



Lista Vermelha 2021

A fim de informar os columbófilos o melhor possível sobre os "Regulamento para restringir o uso de substâncias proibidas em pombos-correios", conforme emitido pela FCB, os abaixo-assinados acharam útil, com todas as reservas e sem qualquer reconhecimento adverso, para elaborar uma chamada "**LISTA VERMELHA**" envolvendo uma tentativa de esclarecimento das substâncias proibidas contidas neste documento.

A este respeito, é crucial notar que as listas de produtos proibidos **NÃO** são LIMITATIVO e nenhuma responsabilidade por parte do abaixo-assinado pode trazer.

Também é importante notar que esta lista não pode ser usada pela FCB de forma alguma comprometer, muito menos sua responsabilidade de qualquer forma trazer elaborado pela **Factual Association of Veterinarians** com o interesse especial em pombos-correios.

Apêndice para esclarecer o artigo 2 dos regulamentos de doping da FCB:

A. Lista de produtos proibidos

* Se um ingrediente **

- ou pode ocorrer naturalmente em pombos (corpo próprio),
- ou pode ser encontrado como resultado de contaminação de alimentos, limites de decisão são usados cujos valores são claramente mais elevados do que os valores são encontrados nos próprios constituintes do corpo ou em constituintes induzidos por contaminação de alimentos.

Portanto, apenas claramente aumentou as medições quantitativas são consideradas como a administração de uma substância proibida. Este limite de decisão não é liberados para permitir manipulação e fraude com base nestes dados.

É importante saber que certas plantas ou fungos em concentrações mais baixas ou até mais altas contêm as substâncias listadas abaixo. Embora apenas concentrações excepcionais dessas substâncias levam a uma análise positiva, é em qualquer caso desaconselhável aplicar tais plantas e fungos a pombos-correios.

Cada criador oficial é e permanece responsável pelos (extratos de) plantas e fungos que administra aos seus pombos-correios.

O mesmo se aplica a produtos que podem conter essas plantas ou fungos: o criador oficial (e apenas o columbófilo) é e continua a ser responsável pelos produtos que dá aos seus pombos.

Uma lista não exaustiva de tais plantas e fungos pode ser encontrada no final deste apêndice. Além disso, a maioria dessas plantas e fungos são venenosos e, portanto, podem ser graves problemas de bem-estar animal.

1. Corticosteroides

A lista a seguir não é exaustiva:

- . Aclometasona
- . Amcinonida
- . Beclometasona
- . Betametasona
- . Budesonida
- . Ciclesonida
- . Clobetasol
- . Clobetasona
- . Clocortolona
- . Corticosterona **
- . Cortisona
- . Cortivazol
- . Desoxicorticosterona
- . (Desoximetasona)
- . Desonide
- . Desoximetasona
- . Dexametasona
- . Diclorisona
- . Acetato de diflorasona
- . Diflucortolona
- . Flouroprednisolona
- . Fluandrenolida (Fluandrenolona,
- . Fludrocortisona (Fluorocortisona)
- . Fludroxicortida)
- . Flumetasona (Flumetasona)
- . Flunisolida
- . Fluocinolona
- . Acetonido de fluocinolona



- . Fluocinonida
- . Fluocortolona
- . Fluoprednido
- . Fluorometolona
- . (Fluprednisolona)
- . Fluticasona
- . Halcinonida
- . Halobetasol
- . Halometasona
- . Hidrocortisona / Cortisol
- . Isoflupredona
- . Meprednisona
- . Metilprednisolona
- . Mometasone
- . Parametasona
- . Prednisolona
- . Prednisona
- . Triancinolona
- . Acetonido de triancinolona
- . Hexacetonido de triancinolona

Qualquer corticosteroide ou metabólito indicativo de administração de corticosteroide exógeno está completamente proibido mesmo que não seja explicitamente declarado nesta lista.

2. Broncodilatadores incluindo agonistas B

A lista a seguir não é exaustiva:

- . Acefilina
- . Aformoterol
- . Albuterol
- . Aminofilina
- . Bambuterol
- . Bamifilina
- . Bitolterol
- . Carbuterol
- . Cimaterol
- . Clenbuterol
- . Cromolyn
- . Diprofilina
- . Dopexamina
- . Efedrina
- . Epinefrina (epinifrina racêmica)
- . Etamifilina
- . Etilnorepinefrina
- . Fenoterol
- . Formoterol
- . Ipratrópio (brometo)
- . Isoetharine
- . Isoprenalina (isoprotorenol)
- . Levosalbutamol: levabuterol
- . Mabuterol
- . Metaproterenol
- . Orciprenalina
- . Pirbuterol
- . Procaterol
- . Propentofilina
- . Proxiphylline
- . Ractopamina
- . Reproterol
- . Rimiterol
- . Salbutamol
- . Salmeterol
- . Terbutalina
- . Tiotrópio
- . Tulobuterol
- . Zilpaterol

Qualquer broncodilatador ou agonista B ou metabólito indicativo da administração exógena de Broncodilatadores ou agonistas B são completamente proibidos, mesmo que não explicitamente declarados nesta lista.

3. Esteroides anabolizantes



A lista a seguir não é exaustiva:

- . 17-alfa-hidroxi progesterona
- . Androstenediol **
- . Androstenediona **
- . Bolandiol
- . Bolasterone
- . Boldenone **
- . Boldione
- . Calusterone
- . Clostebol
- . Danazol
- . Desidroclorometiltestosterona
- . Desidroclorotestosterona
- . Desoximetiltestosterona
- . Dihidrotestosterona **
- . Dromostanolona
- . Drostanolone
- . Epiternbolona
- . Estranodiol
- . Estrone
- . Etinilestradiol
- . Etilestrenol
- . Fluoximesterona
- . Formebolone
- . Furazabol
- . Gestrinone
- . Hidroxitesterona
- . Rolo de farinha
- . Mestanolone
- . Mesterolone
- . Methallenestril
- . Methandienone
- . Methandriol
- . Methandrostenolone
- . Methasterona
- . Metenolona
- . Metil (-1-) testosterona
- . Metildienolona
- . Metilnortestosterona
- . Metilprogesterona
- . Metiltrienolona
- . Metribolona
- . Mibolerone
- . Nandrolona (Nortestosterona) **
- . Norandrostenediol
- . Norandrostenediona
- . Norbolethone
- . Norclostebol
- . Norethandrolone
- . Normethandrolone
- . Oxabolona
- . Oxandrolona
- . Oximesterona
- . Oximetolona
- . Parametadiona
- . Progesterona **
- . Prasterone **
- . Prostanazol
- . Quinbolona
- . Estanozolol
- . Estenbolona
- . Testosterona **
- . Tetrahydrogestrinona (THG)
- . Tibolona
- . Trembolona

Qualquer anabólico ou metabólito indicativo da administração exógena de anabolizantes está completo proibido mesmo que não seja explicitamente declarado nesta lista.

4. Anti-inflamatórios não esteroides



Federação Columbófila Brasileira

A lista a seguir não é exaustiva;

- . Acemetacina
- . Alclofenac
- . Ampirona
- . Antipirina
- . Apazone
- . Azapropazona
- . Benorilate
- . Benoxaprofeno
- . Benzidamina
- . Bifenamina
- . Bromfenac
- . Bufexamac
- . Capsaicina
- . Carprofeno
- . Celecoxib
- . Cicloprofeno
- . Cinchofeno
- . Clonixin
- . Deracoxib
- . Diclofenac
- . Dimetil Sulfona (Dimetil
- . Dimetilsulfóxido (DMSO)
- . Dipirona (metamizol)
- . Eltenac
- . Etodolac
- . Etoricoxib
- . Felbinac
- . Fenbufen
- . Fenclofenac
- . Ácido fenclóxico
- . Fenoprofeno
- . Fenspirida
- . Feprazone
- . Firocoxib
- . Floctafenina
- . Ácido flufenâmico
- . Flunixin
- . Flurbiprofeno
- . Indometacina
- . Indoprofen
- . Isoxicam
- . Kebuzone
- . Cetoprofeno
- . Cetorolaco
- . Lornoxicam
- . Lumiracoxib
- . Ácido meclofenâmico
- . Meloxicam
- . Mesalamina (Mesalazina)
- . Metamizol (dipirona)
- . Metoxifenamina
- . Ácido metilsalicílico
- . Mofebutazona
- . Nabumetona
- . Naproxen
- . Ácido niflúmico
- . Nimesulida
- . Noramidoperina
- . Oxaprozina
- . Oxifenbutazona
- . Fenilbutazona
- . Piroxicam
- . Pirprofeno
- . Propifenazona
- . Proquazona
- . Robenacoxib
- . Rofecoxib
- . Salicilamida
- . Ácido salicílico



- . Sulindac
- . Suphone)
- . Suxibuzone
- . Tepoxalina
- . Ácido tiaprofênico
- . Ácido tolfenâmico
- . Tolmetin
- . Vedaprofen
- . Zomepirac
- . Mavacoxib
- . Robenacoxib
- . Cimicoxib
- . Ácido salicílico acetato

Qualquer AINE ou metabólito indicativo da administração exógena de AINEs é completamente proibido, mesmo se não for declarado explicitamente nesta lista.

5. Analgésicos narcóticos (e opiáceos)

A lista a seguir não é exaustiva:

- . Acetaminofeno
- . Acetofenetidina
- . Acetilmorfina
- . Alfentanil
- . Alphaprodine
- . Anileridrina
- . Apocodeine
- . Apomorfina
- . Betaprodine
- . Buprenorfina
- . Butorfanol
- . Carfentanil
- . Codeína
- . Conorphone
- . Dermorfina
- . Dextromoramida
- . Dextropropoxifeno
- . Dezocine
- . Diamorfina (heroína)
- . Dietiltiambuteno
- . Dihidrocodeína
- . Diidrocodeinona
- . Dihidromorfina
- . Difenoxilato
- . Dipipanona
- . Diprenorfina
- . Éster Metílico de Ecgonina
- . Epibatidina
- . Etoheptazina
- . Etilmorfina
- . Etorphine
- . Fentanil
- . Fentiazac
- . Flupirtina
- . Hydrocodone
- . Hidromorfinol
- . Hidromorfona
- . Ibuprofeno
- . Isometadona
- . Isopirina (Ramifenazona)
- . Levometadona
- . Levometorfano
- . Levorfanol
- . Lofentanil
- . Meperidina (Petidina)
- . Meptazinol
- . Metazocina
- . Metadona
- . Metildi-hidromorfina
- . Morferidina
- . Morfina **



- . Nalbuphine
- . Nalorfina
- . Naloxone

-
- . Naltrexona
 - . Nefopam
 - . Oripavina
 - . Oxycodona
 - . Oximorfona
 - . Fenazocina
 - . Fenazona
 - . Fenazopiridina
 - . Piminodine
 - . Propiram
 - . Propoxifeno
 - . Remifentanil
 - . Sufentanil
 - . Suprofen
 - . Tenoxicam
 - . Tramadol
 - . Valdecocixib
 - . Zicotinida

Qualquer opiáceo ou metabólito que indique a administração exógena de um opiáceo é completamente proibido, mesmo que não seja explicitamente declarado nesta lista.

6. Analgésicos (antipiréticos)

Esta lista é exaustiva:

- . Acetanilida
- . Bucetin

Substâncias acima, metabólitos indicando administração exógena dessas substâncias ou moléculas com o mesmo efeito são proibidas. Esta lista pode ser alterada ou complementada anualmente transformar-se em:

7. Agentes que afetam o sistema nervoso, incluindo cafeína

Esta lista é exaustiva:

- . (MDEA)
- . (MDMA)
- . (Metilendioxietilamfetamina)
- . (Metilendioximetamfetamina)
- . Acebutolol
- . Acetofenazina
- . Adinazolam
- . Adrafinil
- . Adrenalina
- . Acetato de alfadolona
- . Alpidem
- . Alprazolam
- . Amantadina
- . Ambenônio
- . Anfepramona
- . Anfetaminil
- . Amineptina
- . Amifenazol
- . Amoxapina
- . Amperozida
- . Anfetamina
- . Anfetaminil
- . Anilopam
- . Anisotropina
- . Arecoline
- . Arsênico
- . Atomoxetina
- . Atropina **
- . Azaciclonal
- . Tateou
- . Benactyzine
- . Benaprizina
- . Benperidol



Federação Columbófila Brasileira

- . Bentazepam
- . Benzoilecgonina
- . Benzfetamina
- . Benztropina
- . Benzilpiperazina
- . Bepridil
- . Biperideno
- . Biriperone
- . Bromantan
- . Bromazepam
- . Bromocriptina
- . Bromofenetilamina
- . Bromperidol
- . Brotizolam
- . Bufotenina **
- . Bufenina
- . Bupropiona
- . Buspirona
- . Butaperazina
- . Butoctamida
- . Butilescopolamina
- . Cafeína**
- . Camazepam
- . Canabis
- . Capsaicina **
- . Captodiame
- . Caramifeno
- . Carphedon
- . Carfenazina
- . Carpipramina
- . Cathine (Norpseudoefedrina)
- . Clordiazepóxido
- . Clormezanona
- . Clorfentermina
- . Clorprotixeno
- . Citalopram
- . Clidinium
- . Clobazam
- . Clobenzorex
- . Clocapramina
- . Clomipramina (clomiprimina)
- . Clonazepam
- . Clopamida
- . Clorazepate
- . Clotiapina
- . Clotiazepam
- . Cloxazolam
- . Clozapina
- . Cocaina
- . Cropropamida
- . Croteamida
- . Ciammazina
- . Ciclopentamina
- . Cycrimine
- . Delorazepam
- . Demoxepam
- . Deserpidina
- . Desipramina
- . Desoxefedrina
- . Dibenzepin
- . Dimefline
- . Dimetilanfetamina
- . Dixirazina
- . Dobutamina
- . Dopamina
- . Dothiepin
- . Doxapram
- . Doxepin
- . Droperidol
- . Duloxetina



Federação Columbófila Brasileira

- . Enciprazina
- . Efedrina
- . Estazolam
- . Etafedrina
- . Etamivan
- . Etil Loflazepato
- . Etilanfetamina
- . Etifoxina
- . Etilefrina
- . Etizolam
- . Etodroxizina
- . Famprofazone
- . Fenbutrazato
- . Fencamfamine
- . Fencamine
- . Fenetilina (Fenetilina,
- . Fenfluramina
- . Fenzolone
- . Fenproporex
- . Flunitrazepam
- . Fluopromazina (Triflupromazina)
- . Fluorofenetilamina
- . Fluoxetina
- . Flupentixol
- . Flufenazina
- . Flurazepam
- . Fluspirileno
- . Furfenorex
- . Gepirone
- . Glicopirrolato
- . Heptaminol
- . Heroína
- . Homatropina
- . Homofenazina
- . Norepinefrina Hordenina **
- . Hidroxianfetamina
- . Hidroxifedrina (Oxilofrin)
- . Hiosciamina (isômeros de atropina)
- . Iprindol
- . Iproniazida
- . Ipsapirone
- . Isocarboxazida
- . Isometheptano
- . Isometepteno
- . Isopropamida
- . Cetazolam
- . Lenperone
- . Leptazol (Pentilenotetrazol)
- . Levofacetoperano
- . Loprazolam
- . Lorazepam
- . Lormetazepam
- . Loxapina
- . Maprotilina
- . MDA (metilenedioxianfetamina)
- . MDEA
- . MDMA
- . Mefenorex
- . Mefexamida
- . Melperone
- . Meparfynol
- . Mepazina
- . Mefentermina
- . Meprobamato (meprobromato)
- . Mescalina
- . Mesocarbe
- . Metaclazepam
- . Metaraminol
- . Metanfetamina
- . Metilaminorex



Federação Columbófila Brasileira

- . Metilatropina
- . Metilenedioxianfetamina (MDA)
- . Metilenedioxietilamfetamina
- . Metilenedioximetamfetamina
- . Metilefedrina
- . Metilbufotenina **
- . Metilhexanamina
- . Metilfenidato
- . Metil pseudoefedrina
- . Mexazolam
- . Midazolam
- . Mirtazepina
- . Modafanil
- . Molindone
- . Moperone
- . Morfina
- . Morfedrina
- . Mosapramine
- . Nafazolina
- . Neostigmina
- . Nialamida
- . Nicotina
- . Nicetamida
- . Nimetazepam
- . Nitrazepam
- . Nomifensina
- . Norcocaína
- . Norfenefrina
- . Norfenfluramina
- . Nortriptilina
- . Octopamina
- . Olanzapina
- . Oxazepam
- . Oxazolam
- . Paraxantina **
- . Paroxetina
- . Pemoline
- . Pentetrazol
- . Pergolida
- . Fendimetrazina
- . Fenetilina, fenetilina)
- . Fenmetrazina
- . Fenprometamina
- . Fenilefrina
- . Fenilprazina
- . Fenilpropanolamina
- . Pholedrine
- . Picrotoxina
- . Pimozide
- . Pinazepam
- . Pipequaline
- . Piperidiona
- . Piperidolato
- . Pipradol (Pipradrol)
- . Piracetam
- . Prazepam
- . Prociclidina
- . Prolintano
- . Propilhexedrina
- . Protokylol
- . Protriptilina
- . Pseudoefedrina
- . Escopolamina **
- . Selegiline
- . Sertralina
- . Sibutramina
- . Sumatriptano
- . Sinefrina
- . Teobromina **
- . Teofilina **



Federação Columbófila Brasileira

- . Tofenacin
- . Tramazoline
- . Trazodone
- . Triazolam
- . Trihexilfenidil (Trihexifenidil)
- . Trimipramina
- . Tropicamida
- . Tuaminoheptano
- . Tybamate
- . Venlafaxina
- . Viloxazina
- . Xilometazolina
- . loimbina
- . Zimeldine

Substâncias acima, metabólitos indicando administração exógena dessas substâncias ou moléculas com o mesmo efeito são proibidas. Esta lista pode ser alterada ou complementada anualmente transformar-se em:

8. Hormônios sintéticos e promotores de crescimento (pró-hormônios gonadotrofinas, anticoagulantes e todos os produtos relacionados).

A lista a seguir não é exaustiva:

- . Adrenocromo
- . Hormônio adrenocorticotrófico (ACTH)
- . Aldosterona
- . Altrenogest
- . Amidefrina
- . Amisulpride
- . Amitriptilina
- . Ativadores AMPK
- . Anisindiona
- . Inibidores de aromatase
- . Acetato de clormadinona
- . Clomifeno
- . Coroxon
- . Acetato de delmadinona
- . Difenadiona
- . Efaproxiral
- . Eritropoietina (EPO) e qualquer substância estimulante da eritropoiese
- . Fatores de crescimento
- . Hormônio do crescimento (GH) (hormônio do crescimento e qualquer fator de liberação do hormônio do crescimento)
- . Gonadotrofina Coriônica Humana (hCG)
- . Análogos de hemaglobina
- . Insulina e afins
- . Levotiroxina
- . Inibidores de miostatina e parentes
- . Agonistas do receptor d ativado por proliferador de peroxissoma (PPARd)
- . Raloxifeno
- . moduladores seletivos do receptor de estrogênio (SERMS) e outros antiestrogênicos substâncias
- . Tamoxifeno
- . Toremifeno
- . Portadores de oxigênio
- . Octacosactida
- . Tetracosactida
- . Buserilina
- . Gonadorelina
- . Desloreline
- . Peforelin
- . Gonadotrofina sérica de mare grávida (PMSG)
- . Hormônios da tireoide e inibidores da tireoide

Qualquer hormônio sintético (pró) ou promotor de crescimento ou substância ou metabólito relacionado indicando que a administração exógena dessas substâncias é totalmente proibida, mesmo que não declarado explicitamente nesta lista.

9. Mucolíticos

A lista a seguir não é exaustiva:

- . Bromexina
- . Ambroxol



Qualquer mucolítico ou metabólito indicativo da administração exógena de mucolíticos está completo proibido mesmo que não seja explicitamente declarado nesta lista.

B. Manipulação

Os produtos capazes de determinar a concentração endógena ou exógena de substâncias na urina, alterar estrume / penas com o objetivo de alterar a integridade da amostra (incluindo, mas não se limitando a, diuréticos)

A lista a seguir não é exaustiva:

- . (Metilclotiazida)
- . Althiazida
- . Amilorida
- . Aminoheptano
- . Ácido aminometilbenzóico
- . Amisometradina
- . Azapetina
- . Bendroflumetazida
- . Benzotiazida
- . Brinzolamida
- . Bumetanida
- . Clormerodrina
- . Clorotiazida (Clortiazida)
- . Clortalidona
- . Ciclotiazida
- . Drospirenona
- . Ácido etacrínico
- . Etiazida
- . Flumetazida
- . Flutoprazepam
- . Fluvoxamina
- . Furosemida
- . Hidroclorotiazida
- . Hidroflumetiazida
- . Indapamida
- . Mephroside
- . Meralluride
- . Merbaphen
- . Mercaptomerina
- . Mersalyl
- . Metazolamida
- . Meticlotiazida
- . Metilclortiazida
- . Metolazona
- . Piretanida
- . Politiazida
- . Probenecida
- . Quinetazona
- . Espironolactona
- . Torasemide
- . Triamterene
- . Triclormetiazida
- . Trometamol
- . Xipamida
- . Acetazolamida

Termo aditivo; lista não exaustiva de plantas contendo substâncias proibidas e por elevado - não fisiológico e não atribuível à contaminação de alimentos – semiquantitativo leituras até pode levar a um caso positivo. A maioria dessas plantas são venenosas.

- . Deadly Nightshade (Atropa Bella Donna)
- . Mandragora officinarum
- . meimandro (Hyoscyamus niger)
- . maçã espinhosa (Datura stramonium)
- . nozes de cola (Cola acuminata - Cola nitida)
- . Guaraná (Paullinia cupana)
- . Meimandro-bravo (Scopolia carniolica)
- . Maté (Ilex paraguariensis)
- . pimento
- . cogumelos do gênero Amanita
- . Anadenanthera
- . Teobroma
- . Papoula ou papoula (Papaver)



Federação Columbófila Brasileira

- . Salgueiro (Salix alba) e todas as plantas que contêm ácido salicílico
- . meadowsweet (Filipendula ulmaria)

São José do Rio Preto/SP, 22 de abril de 2021.


Dr. Cláudio Manoel Molina Boriola
Presidente


Dr. Adriano de Oliveira Torres Carrasco
CRMV/PR 8534