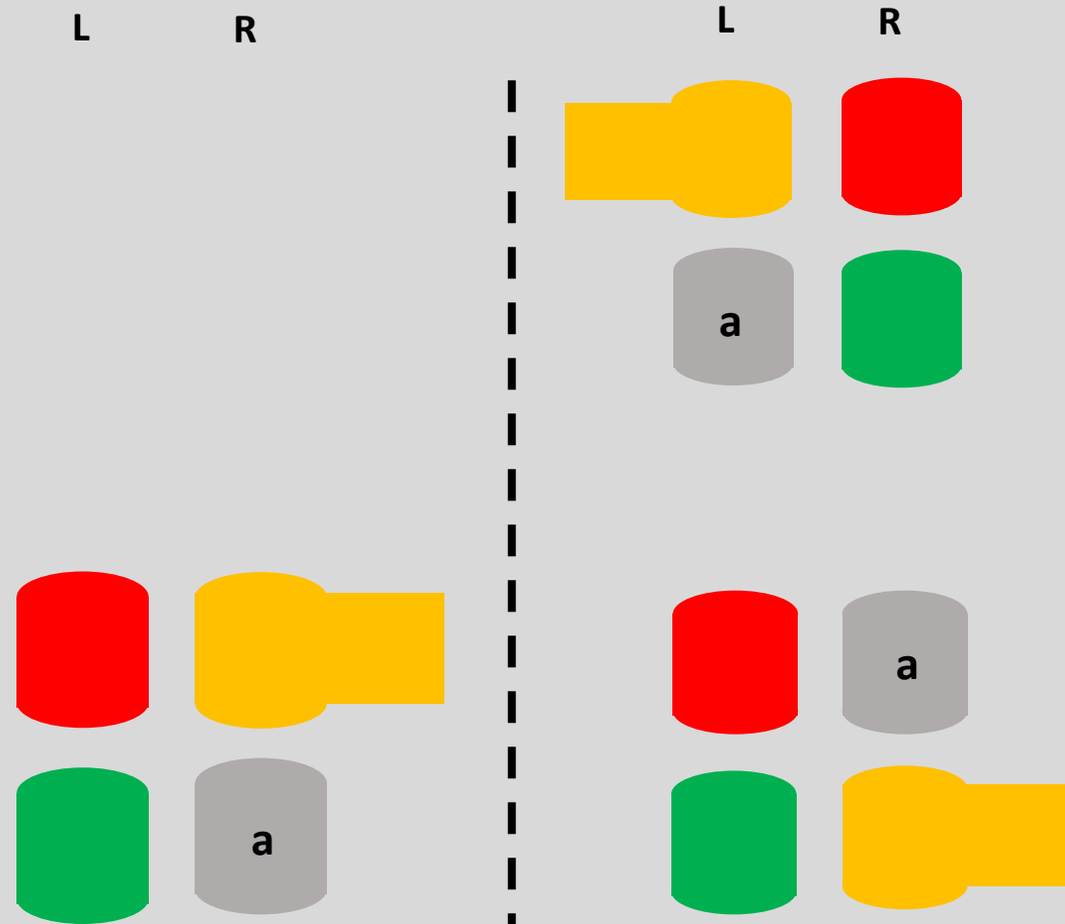


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. Dans ce schéma, la bague métal est associée à la combinaison.

Codification des flags orange : Of/a – a/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

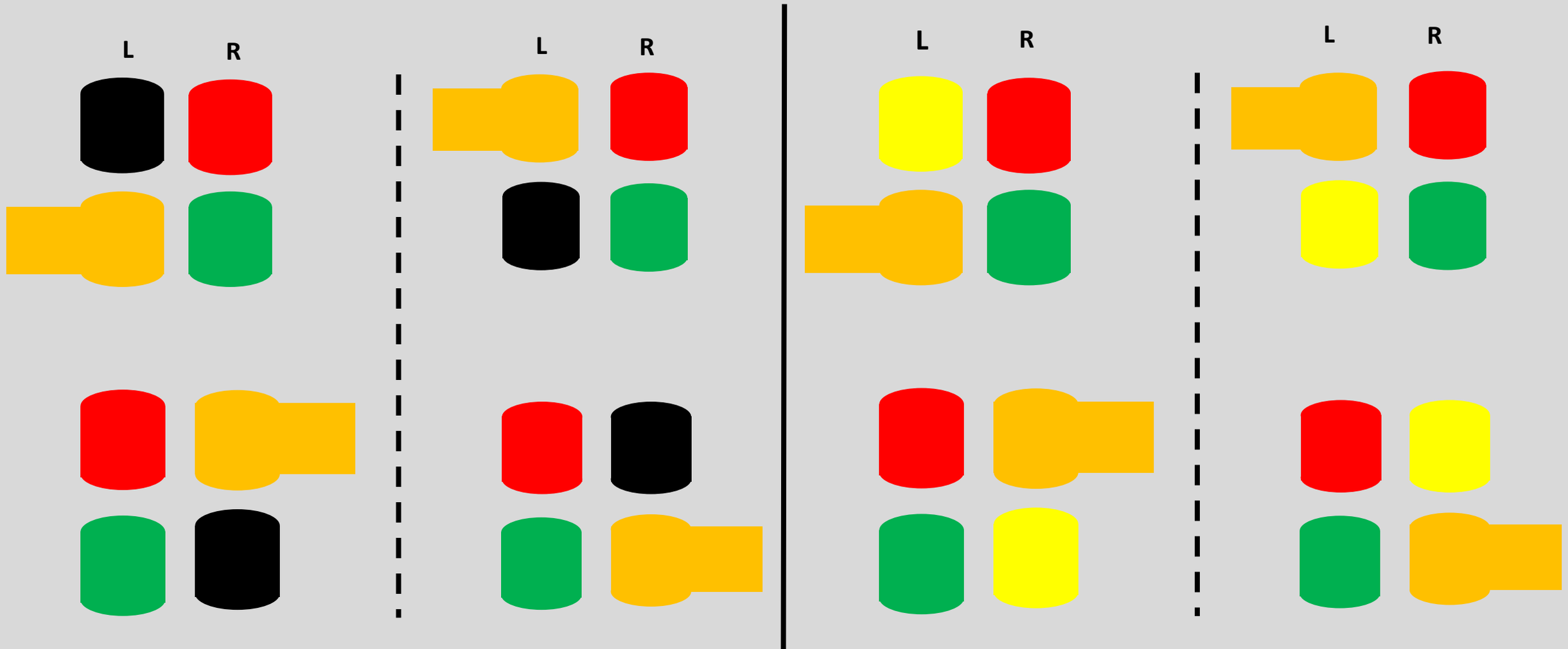


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : N/Of – Of/N – Y/Of – Of/Y

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

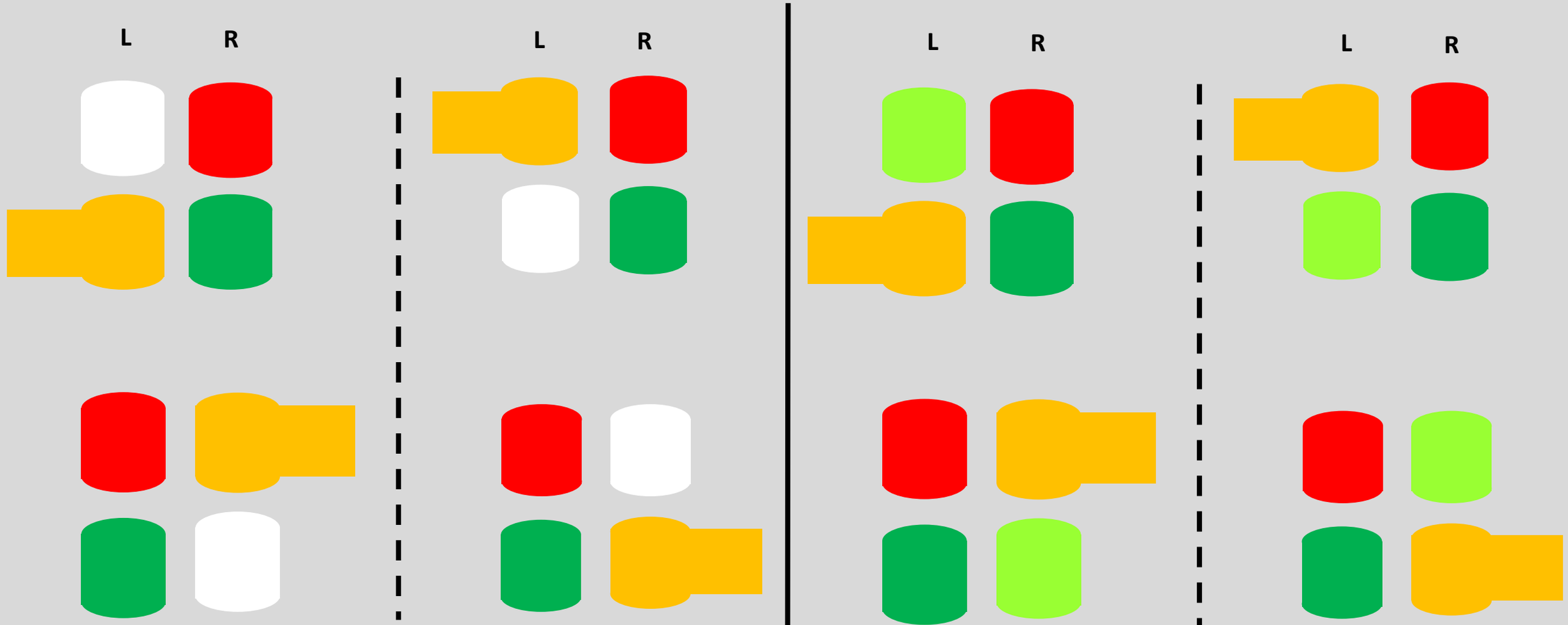


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : W/Of – Of/W – L/Of – Of/L

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

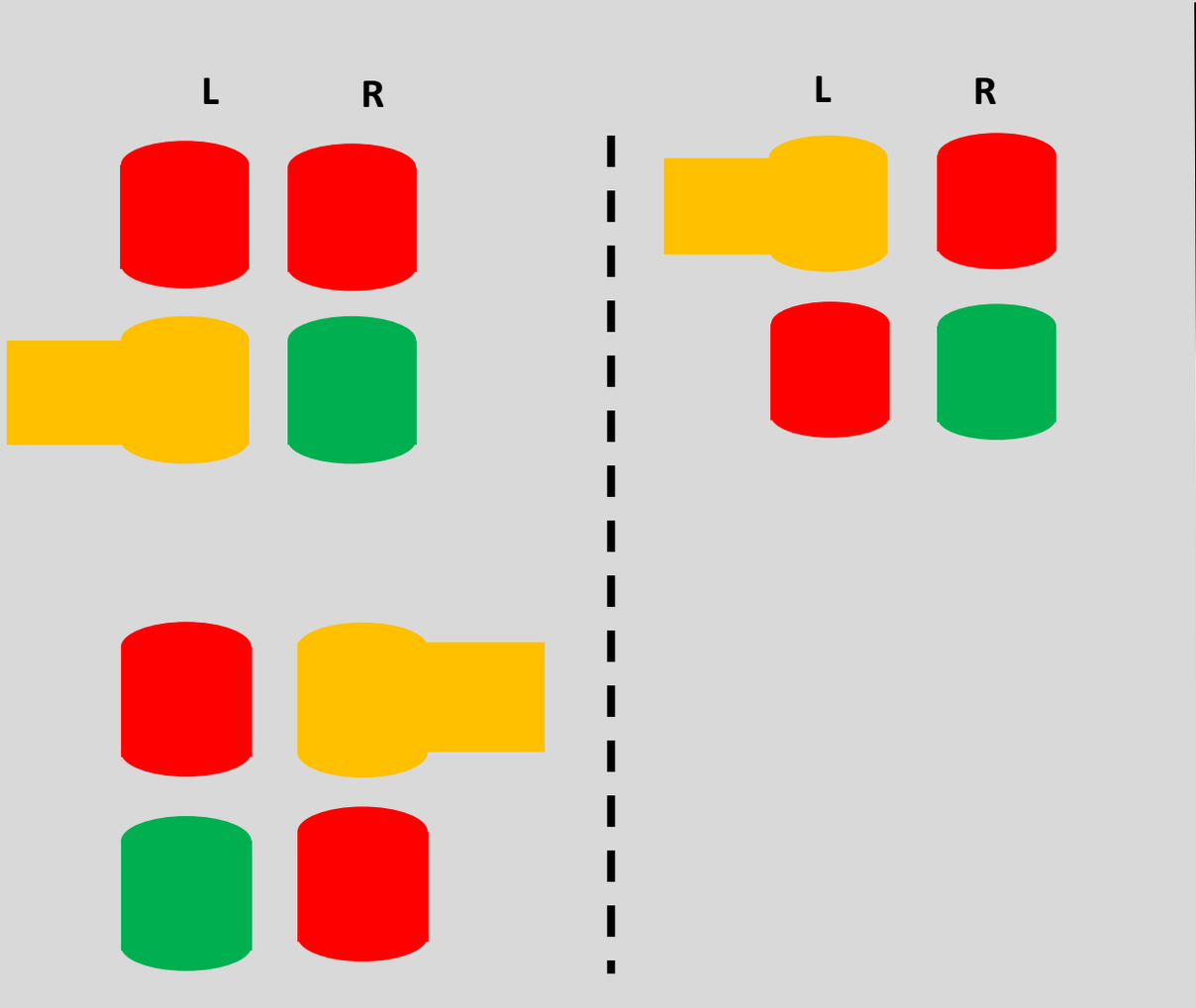


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : R/Of – Of/R – Y/Of – Of/Y

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

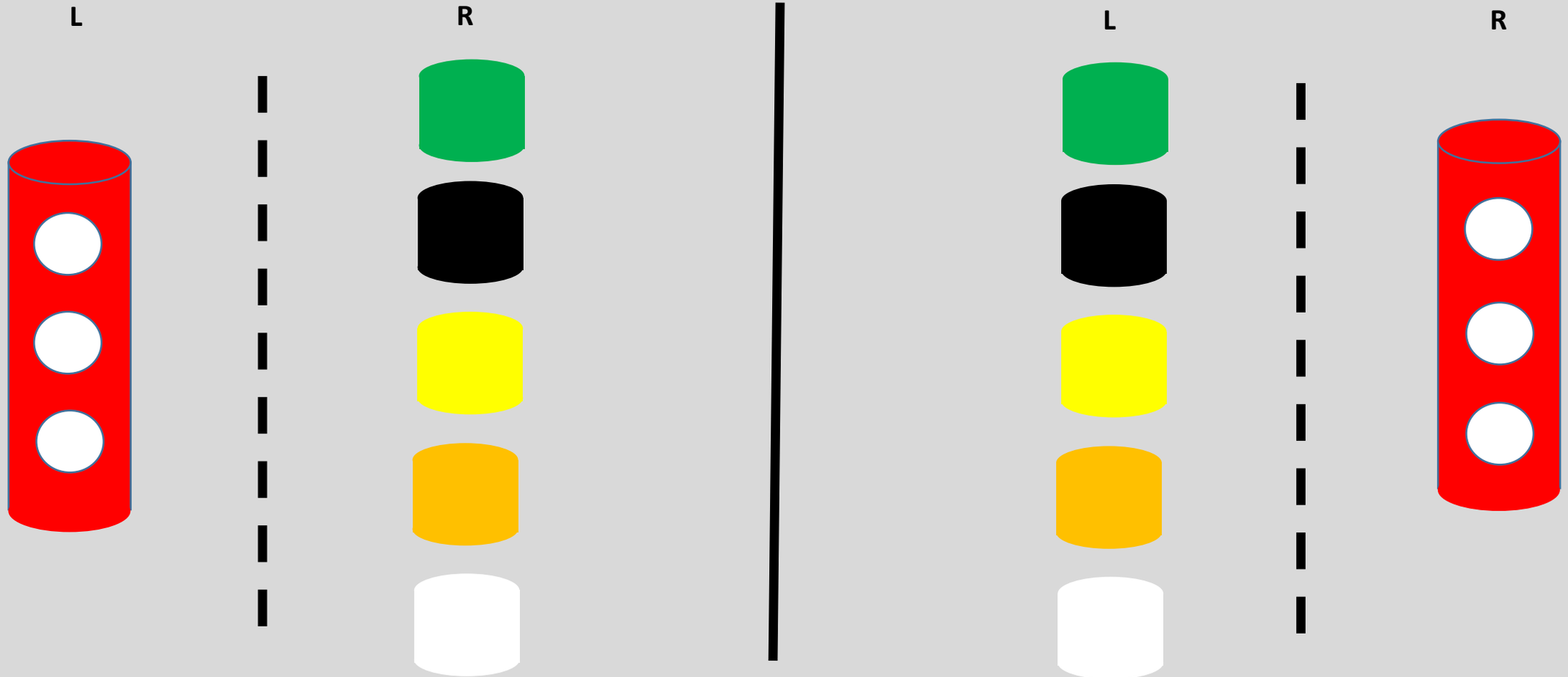


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons bague à points.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des bagues à pois rouge : RdW

Couleurs utilisées dans les combinaisons : G, N Y, O, W.

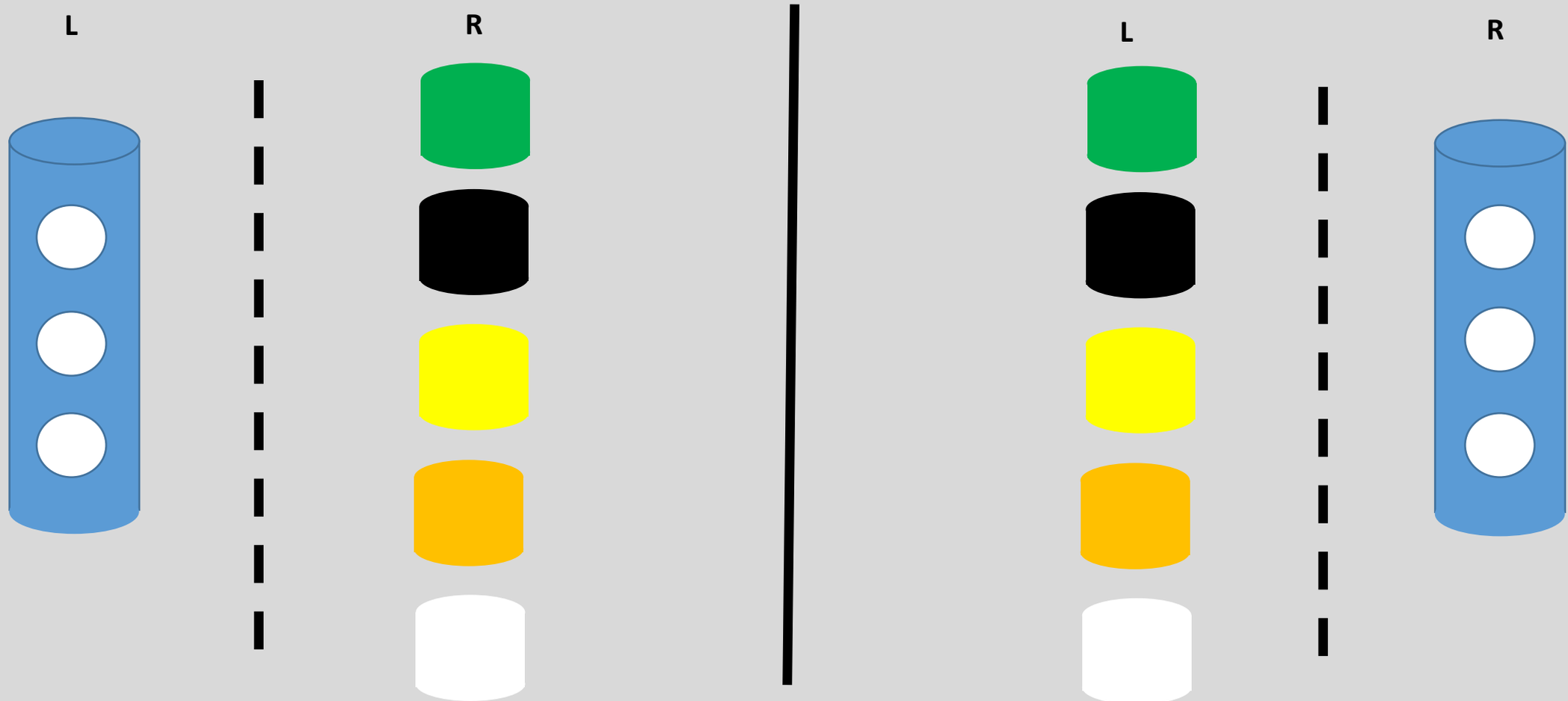


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons bague à points.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des bagues à pois bleu : BdW

Couleurs utilisées dans les combinaisons : G, N Y, O, W.

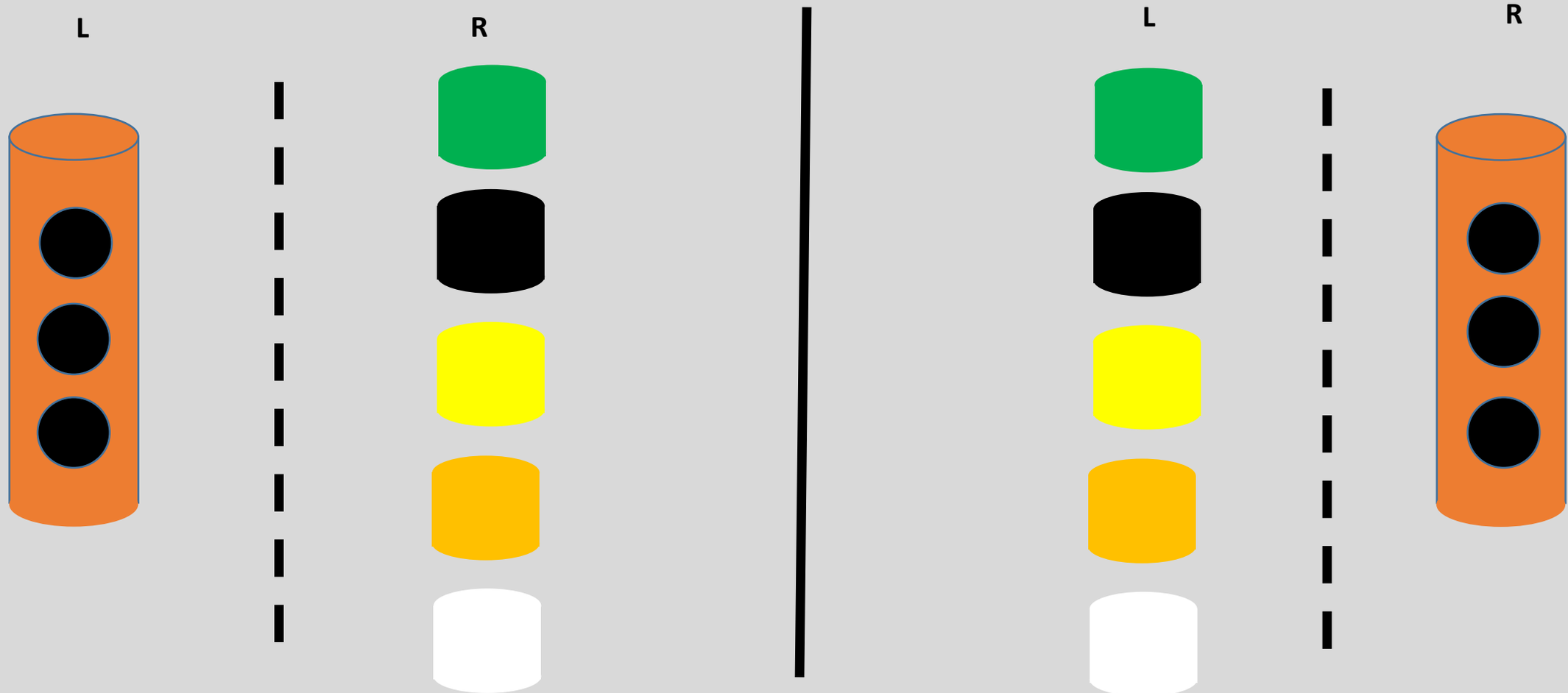


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons bague à points.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des bagues à pois orange : OdN

Couleurs utilisées dans les combinaisons : G, N Y, O, W.

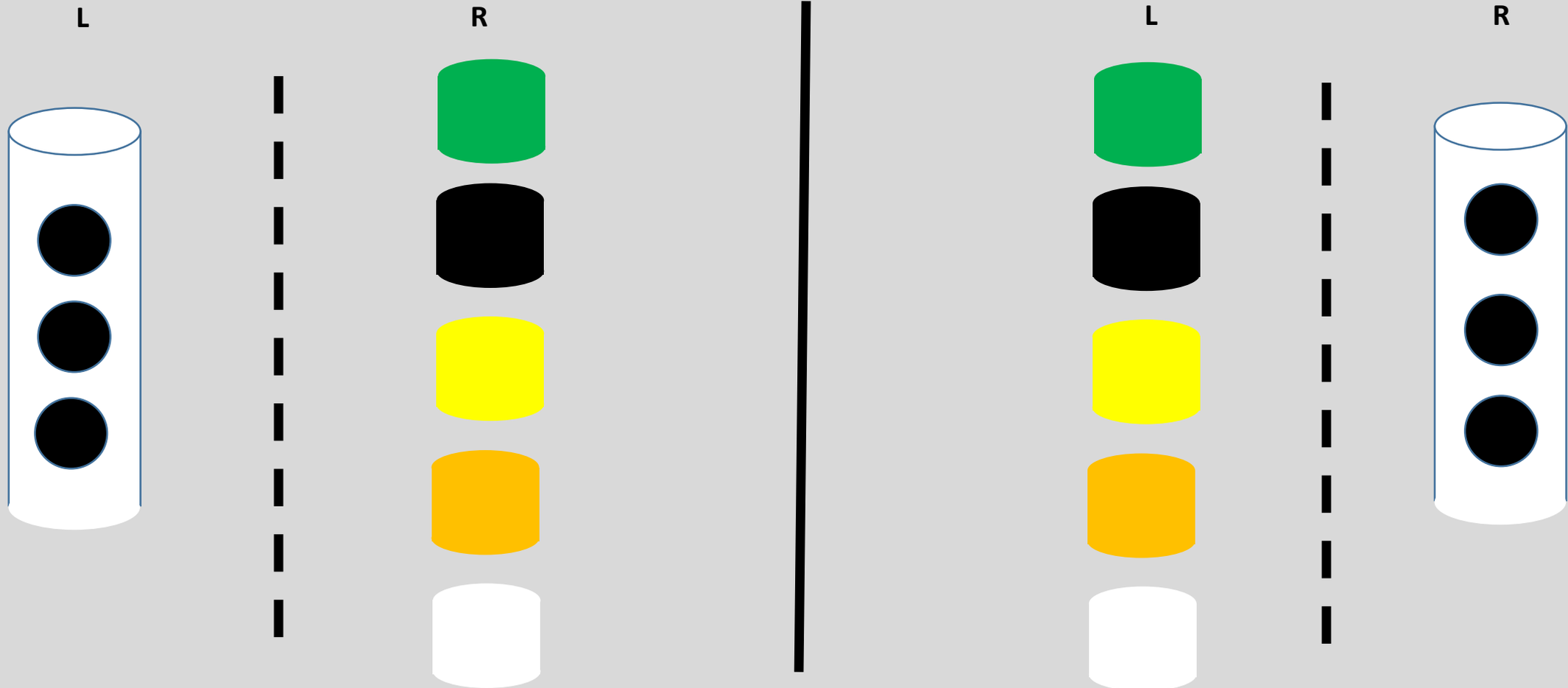


Barge à queue noire (LIMLIM) – Schéma des combinaisons bague à points.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des bagues à pois blanc : WdN

Couleurs utilisées dans les combinaisons : G, N Y, O, W.

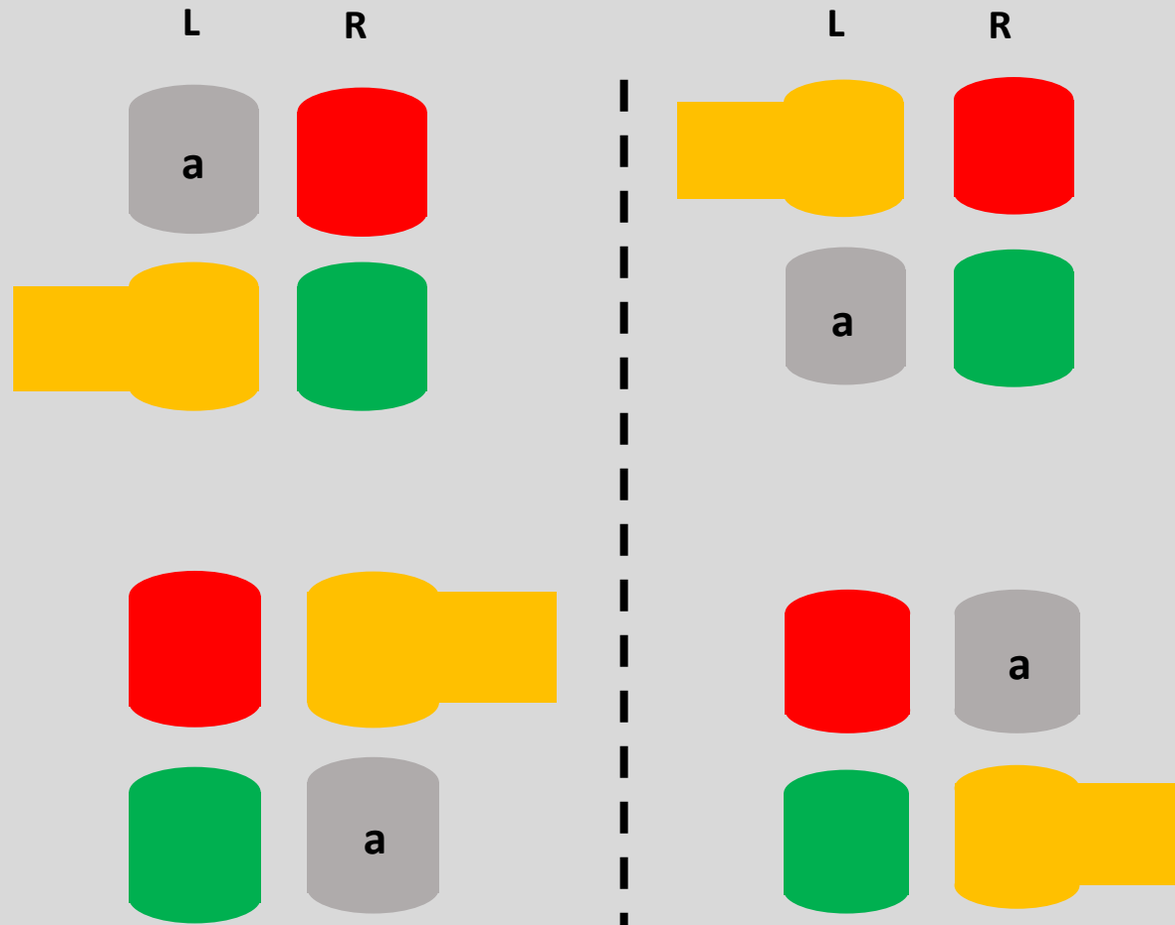


Barge rousse (LIMLAP) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. Dans ce schéma, la bague métal est associée à la combinaison.

Codification des flags orange : Of/a – a/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

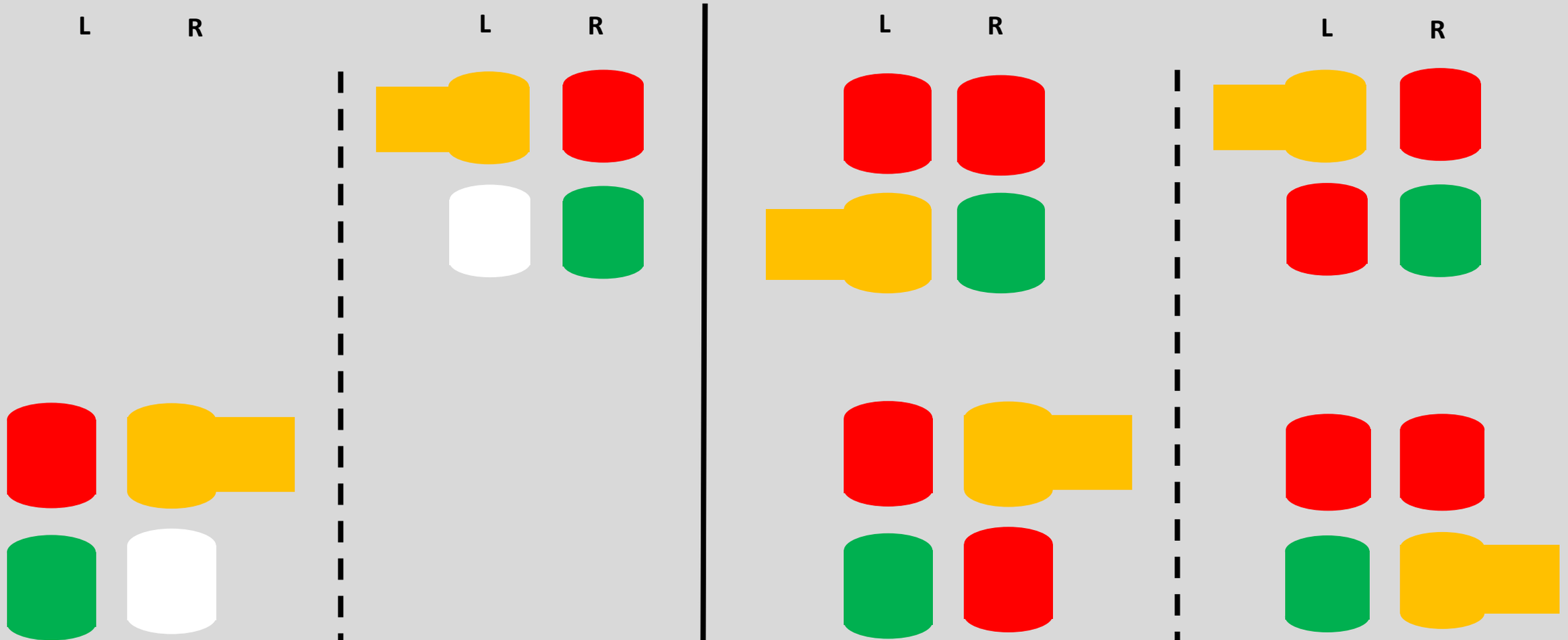


Barge rousse (LIMLAP) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/R – R/Of – Of/W...

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

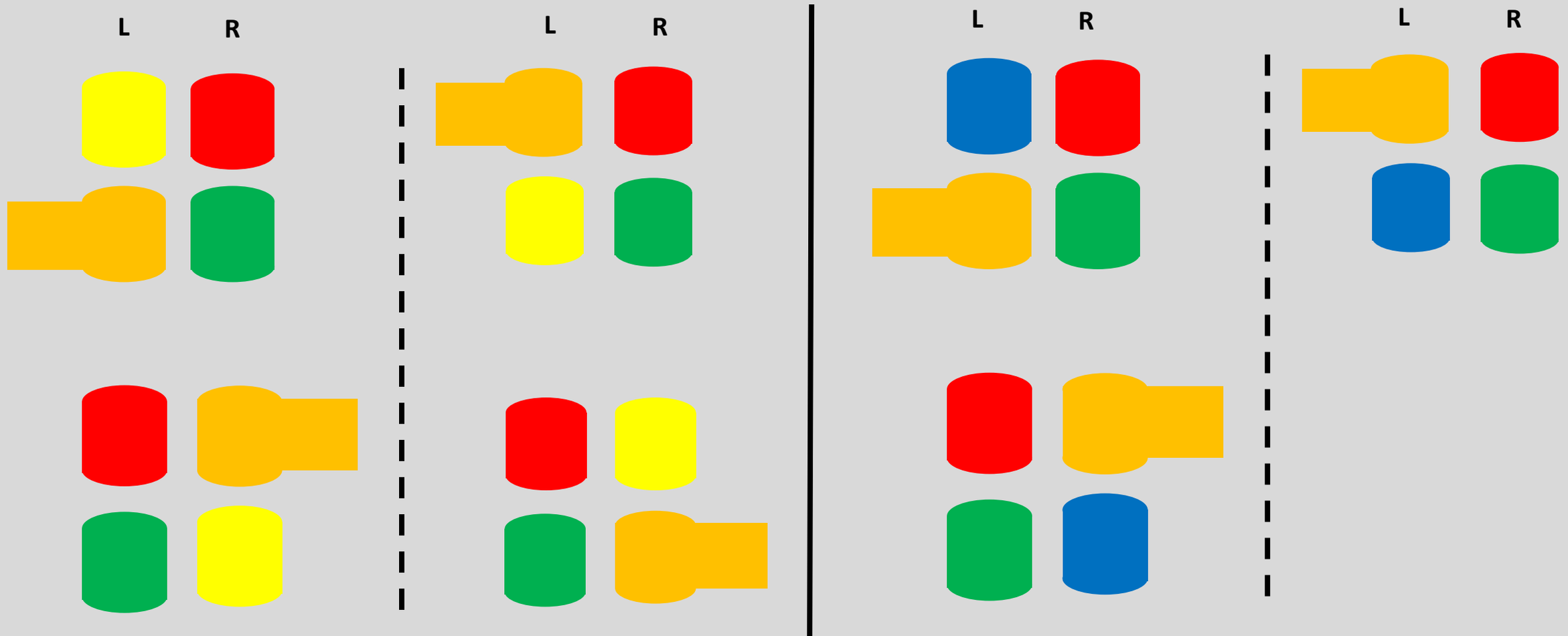


Barge rousse (LIMLAP) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/Y – Y/Of – Of/B – B/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

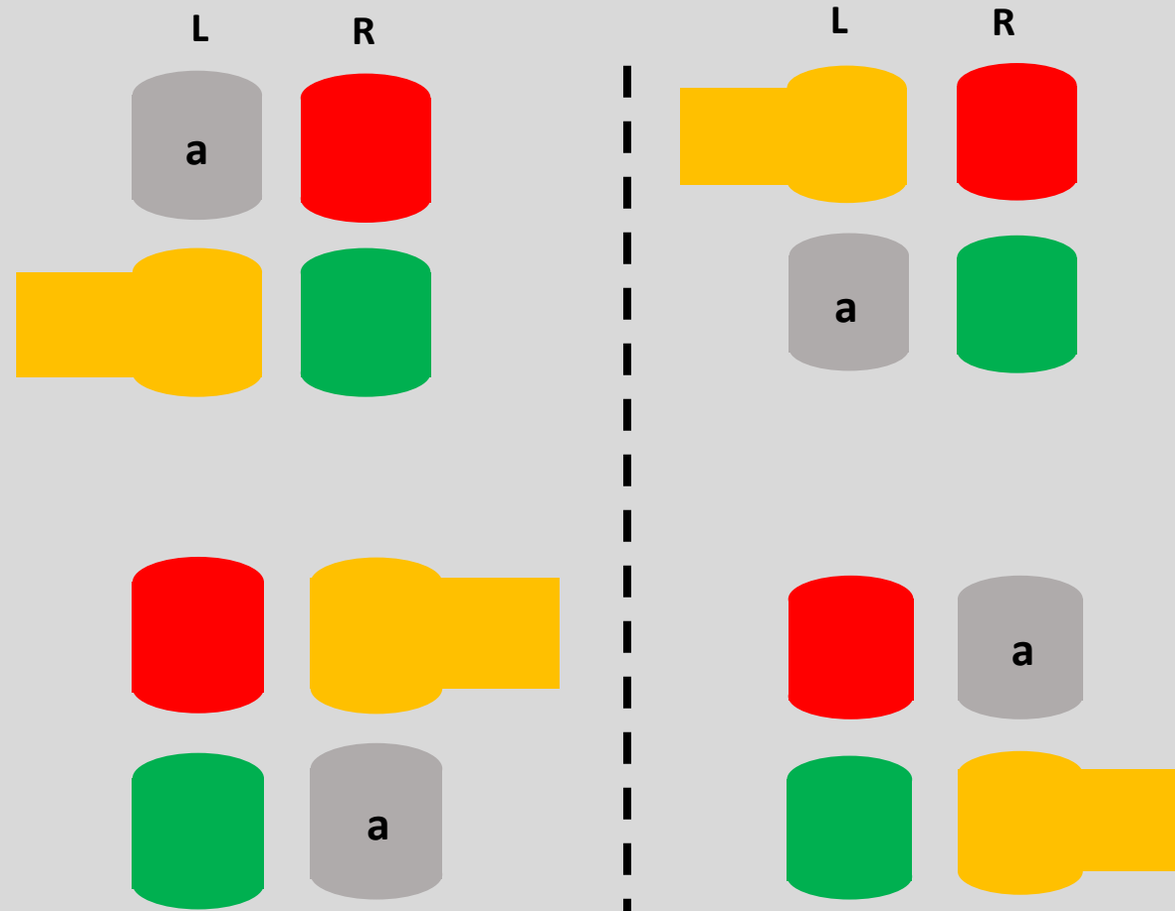


Pluvier argenté (PLUSQU) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. Dans ce schéma, la bague métal est associée à la combinaison.

Codification des flags orange : Of/a – a/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

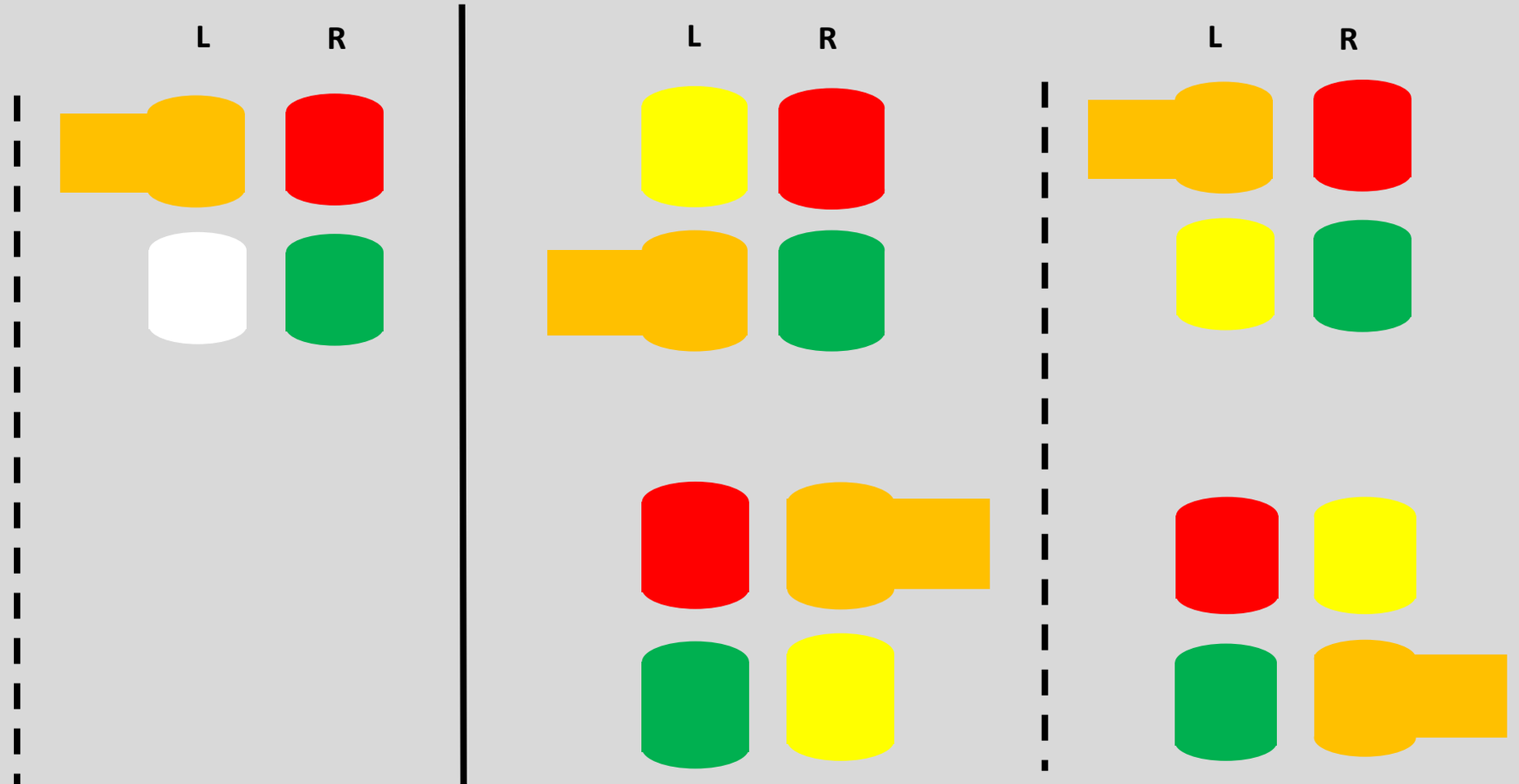


Pluvier argenté (PLUSQU) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/W – Y/Of – Of/Y...

Couleurs utilisées dans les combinaisons: L, G, B, W, Y, O, R, N.

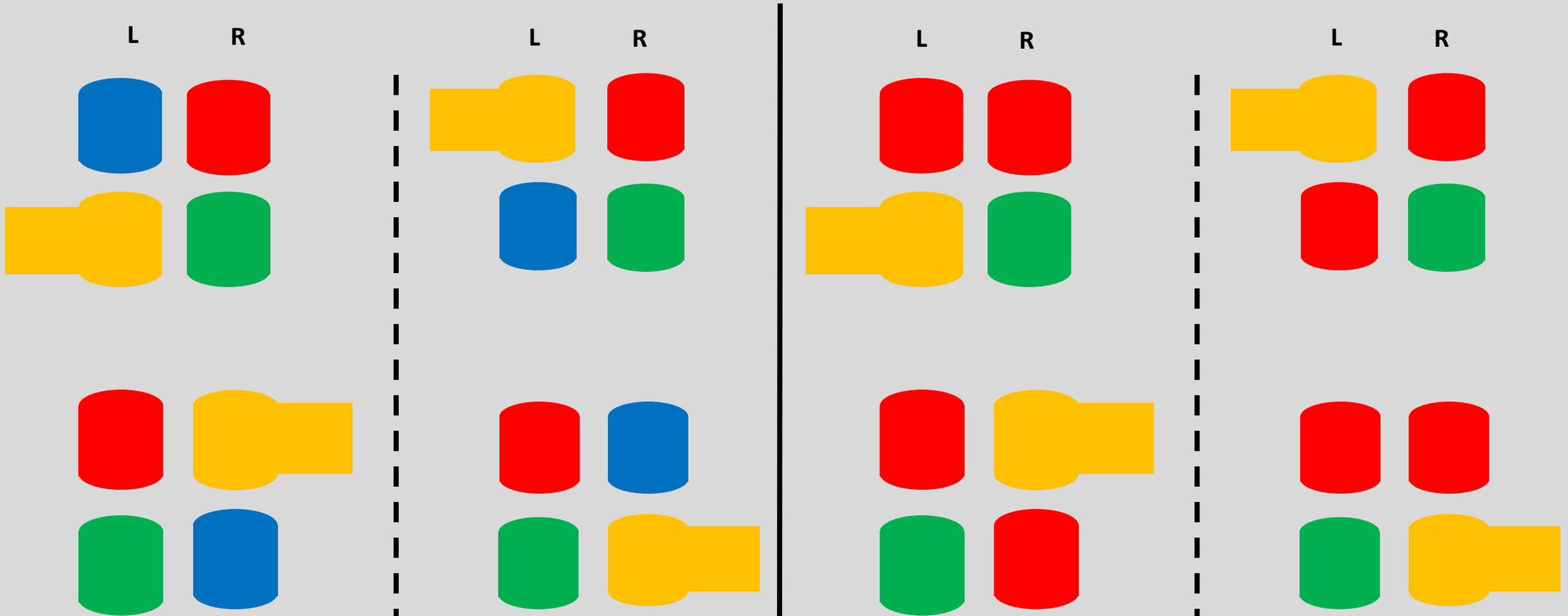


Pluvier argenté (PLUSQU) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/B – B/Of – Of/R – R/Of...

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

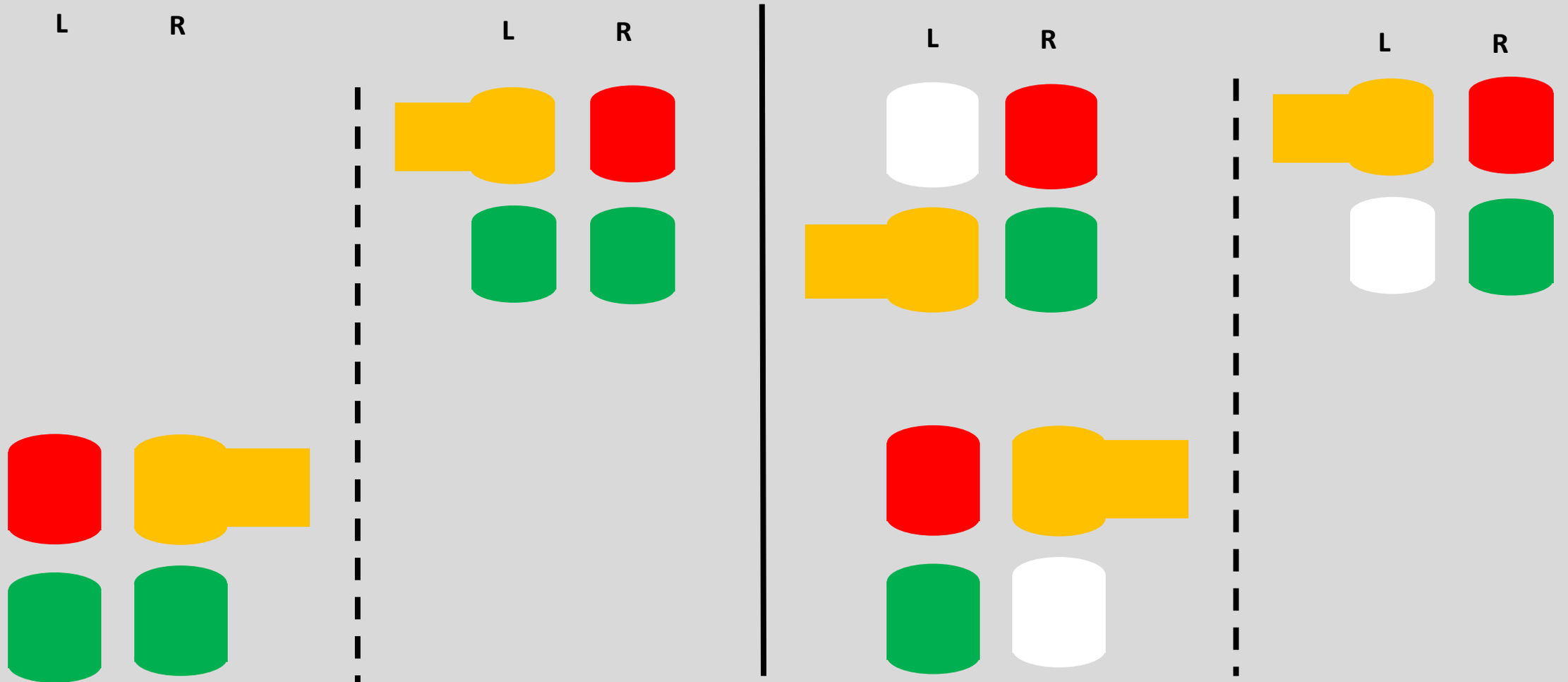


Courlis corlieu (NUMPHA) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/R – W/Of – Of/W...

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, N, Y, O, R.

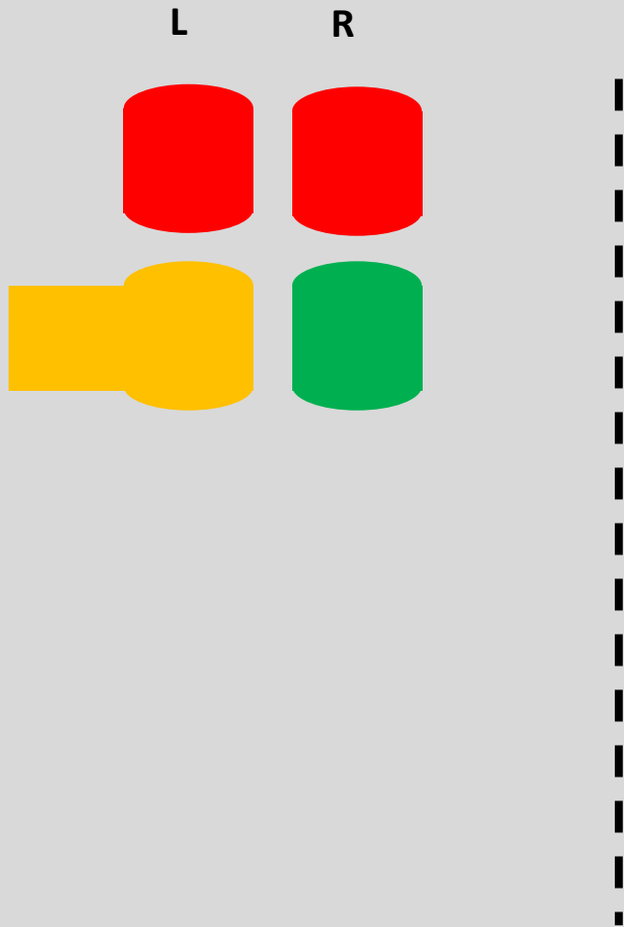


Courlis corlieu (NUMPHA) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : R/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, N, Y, O, R.

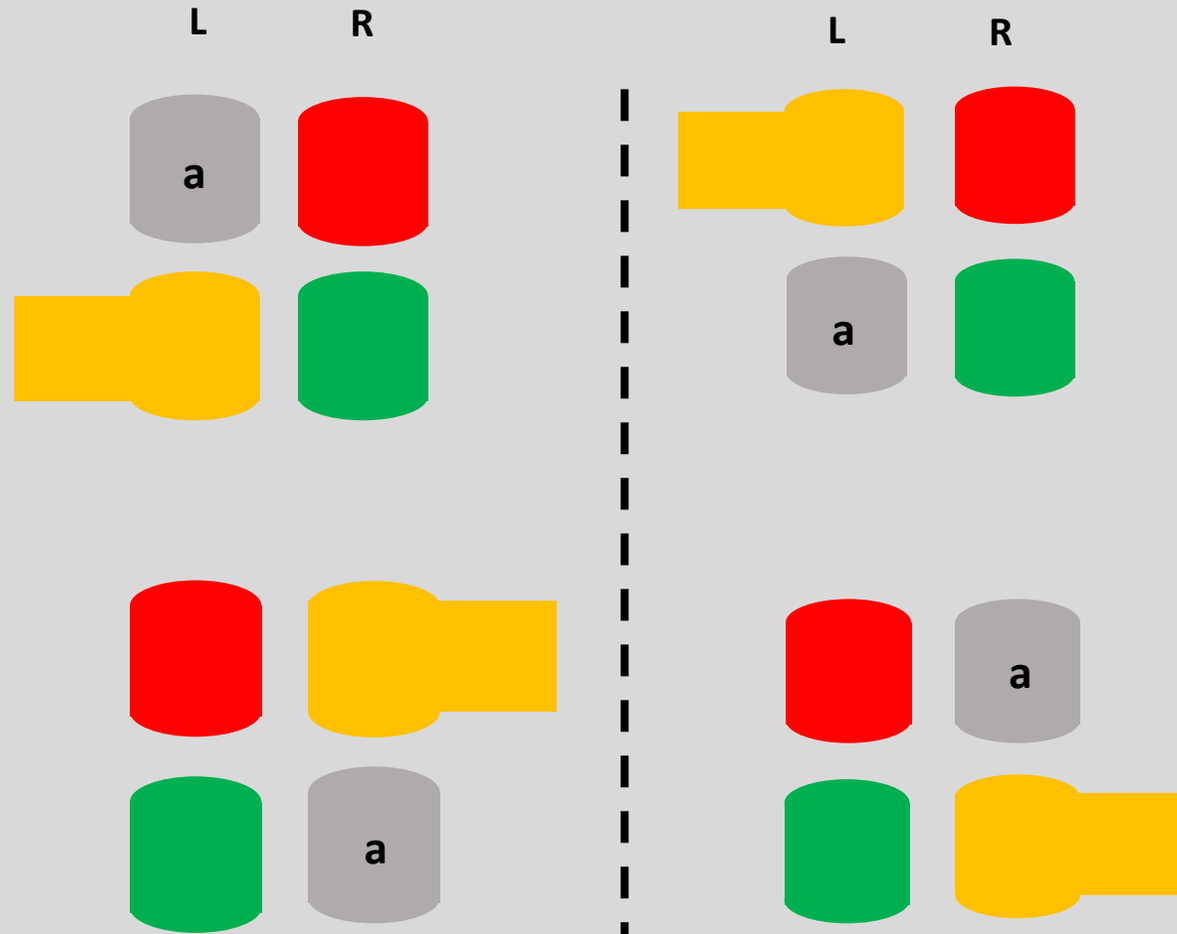


Courlis cendré (NUMARQ) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. Dans ce schéma, la bague métal est associée à la combinaison.

Codification des flags orange : Of/a – a/Of

Couleurs associées aux flags : L, G, B, W, Y, O, R, N.

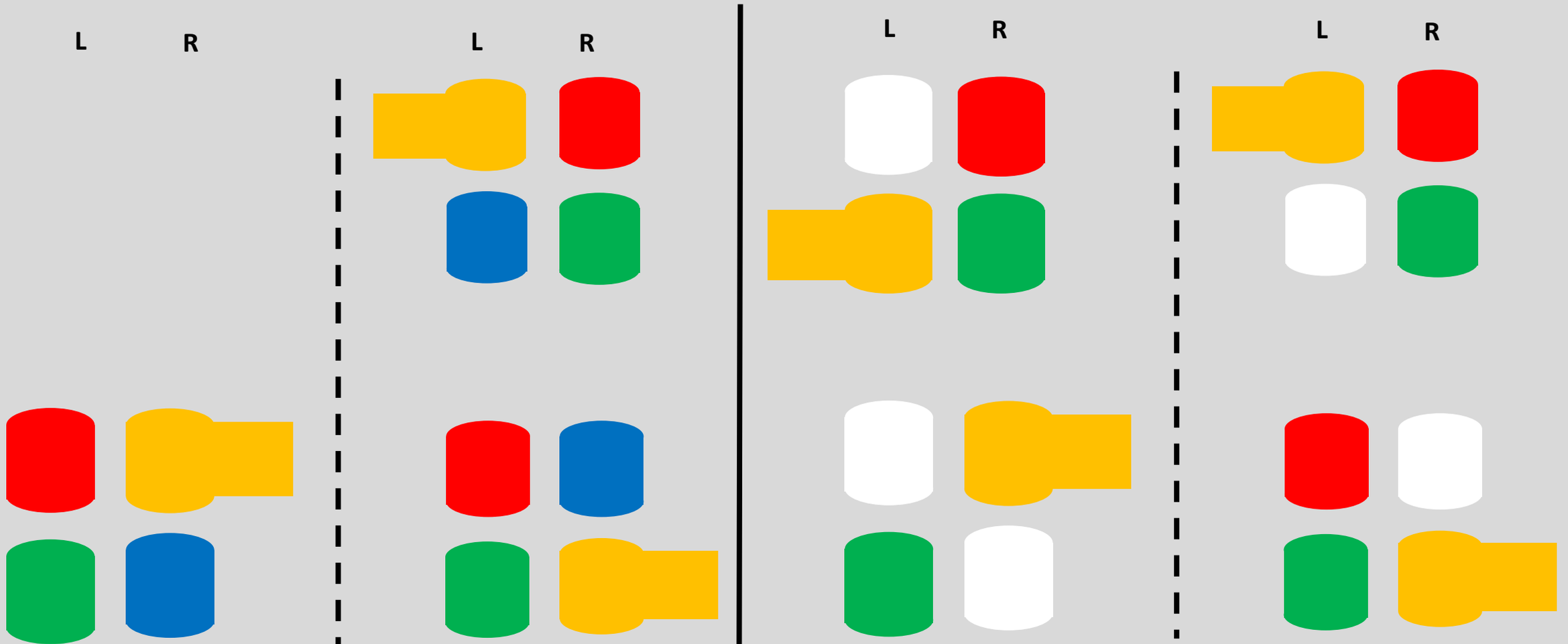


Courlis cendré (NUMARQ) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/B – B/Of - Of/W – W/Of...

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

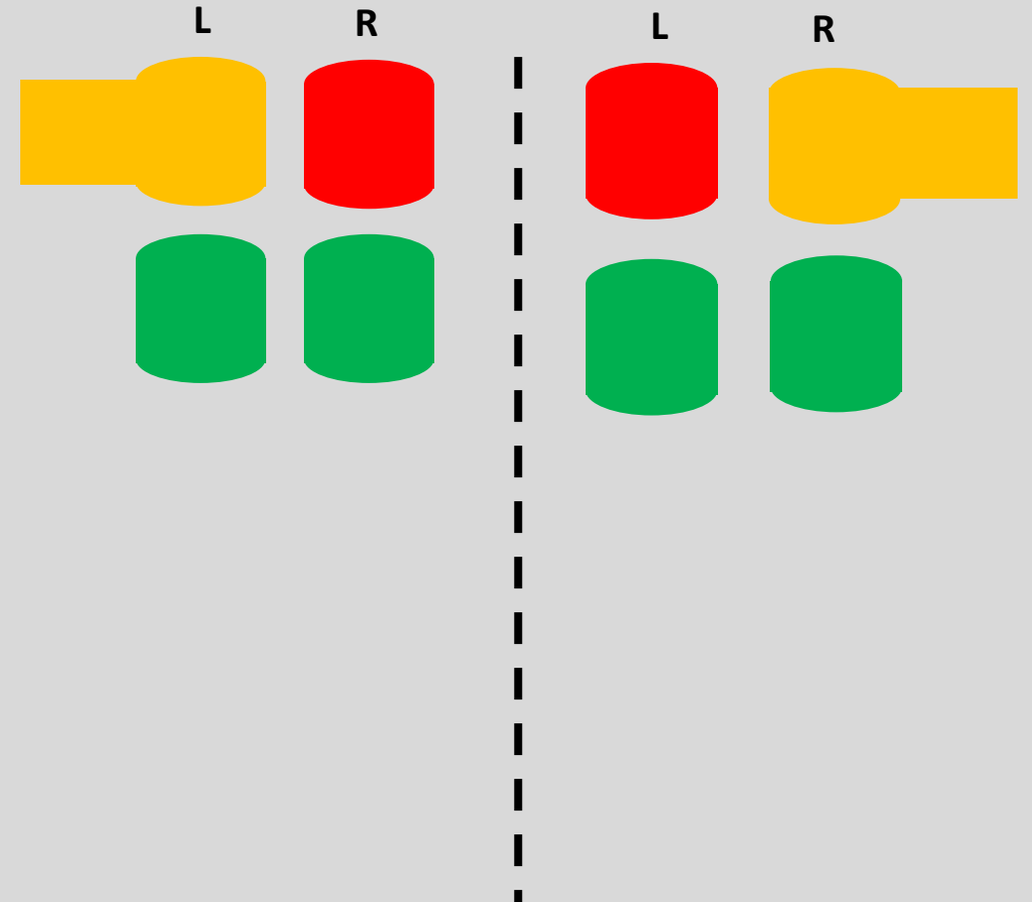
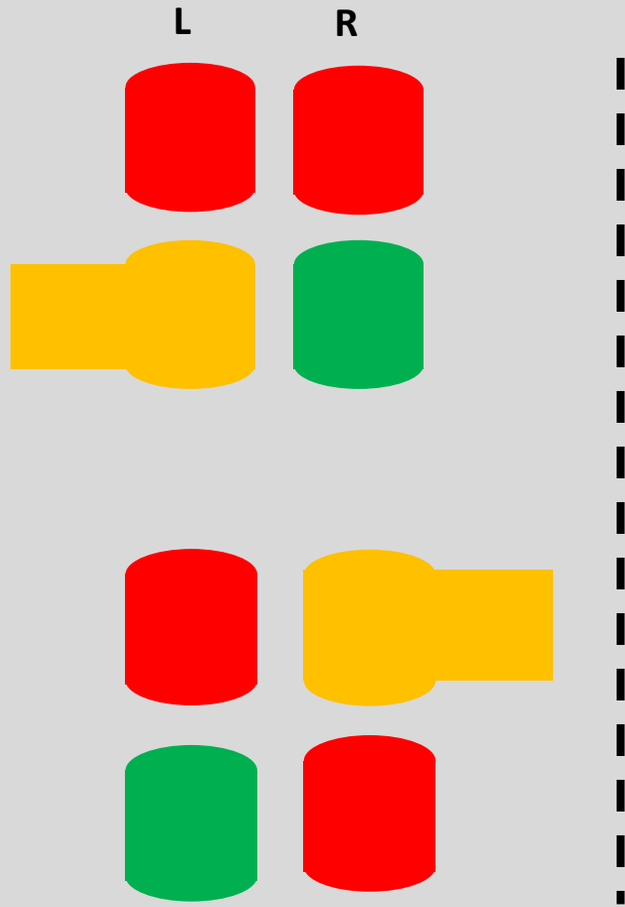


Courlis cendré (NUMARQ) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/R – R/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

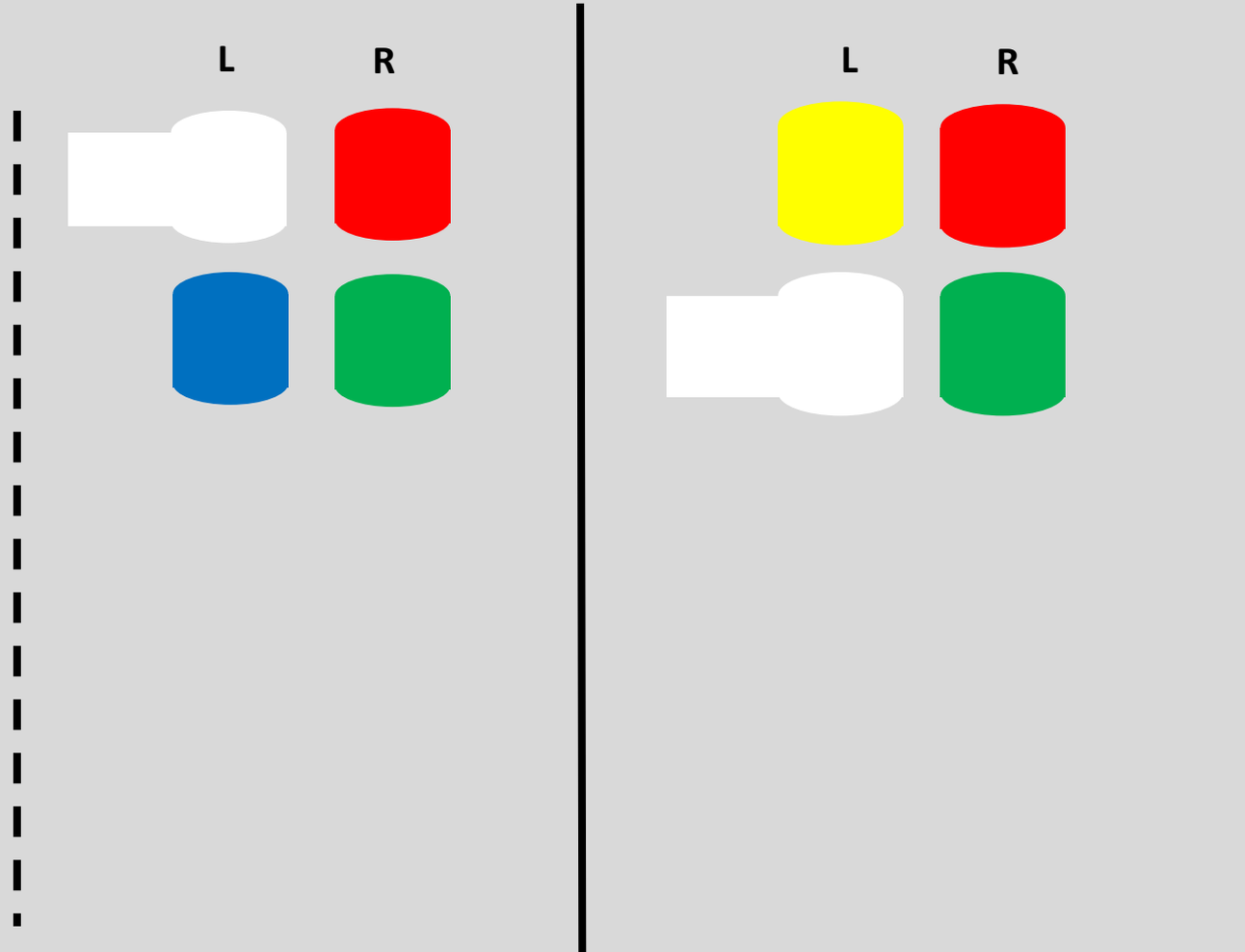


Courlis cendré (NUMARQ) – Schéma des combinaisons White flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags blanc : Wf/B – Y/Wf...

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

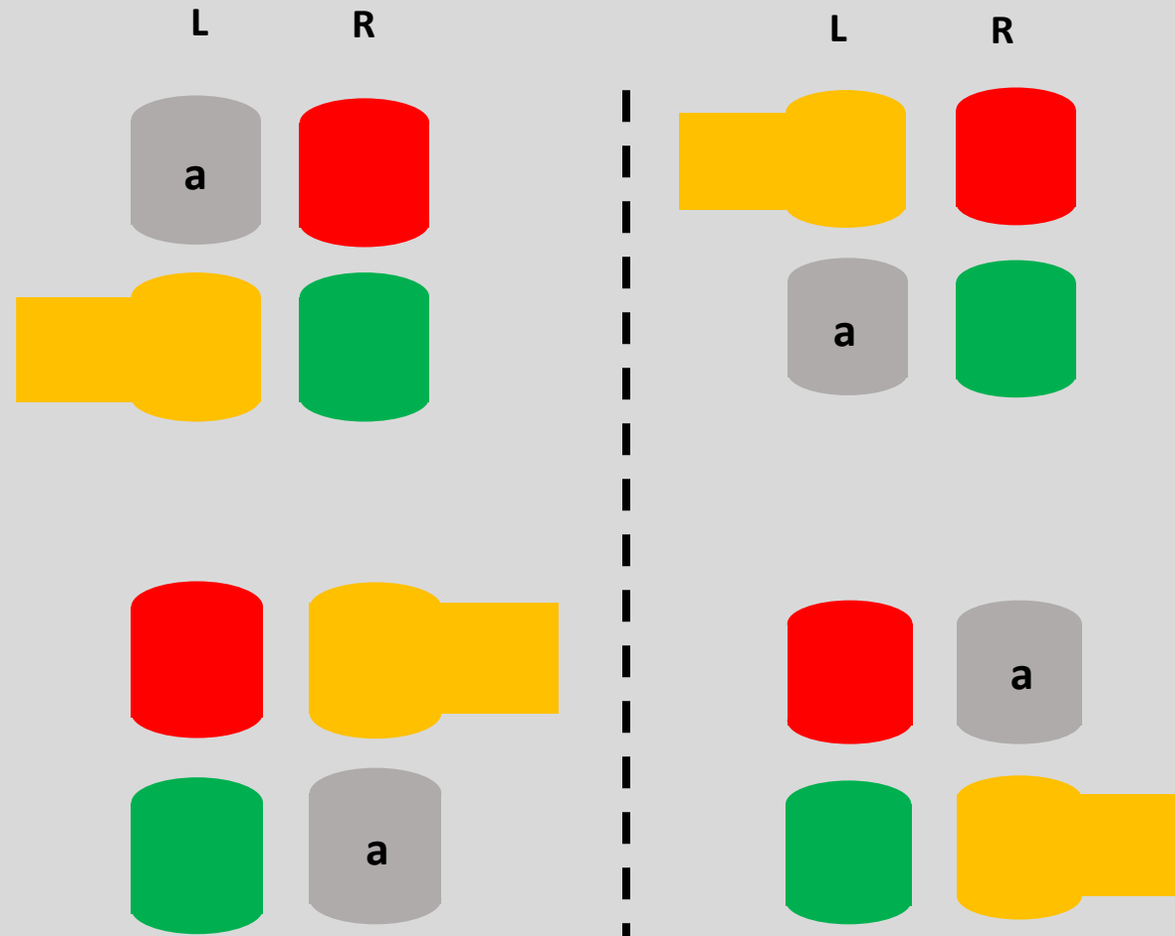


Chevalier gambette (TRITOT) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. Dans ce schéma, la bague métal est associée à la combinaison.

Codification des flags orange : Of/a – a/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

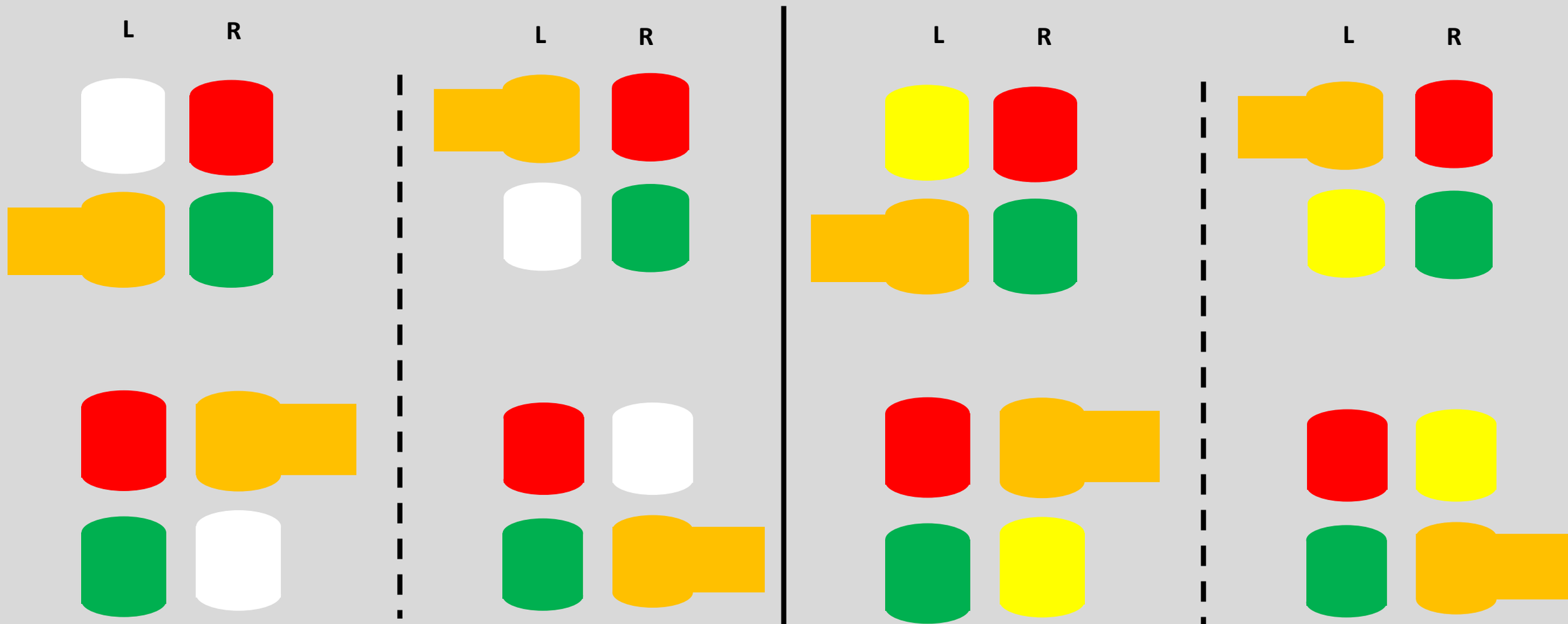


Chevalier gambette (TRITOT) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/W – W/Of – Of/Y – Y/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

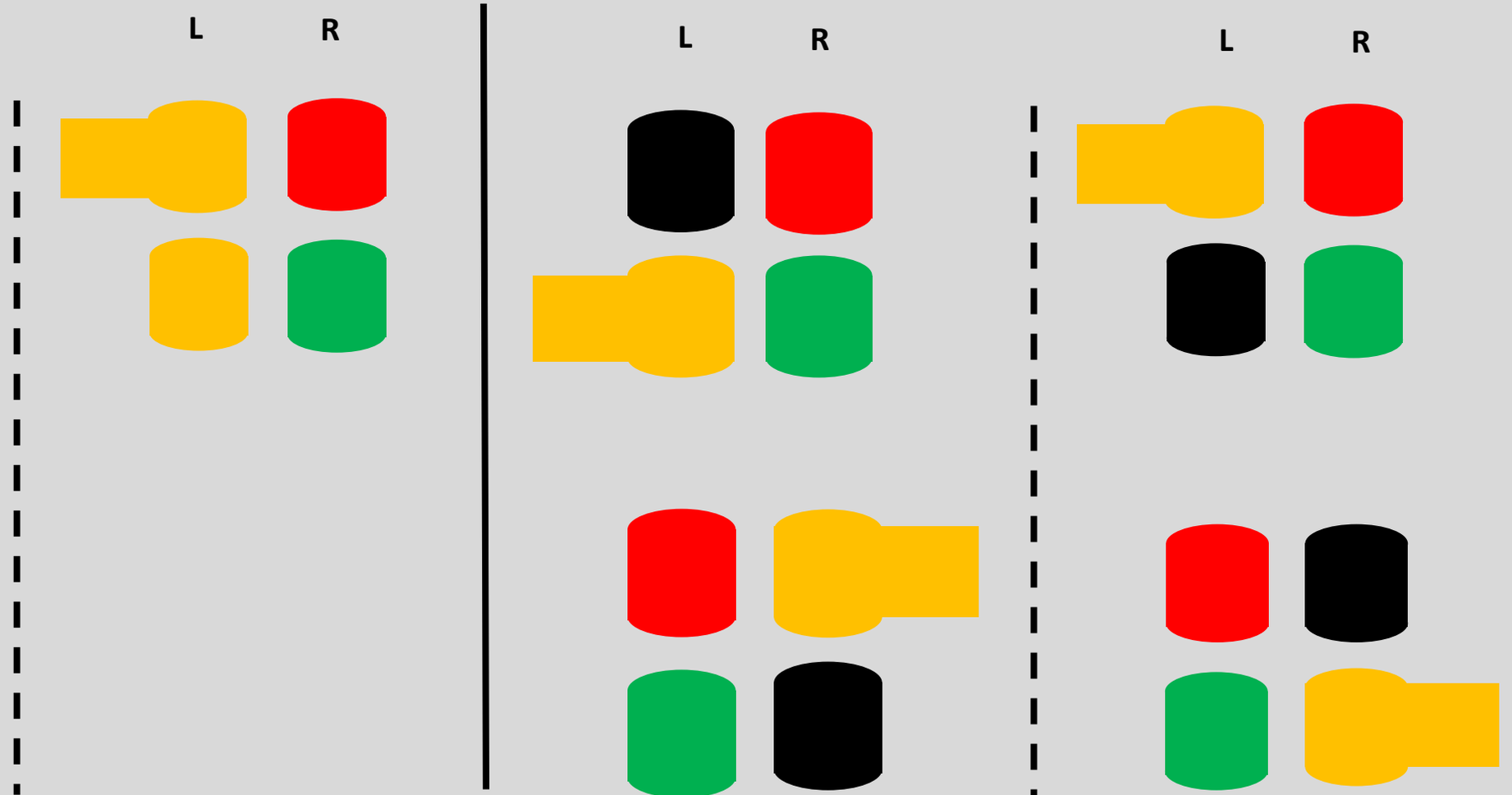


Chevalier gambette (TRITOT) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/N – N/Of – Of/O

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

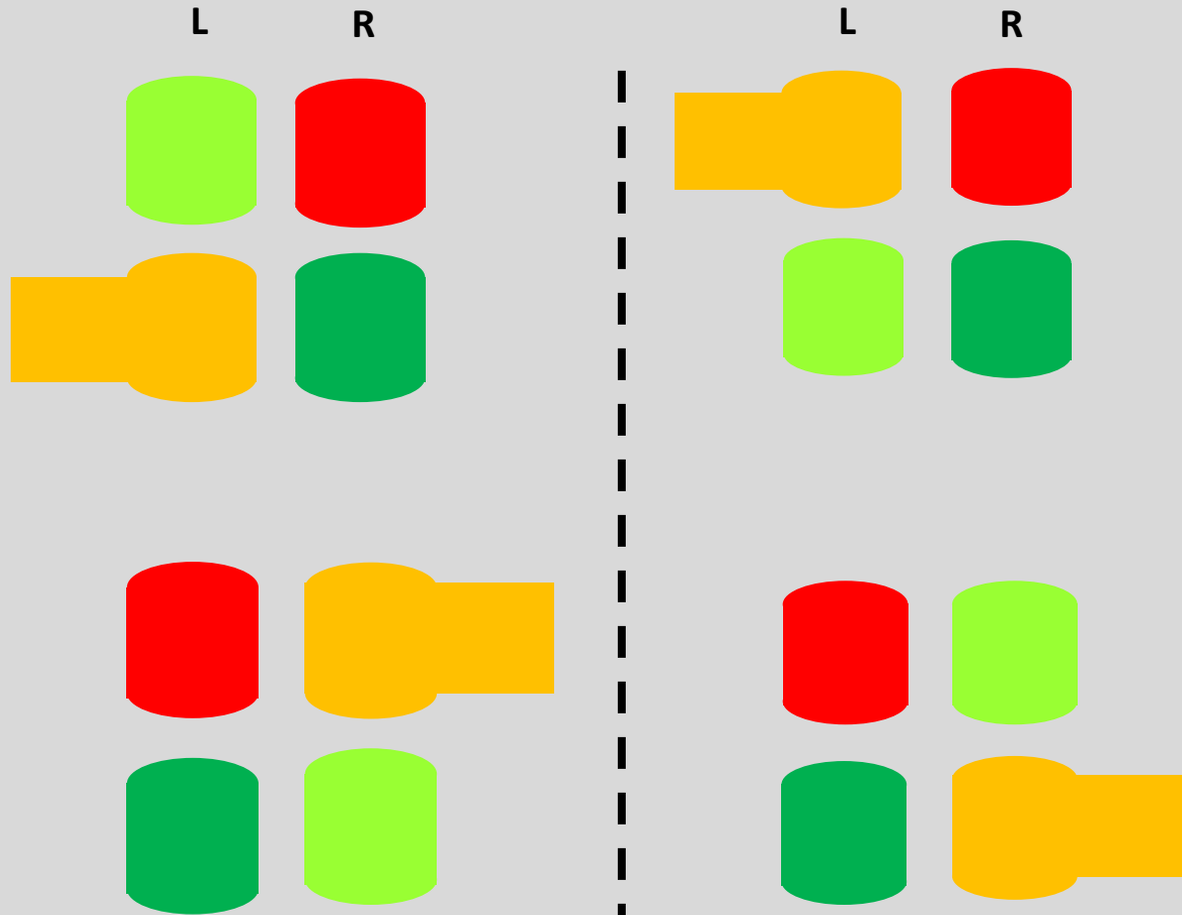


Chevalier gambette (TRITOT) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/L – L/Of...

Couleurs associées aux flags : L, G, B, W, Y, O, R, N.

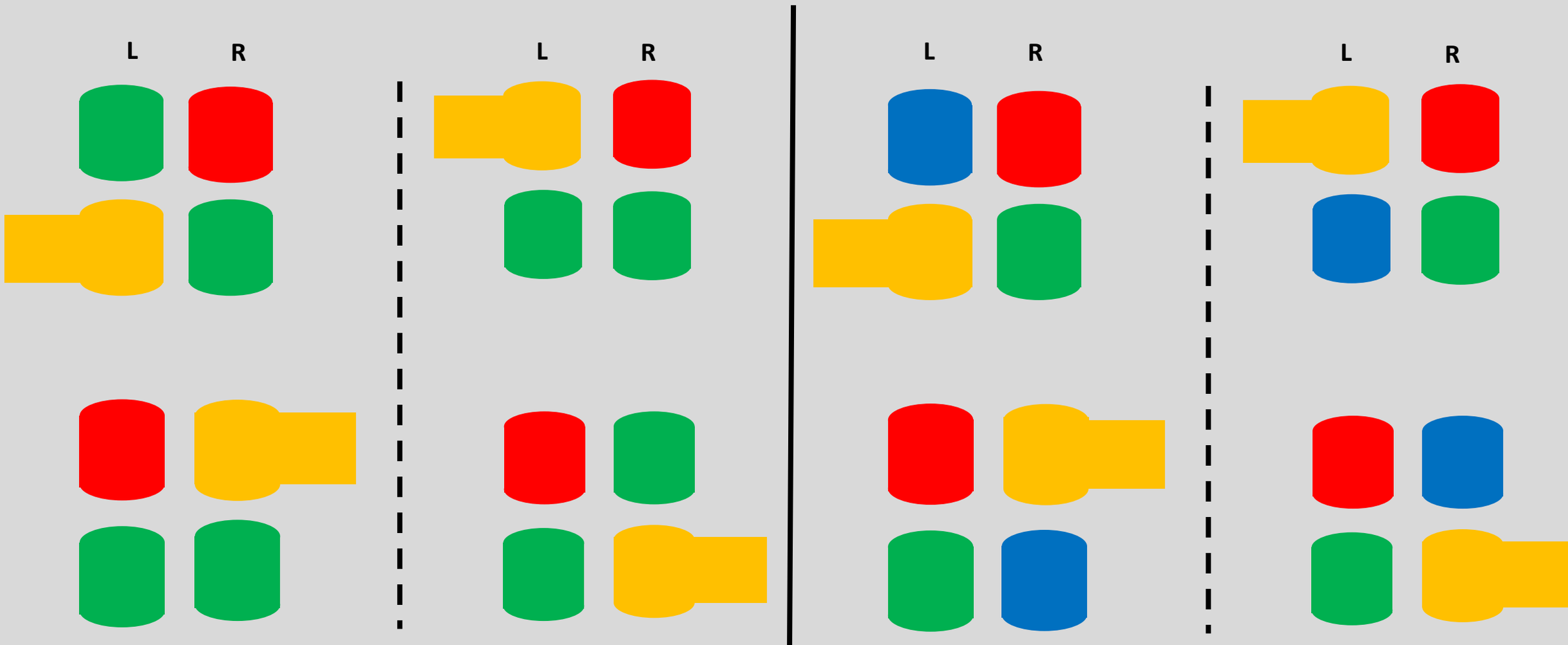


Chevalier gambette (TRITOT) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/G – G/Of – Of/B – B/Of...

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.

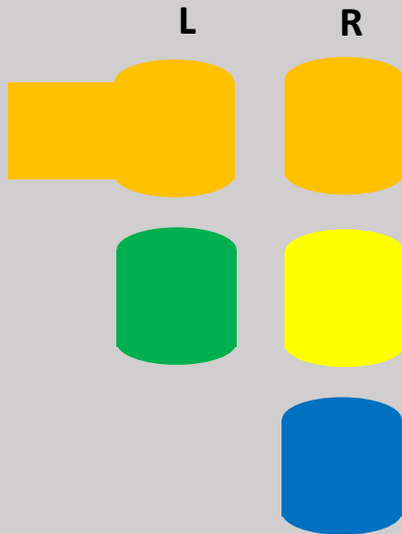


Chevalier gambette (TRITOT) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/G

Couleurs associées aux flags : L, G, B, W, Y, O, R, N.



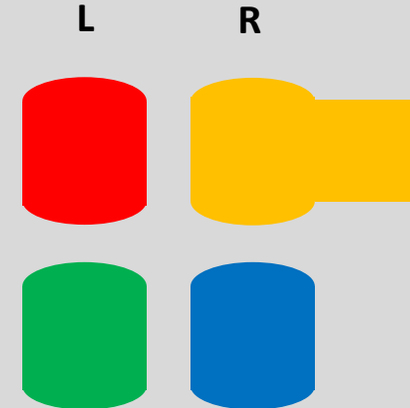
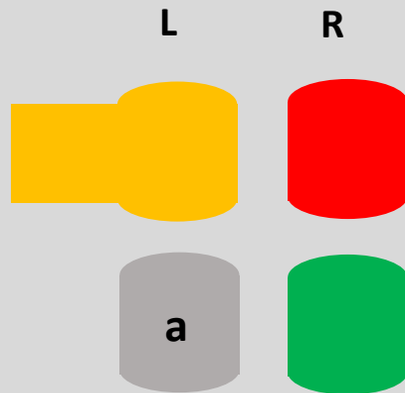
Dans ce schéma, 3 bagues couleurs sont posées sur le tibia gauche.

Chevalier arlequin (TRIERY) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/a – B/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.



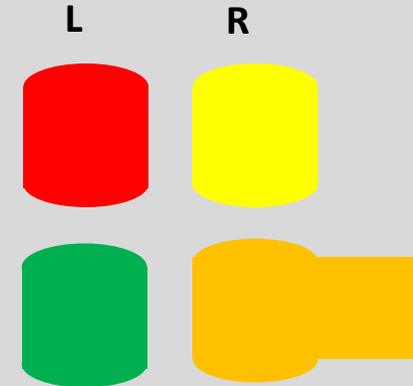
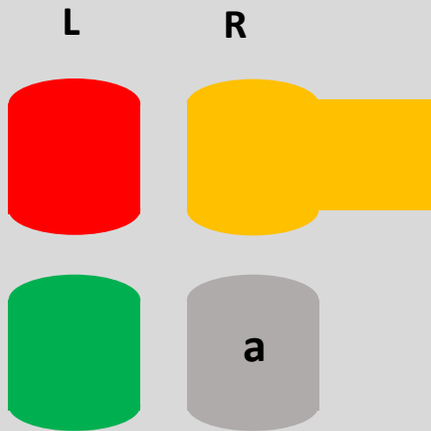
Dans ce schéma la bague métal est associée à la combinaison.

Combattant varié (PHIPUG) – Schéma des combinaisons Orange flag.

Pose des bagues couleurs sur les tibias des oiseaux uniquement. La bague métal est posée sur le tarse et ne rentre pas dans la combinaison de l'oiseau.

Codification des flags orange : Of/a – Y/Of

Couleurs utilisées dans les combinaisons : L, G, B, W, Y, O, R, N.



Dans ce schéma la bague métal est associée à la combinaison.



...Merci!