



FEUILLE DE RENCONTRE TERREE & ENLEVEE 2022

FEMININES

JEUNES

SENIORS

VETERANS

Date

Catégorie

Lieu

Nom du TROPHEE

Remis

oui

non

VAINQUEUR

FINALISTE

ECRIRE EN CAPITALE POUR UNE MEILLEURE LISIBILITE

Tirage au sort jusqu'à 16 équipes (plus de 16 équipes élimination directe voir au verso)

1/	5/	9/	13/
2/	6/	10/	14/
3/	7/	11/	15/
4/	8/	12/	16/

Nombre d'équipes:

Nombre de sociétés:

POULE A

Partie 1:/.....(.....à.....)
 Partie 2:/.....(.....à.....)
 Partie 3:/.....(.....à.....)
 Partie 4:/.....(.....à.....)
 Partie 5:/.....(.....à.....)

1 ^{er}
2 ^{ème}
3 ^{ème}
4 ^{ème}
5 ^{ème}

POULE B

Partie 1: /(.....à.....)
 Partie 2:/.....(.....à.....)
 Partie 3:/.....(.....à.....)
 Partie 4:/.....(.....à.....)

1 ^{er}
2 ^{ème}
3 ^{ème}
4 ^{ème}

POULE C

Partie 1:/.....(.....à.....)
 Partie 2:/.....(.....à.....)
 Partie 3:/.....(.....à.....)
 Partie 4:/.....(.....à.....)

1 ^{er}
2 ^{ème}
3 ^{ème}
4 ^{ème}

POULE D

Partie 1:/.....(.....à.....)
 Partie 2:/.....(.....à.....)
 Partie 3:/.....(.....à.....)
 Partie 4:/.....(.....à.....)

1 ^{er}
2 ^{ème}
3 ^{ème}
4 ^{ème}

DEMI FINALE

...../.....(.....à.....)
/.....(.....à.....)

FINALE

...../.....(.....à.....)

A....., le.....

Signature de l'arbitre.

Signature de l'organisateur

Déclaration des incidents durant la compétition

SANCTIONS: conformément à la charte de l'arbitrage

- Tir mordu : avertissement puis 15 de pénalité du même joueur
- Jet de raquette : 15 de pénalité sans avertissement
-

Dans l'établissement du rapport, veuillez préciser Nom – Prénom – Sanction – Motif

.....

.....

.....

.....

Nom, Prénom et signature de l'arbitre :

A RETOURNER PAPIER OU NUMERIQUE A :

CATEGORIES	DESTINATAIRES	E-mail / tel
<i>SENIORS</i>	Thomas Lelièvre 5 Rue Doncre 62000 ARRAS	thomaslelievre.lp@gmail.com 06 42 37 31 11
<i>JEUNES</i>	Dominique Debeauvais 2 Rue Jean Labordère 80500 MONTDIDIER	dominiquedebeauvais@orange.fr 03 22 78 12 28
<i>FEMININES</i>	Benjamin Blériot 3 Rue des hauts de Pargny 80190 PARGNY	benjamin.bleriot@hotmail.fr 07 50 84 74 36
<i>VETERANS</i>	François FAY 23 Chemin du Thil 80000 AMIENS	francoisfay@orange.fr 03 22 95 26 97

Scannez uniquement la page 1 et les fiches d'équipes pour les compétitions en poule et ajouter la page 3 si la compétition s'est déroulée en élimination directe

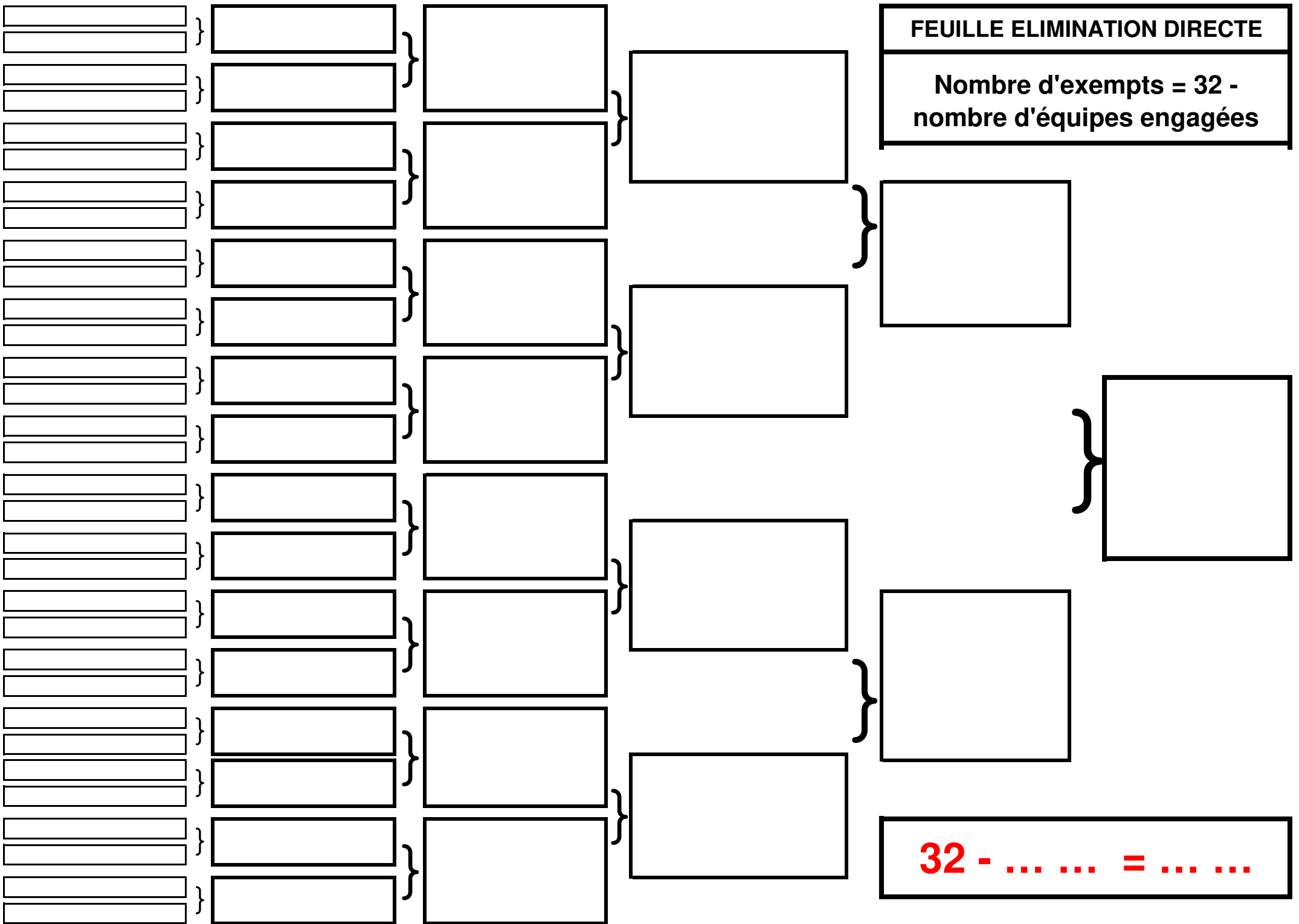
Ceci peut être fait par votre smartphone et transférez ce scan à l'adresse mail du responsable de la catégorie concernée.

En cas d'incident sportif il est impératif de renvoyer la feuille de match et les feuilles d'équipes sous 3 jours par courrier.

Si vous avez transmis les résultats complets (avec fiches d'équipes) de manière numérique, il n'est pas nécessaire de faire un retour papier.

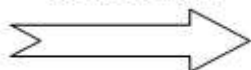
FEUILLE ELIMINATION DIRECTE

**Nombre d'exempts = 32 -
nombre d'équipes engagées**



32 - =

FORMULE TERREE



Nombre d'équipes = 2

Jouer en 2 manches et une belle (s'il y a lieu.)

Nombre d'équipes = 3 ORDRE DES PARTIES

- 1)= 2 - 3
- 2)= 1 - (BATTU 2 - 3)
- 3)= 1 - (VAINC 2 - 3)

Nombre d'équipes = 4 ORDRE DES PARTIES

- 1)= 1 - 2
 - 2)= 3 - 4
 - 3)= P (1/2) - P (3/4)
 - 4)= G (1/2) - G (3/4)
- P = Perdant
G = Gagnant

Nombre d'équipes = 5 ORDRE DES PARTIES

- 1)= 1 - 2
 - 2)= 3 - 4
 - 3)= 5 - 1
 - 4)= 2 - 3
 - 5)= 4 - 5
- Finale
uniquement
si 2 équipes à
2 victoires

Nombre d'équipes = 6

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Puis finale entre les 2 premiers de chaque poule

Nombre d'équipes = 7

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 4
Puis finale entre les premiers
Tirage aménagé pour que l'équipe locale soit dans la poule de 4

Nombre d'équipes = 8

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 4
Puis finale entre les premiers de chaque poule

Nombre d'équipes = 9

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3

Le vainqueur de la poule A est en finale
1/2 finale entre le vainqueur de la Poule B et celui de la poule C

Nombre d'équipes = 10

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3

Le vainqueur de la poule A est en finale
1/2 finale entre le vainqueur de la Poule B et celui de la poule C

Nombre d'équipes = 11

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 4

Le vainqueur de la poule A est en finale
1/2 finale entre le vainqueur de la Poule B et celui de la poule C

Nombre d'équipes = 12

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3
Poule D : poule de 3
Puis demi-finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale

Nombre d'équipes = 13

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale

Nombre d'équipes = 14

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 4
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale
Tirage aménagé pour qu'une équipe locale soit dans la poule C ou D

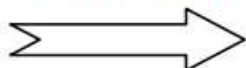
Nombre d'équipes = 15

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 4
Poule C : poule de 4
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale
Tirage aménagé pour qu'une équipe locale soit dans la poule B, C ou D

Nombre d'équipes = 16

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 4
Poule C : poule de 4
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale

FORMULE ENLEVEE



Nombre d'équipes = 2

Jouer en 2 manches et une belle (s'il y a lieu.)

Nombre d'équipes = 3 ORDRE DES PARTIES

- 1)= 2 - 3
- 2)= 1 - (BATTU 2 - 3)
- 3)= 1 - (VAINC 2 - 3)

Nombre d'équipes = 4 ORDRE DES PARTIES

- 1)= 1 - 2
 - 2)= 3 - 4
 - 3)= P (1/2) - P (3/4)
 - 4)= G (1/2) - G (3/4)
- P = Perdant
G = Gagnant

Nombre d'équipes = 5 ORDRE DES PARTIES

- 1)= 1 - 2
 - 2)= 3 - 4
 - 3)= 5 - 1
 - 4)= 2 - 3
 - 5)= 4 - 5
- Finale
uniquement
si 2 équipes
à 2 victoires

Nombre d'équipes = 6

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3

Finale entre les 2 vainqueurs de poule

Nombre d'équipes = 7

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 4

Tirage aménagé, l'équipe locale doit être dans la poule de 4
Finale entre les 2 vainqueurs de poule

Nombre d'équipes = 8

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 4

Finale entre les 2 vainqueurs de poule

Nombre d'équipes = 9

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3
Réaliser des 1/2 finales entre les 3 vainqueurs de poule et le meilleur deuxième des 3poules
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule A alors 1A - 1B et 1C - 2A
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule B alors 1A - 2B et 1B - 1C
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule C alors 1A - 2C et 1B - 1C

Nombre d'équipes = 10

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3
Réaliser des 1/2 finales entre les 3 vainqueurs de poule et le meilleur deuxième des 3poules
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule A alors 1A - 1B et 1C - 2A
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule B alors 1A - 2B et 1B - 1C
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule C alors 1A - 2C et 1B - 1C

Nombre d'équipes = 11

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 4
Réaliser des 1/2 finales entre les 3 vainqueurs de poule et le meilleur deuxième des 3poules
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule A alors 1A - 1B et 1C - 2A
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule B alors 1A - 2B et 1B - 1C
Si le meilleur 2^{ème} vient de la poule C alors 1A - 2C et 1B - 1C

Nombre d'équipes = 12

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3
Poule D : poule de 3
Puis demi-finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale

Nombre d'équipes = 13

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 3
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale

Nombre d'équipes = 14

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 3
Poule C : poule de 4
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale
Tirage aménagé pour qu'une équipe locale soit dans la poule C ou D

Nombre d'équipes = 15

Poule A : poule de 3
Poule B : poule de 4
Poule C : poule de 4
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale
Tirage aménagé pour qu'une équipe locale soit dans la poule B, C ou D

Nombre d'équipes = 16

Poule A : poule de 4
Poule B : poule de 4
Poule C : poule de 4
Poule D : poule de 4
Puis demi finale opposant 1A - 1B et 1C - 1D puis finale