

Logiciel en ligne d'aide à la décision
pour les paris hippiques

Probase Trot

Version 1.0

A propos du logiciel Probase Trot

Développé par notre équipe de passionnés, le logiciel en ligne Probase Trot est un outil d'aide à la décision dédié aux courses de trot françaises. Bénéficiez de notre base de données hippiques de 2015 à aujourd'hui pour construire et analyser vos propres sélections de jeux.

Pour accéder au logiciel Probase Trot, rendez-vous sur notre site internet à l'adresse suivante :

<http://www.dataturf.fr>

Configuration requise

Pour utiliser le logiciel en ligne Probase Trot, un simple navigateur internet est requis.

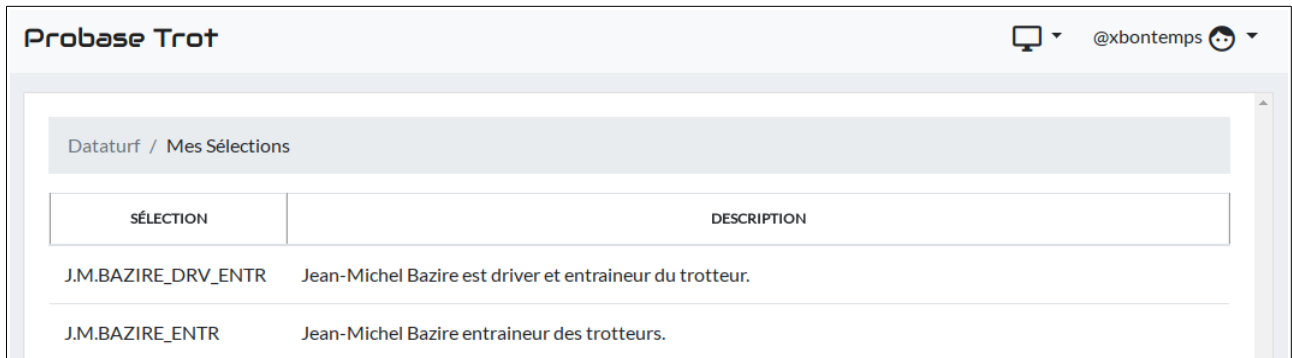
Pour une utilisation optimale du logiciel, nous conseillons le travail sur un écran d'ordinateur de taille de 17 pouces (43 cm) minimum.

Le logiciel Probase Trot est optimisé pour le navigateur internet *Google Chrome* disponible à l'adresse suivante : <https://www.google.fr/chrome>

Mes sélections

Cet écran liste l'ensemble de vos sélections de jeux.

Cliquez sur la sélection de votre choix pour accéder directement aux détails de cette dernière.



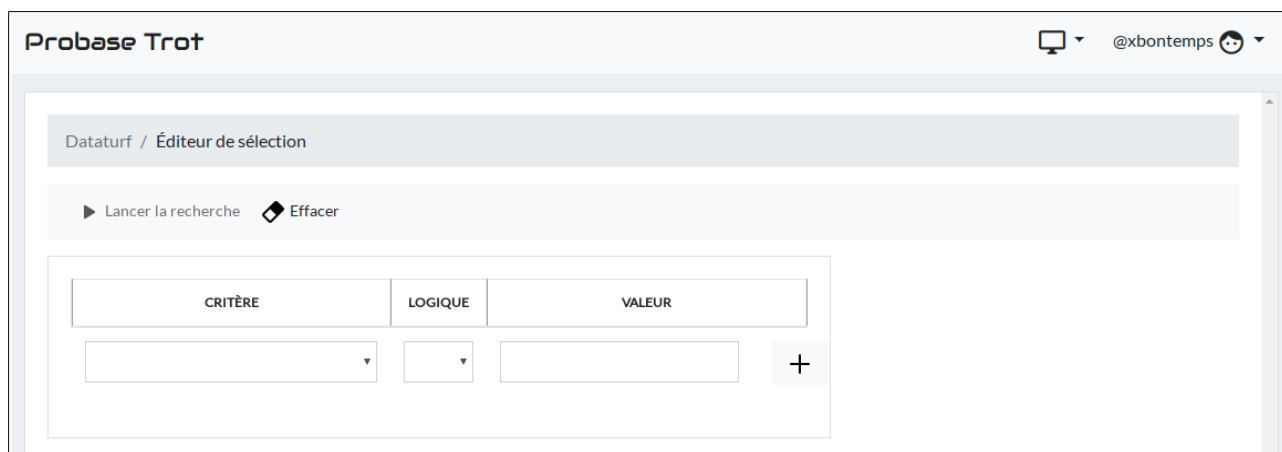
SÉLECTION	DESCRIPTION
J.M.BAZIRE_DRV_ENTR	Jean-Michel Bazire est driver et entraineur du trotteur.
J.M.BAZIRE_ENTR	Jean-Michel Bazire entraineur des trotteurs.

Vos sélections de jeux sont automatiquement mises à jour (bilans de performance, historiques et engagements pour la journée) tous les jours à 9h00.

L'éditeur de sélection

Cet écran permet la création des sélections de jeux.

Choisissez vos critères, les logiques et les valeurs pour créer des sélections de jeux inédites.



CRITÈRE	LOGIQUE	VALEUR	
			+

Le bouton « Lancer la recherche » permet d'appliquer votre sélection sur la base de données *Dataturf* afin de connaître en détail toutes ses caractéristiques statistiques et ses performances.



CRITÈRE	LOGIQUE	VALEUR	
driver.est_entraineur_crse	=	OUI	+
hippodrome.nom	=	VINCENNES	
driver.nom	=	J.M. BAZIRE	
driver.est_entraineur_crse	=	OUI	

Ci-dessus, un exemple de sélection turfiste. « Sur l'hippodrome de Vincennes, les courses de Jean-Michel Bazire, driver et entraîneur du trotteur. »

Liste des critères

Période

date.début

Date de début d'analyse.

Si ce paramètre n'est pas précisé, alors l'analyse se fera à partir de la première date de la base de données soit le 01 Janvier 2015. Format date : JJ/MM/AAAA

date.fin

Date de fin d'analyse.

Si ce paramètre n'est pas précisé, alors l'analyse se terminera à la date du jour moins un (hier).

Format date : JJ/MM/AAAA

date.jour

Jour de la semaine.

Valeurs acceptées : « LUN », « MAR », « MER », « JEU », « VEN », « SAM », « DIM »

date.saison

Saison de l'année.

Valeurs acceptées : « H » pour les meetings d'hiver et « E » pour les meetings d'été

Hippodrome

hippodrome.nom:

Le nom de hippodrome.

Les noms des hippodromes sont listés dans le document « référence_hippodromes ».

hippodrome.est_national:

Indique si l'hippodrome est de catégorie « pôle national ».

Valeurs acceptées « O », « N »

hippodrome.nbre_course:

Nombre de course que l'hippodrome doit avoir dans son programme du jour.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 11]

Course

course.numéro:

Numéro de la course.

Valeurs acceptées : nombre [1 : 12]

course.heure:

Heure de départ de la course.

Format heure : HH:MM

course.allocation:

Montant de l'allocation (en euros) de la course.

Valeurs acceptées : nombre [1 000 ; 1 000 000]

course.categorie:

Catégorie de la course.

Valeurs acceptées : « GRP I », « GRP II », « GRP III », « CRSE A », « CRSE B », « CRSE C », « CRSE D », « CRSE E », « CRSE F »

course.discipline:

Discipline du trot.

Valeurs acceptées : « A » pour attelé, « M » pour monté

course.distance:

Distance en mètre de la course.

Valeurs acceptées : nombre [1 000 ; 5 000]

course.depart_autostart:

Mode de départ de la course est l'auto-start.

Valeurs acceptées : « O », « N »

course.exclure_amateurs:

Indique si les courses amateurs doivent être exclues de la sélection.

Valeurs acceptées : « O », « N »

course.exclure_apprentis:

Indique si les courses apprentis doivent être exclues de la sélection.

Valeurs acceptées : « O », « N »

Trotteur

trotteur.sexe:

Sexe du trotteur.

Valeurs acceptées : « M » pour mâle, « J » pour jument ou « H » pour hongre

trotteur.âge:

Age du trotteur.

Valeurs acceptées : nombre [2 ; 20]

trotteur.numéro:

Numéro de partant du trotteur.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 20]

trotteur.déferrage:

Déferrage du trotteur.

Valeurs acceptées : « A » pour antérieur, « P » pour postérieur ou « D4 » pour déferrage total

trotteur.premier_fer :

Indique que le trotteur court pour la première fois sans fer (A, P ou D4).

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.handicap_poids:

Handicap poids du trotteur (seulement pour les courses de trot monté).

Valeurs acceptées : nombre [50 ; 100]

trotteur.handicap_recul:

Handicap distance du trotteur (départ en deuxième ligne).

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.gain:

Montant des gains carrière du trotteur.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 2 000 000]

trotteur.nombre_course:

Nombre de course du trotteur sur les 3 derniers mois.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 50]

trotteur.est_inédit:

Indique que le trotteur est inédit (première course).

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.dernière_crse_gagnant:

Indique que le trotteur a gagné sa dernière course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.dernière_crse_placé:

Indique que le trotteur a fini placé lors de sa dernière course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.dernière_crse_disqual:

Indique que le trotteur a été disqualifié lors de sa dernière course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.catégorie_sup:

Indique que le trotteur monte de catégorie.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.catégorie_inf:

Indique que le trotteur descend de catégorie.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.change_entraîneur:

Indique que le trotteur a changé d'entraîneur (depuis sa dernière course).

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.change_propriétaire:

Indique que le trotteur a changé de propriétaire (depuis sa dernière course).

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.change_driver:

Le trotteur a changé de driver (depuis sa dernière course).

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.réussite_gagnant:

Pourcentage de réussite gagnant (sur les 3 derniers mois).

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 100]

trotteur.réussite_placé:

Pourcentage de réussite « dans les places » (sur les 3 derniers mois).

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 100]

trotteur.réussite_gagnant_5_crse:

Pourcentage de réussite gagnant sur les 5 dernières courses.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 100]

trotteur.réussite_placé_5_crse:

Pourcentage de réussite « dans les places » sur les 5 dernières courses.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 100]

trotteur.cls_crse_gain:

Classement du trotteur suivant ces gains carrière (dans la course).

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 20]

trotteur.cls_crse_forme:

Classement du trotteur suivant son score de forme (dans la course).

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 20]

trotteur.cls_crse_forme_pondérée:

Classement du trotteur suivant son score de forme pondérée (dans la course).

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 20]

trotteur.est_seul_hongre_crse:

Le trotteur est le seul Hongre de la course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.est_seul_jument_crse:

Le trotteur est la seule jument de la course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.est_seul_mâle_crse:

Le trotteur est le seul mâle de la course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.est_régularité:

Le trotteur est régulier sur ses 3 dernières courses.

Valeurs acceptées : « O », « N »

trotteur.forme_pondérée:

Le trotteur est en forme sur ses dernières courses.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 10]

trotteur.forme:

Le trotteur est en forme.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 10]

trotteur.récense:

Nombre de jours séparant le trotteur de sa dernière course.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 100]

Driver

driver.nom:

Nom du driver. Les noms des drivers sont listés dans le document « référence_drivers ».

driver.nbrcrse_jour:

Nombre d'engagements du driver sur la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 16]

driver.est_entraîneur_crse:

Indique que le driver est aussi l'entraîneur du trotteur pour la course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

driver.nbrcrse_entraîneur_jour:

Nombre d'entraîneurs associés au driver pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 16]

driver.nbrcrse_propriétaire_jour:

Nombre de propriétaires associés au driver pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 16]

driver.nbrcrse_hippodrome_jour:

Nombre d'hippodromes où le driver est engagé pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 3]

driver.réussite_gagnant_5_crse:

Pourcentage de réussite gagnant sur les 5 dernières courses.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 100]

driver.réussite_placé_5_crse:

Pourcentage de réussite placé sur les 5 dernières courses.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 100]

driver.dernière_crse_gagnant:

Indique que le driver a gagné sa dernière course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

driver.dernière_crse_placé:

Indique que le driver a terminé dans les places lors de sa dernière course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

driver.forme:

Indique la forme du driver.

Valeurs acceptées : nombre [0 ; 10]

driver.récense:

Nombre de jour séparant le driver de son dernier engagement.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 100]

Entraîneur

entraîneur.nom:

Nom de l'entraîneur. Les noms des entraîneurs sont listés dans le document « référence_entraîneurs ».

entraîneur.nbre_crse_jour:

Nombre d'engagements de l'entraîneur pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 30]

entraîneur.est_driver_crse:

Indique que l'entraîneur est le driver du trotteur pour la course.

Valeurs acceptées : « O », « N »

entraîneur.nbre_driver_jour:

Nombre de drivers associés à l'entraîneur pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 20]

entraîneur.nbre_propriétaire_jour:

Nombre de propriétaires associés à l'entraîneur pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 20]

entraîneur.nbre_hippodrome_jour:

Nombre d'hippodromes où l'entraîneur est engagé pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 5]

entraîneur.nbre_trotteur_jour:

Nombre de trotteurs associés à l'entraîneur pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 10]

entraîneur.récense:

Nombre de jours séparant l'entraîneur de son dernier engagement.

Valeurs acceptées : [1 ; 100]

Propriétaire

propriétaire.nom:

Nom du propriétaire. Les noms des propriétaires sont listés dans le document « référence_propriétaires».

propriétaire.nbrcses_jour:

Nombre d'engagements du propriétaire pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 30]

propriétaire.nbretrotteur_jour:

Nombre de trotteurs associés au propriétaire pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 30]

propriétaire.nbredriver_jour:

Nombre de drivers associés au propriétaire pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 30]

propriétaire.nbrentraîneur_jour:

Nombre d'entraîneurs associés au propriétaire pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 30]

propriétaire.nbrehippodrome_jour:

Indique le nombre d'hippodromes où le propriétaire est engagé pour la journée.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 5]

récence:

Nombre de jours séparant le propriétaire de son dernier engagement.

Valeurs acceptées : nombre [1 ; 100]

L'analyse des sélections

Cet écran permet d'obtenir un bilan de performance sur vos sélections turfistes.
Il est divisé en plusieurs blocs.

Informations sur les courses

Période analysée : la période des dates de l'analyse.

Nombre de jours retenus : nombre de jours où la sélection s'est appliquée.

Nombre de courses jouées : nombre de courses où la sélection s'est appliquée.

Dynamique journalière : nombre moyen de courses jouées par jour.

Informations sur les partants

Nombre de partants retenus : nombre de partants répondant aux critères de la sélection.

Nombre min. / max. par jour : nombre minimum et maximum de partants par jour.

Nombre min. / max. par course : nombre minimum et maximum de partants par course.

Nombre moy. par jour / course : nombre moyen de partants par jour et par course.

Informations sur les paris

Pourcent. de courses jouées : pourcentage de courses jouées. Seule les courses avec un nombre inférieur ou égal à 3 partants sélectionnés sont éligibles aux paris.

Nombre de paris simples joués : nombre de paris simples engagés. Dans la règle d'un seul pari simple par course.

Pourcent. réussite simple gagnant : Pourcentage de réussite en simple gagnant.

Pourcent. réussite simple placé : Pourcentage de réussite en simple placé.

Information sur les écarts

Écart en cours simple gagnant : l'écart actuel depuis la dernière course dans laquelle un pari simple gagnant a été gagnant.

Écart en cours simple placé : l'écart actuel depuis la dernière course dans laquelle un pari simple placé a été gagnant.

Engagements du jour

Gagnez du temps au quotidien !

Ce tableau liste les partants du jour répondant aux critères de la sélection.

Les 50 derniers engagements

Ce tableau liste les 50 dernières courses ainsi que les pronostics associés.

La couleur Jaune indique un pronostic gagnant au pari simple gagnant.

La couleur bleu indique un pronostic gagnant au pari simple placé.

Gestion des mises à jour

Aucune action n'est requise.

La base de données des courses hippiques ainsi que les améliorations logicielles sont automatiquement mise à jour. Pour information, la base de données est mise à jour quotidiennement à 9h00 du matin.

Support technique

Pour toutes questions techniques (édition de sélection de jeu, ajout de critères, conseils ...), veuillez nous contacter par e-mail à cette adresse : support@dataturf.fr

Notre équipe vous répondra du lundi 9h00 au samedi 13h00.