

## ANNEXE I

### LISTE DES INTERDICTIONS 2009

#### CODE MONDIAL ANTIDOPAGE

**Entrée en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2009**

L'utilisation de tout médicament devrait être limitée  
à des indications médicalement justifiées.

Toutes les *substances interdites* doivent être considérées comme des 'substances spécifiées' sauf les substances dans les classes S1, S2, S4.4 et S6(a), et les méthodes *interdites* M1, M2 et M3.

#### **SUBSTANCES ET MÉTHODES INTERDITES EN PERMANENCE (EN ET HORS COMPÉTITION)**

#### **SUBSTANCES INTERDITES**

##### **S1. AGENTS ANABOLISANTS**

Les agents anabolisants sont interdits.

###### **S1.1 Stéroïdes anabolisants androgènes (SAA)**

(a) SAA exogènes\*, incluant :

**1-androstènediol** ( $5\alpha$ -androst-1-ène- $3\beta$ , $17\beta$ -diol); **1-androstènedione** ( $5\alpha$ -androst-1-ène-3, $17$ -dione); **bolandiol** (19-norandrostènediol); **bolastérone**; **boldénone**; **boldione** (androsta-1,4-diène-3, $17$ -dione); **calustérone**; **clostébol**; **danazol** ( $17\alpha$ -ethynyl- $17\beta$ -hydroxyandrost-4-eno[2,3-d]isoxazole); **déhydrochlorméthyltestostérone** (4-chloro- $17\beta$ -hydroxy- $17\alpha$ -methylandrosta-1,4-diène-3-one); **désoxyméthyltestostérone** ( $17\alpha$ -methyl- $5\alpha$ -androst-2-en- $17\beta$ -ol); **drostanolone**; **éthylestrénol** (19-nor- $17\alpha$ -pregn-4-en- $17$ -ol); **fluoxymestérone**; **formébolone**; **furazabol** ( $17\beta$ -hydroxy- $17\alpha$ -methyl- $5\alpha$ -androstano[2,3-c]-furazan); **gestrinone**; **4-hydroxytestostérone** ( $4$ , $17\beta$ -dihydroxyandrost-4-en-3-one); **mestanolone**; **méstérolone**; **méténolone**; **méthandiénone** ( $17\beta$ -hydroxy- $17\alpha$ -methylandrosta-1,4-diène-3-one); **méthandriol**; **méthastérone** ( $2\alpha$ , $17\alpha$ -dimethyl- $5\alpha$ -androstane-3-one- $17\beta$ -ol); **méthyldiénolone** ( $17\beta$ -hydroxy- $17\alpha$ -methylenestra-4,9-diène-3-one); **méthyl-1-testostérone** ( $17\beta$ -hydroxy- $17\alpha$ -methyl- $5\alpha$ -androst-1-en-3-one); **méthylnortestostérone** ( $17\beta$ -hydroxy- $17\alpha$ -methyleneestr-4-en-3-one); **méthyltriénolone** ( $17\beta$ -hydroxy- $17\alpha$ -methylenestra-4,9,11-triène-3-one); **méthyltestostérone**; **mibolérone**; **nandrolone**; **19-norandrostènedione** (estr-4-ène-3, $17$ -dione); **norbolétone**; **norclostébol**; **noréthandrolone**; **oxabolone**; **oxandrolone**; **oxymestérone**; **oxymétholone**; **prostanozol** ( $17\beta$ -hydroxy- $5\alpha$ -androstano [3,2-c]pyrazole); **quinbolone**; **stanozolol**; **stenbolone**; **1-testostérone** ( $17\beta$ -hydroxy- $5\alpha$ -androst-1-ène-3-one); **tétrahydrogesterinone** (18a-homo-pregna-4, $9$ , $11$ -triène- $17\beta$ -ol-3-one); **trenbolone** et autres substances possédant une structure chimique similaire ou un (des) effet(s) biologique(s) similaire(s).