



COMMENT TROUVER LES PÉPITES DU PROCHAIN BULL RUN ?

DE CHANTAL LÄNG



“Comment trouver les pépites du prochain Bull Run ?” C’est ce que je vais vous dévoiler dans ce guide gratuit !

En lisant les prochaines pages, vous accéderez à une checklist pour vérifier le potentiel d’un projet et prendre votre décision d’acheter ou non une cryptomonnaie afin de préparer le prochain Bull Run.

Avant de démarrer ce guide, pensez à me rejoindre sur mes réseaux sociaux :

YouTube : <https://www.youtube.com/@Cryptoexpert-ch>

X : https://twitter.com/Chantal_Lang

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/chantallang/>

Mon nouveau logiciel : <https://LesScoresDeChantal.com>

Pour ceux qui voudraient aller plus loin que ce guide gratuit, vous pouvez rejoindre ma formation Crypto Expert sur chantal-lang.com dans laquelle je vous dévoile en détail quoi faire et quoi surveiller pour préparer le prochain Bull Run au travers de 33 vidéos.

[Accéder à la page de présentation de la formation Crypto Expert](#)



+600 apprenants

ont déjà rejoint la formation.

 **Crypto Expert**

SOMMAIRE

LE MARKET CAP	4
MODULE 01 — Trouver les bons narratifs	9
MODULE 02 — La courbe des abonnés X (Twitter)	13
MODULE 03 — Comprendre la TVL et l'analyser sur DefiLlama	15
MODULE 04 — L'élément que tout le monde oublie concernant les futures pépites	19
MODULE 05 — Vérifiez l'activité et les mises à jour sur Github	21
MODULE 06 — Vérifier la rentabilité d'un projet	25
MODULE 07 — DappRadar	29
MODULE 08 — La distribution de tokens	34
CONCLUSION	41



PRÉ-REQUIS

*Les étapes que nous vous expliquerons dans la suite de ce guide nécessitent de comprendre parfaitement la notion de **Market Cap**.*

LE MARKET CAP

Le marché des cryptomonnaies est en constante évolution, et il peut sembler complexe à première vue. Pourtant, si vous souhaitez investir judicieusement dans des cryptomonnaies pendant le prochain **Bull Run**, il est essentiel de comprendre certains concepts fondamentaux. L'un de ces concepts clés est le "**Market Cap**" (capitalisation boursière en français).

QU'EST-CE QUE LE MARKET CAP ?

La capitalisation boursière d'une cryptomonnaie, souvent abrégée en "**Market Cap**", est une mesure essentielle pour évaluer la taille et la valeur globale d'une cryptomonnaie sur le marché. En termes simples, le **Market Cap** représente la valeur totale de toutes les unités d'une cryptomonnaie en circulation, multipliée par le prix actuel de cette cryptomonnaie. Il s'agit d'un chiffre crucial, car il vous donne une idée de la place qu'occupe une cryptomonnaie dans l'économie globale des cryptomonnaies.

COMMENT CALCULER LE MARKET CAP ?

Le calcul du **Market Cap** d'une cryptomonnaie est assez simple. Il vous suffit de multiplier le nombre total de jetons ou de pièces en circulation par le prix actuel de chaque jeton. Voici la formule de base :

Market Cap = Nombre total de jetons en circulation x Prix actuel par jeton

Par exemple, si une cryptomonnaie a 1 million de jetons en circulation et que chaque jeton se négocie à 10 dollars, son Market Cap sera de 10 millions de dollars.

Vous pouvez aussi connaître le **Market Cap** d'une cryptomonnaie en vous rendant sur sa fiche Coingecko.com, il est indiqué juste ci-dessous avec l'exemple.

The screenshot shows the Bitcoin page on Coingecko.com. The current price is 27,050.03 \$US, down 2.2%. The market capitalization is 527,756,846,781 \$US, which is highlighted with a red box. Other data includes a 24-hour price range of 27,020.05 \$US to 27,726.46 \$US, a 24-hour trading volume of 11,827,073,633 \$US, and a total supply of 19,510,400 BTC.

Capitalisation boursière	527 756 846 781 \$US	Offre en circulation	19 510 400
Volume de négociation sur 24 h	11 827 073 633 \$US	Offre totale	21 000 000
Évaluation après dilution	568 050 567 000 \$US	Offre maximale	21 000 000

COMMENT CALCULER LE FULLY DILUTED MARKET CAP ?

Le calcul du **Fully Diluted Market Cap** (Capitalisation boursière après dilution) d'une cryptomonnaie est assez simple. Il vous suffit de multiplier le nombre total de jetons qui existeront à terme par le prix actuel de chaque jeton. Voici la formule de base :

Fully Diluted Market Cap = Nombre maximum à terme de jetons en circulation x Prix actuel par jeton

Par exemple, si une cryptomonnaie a 3 millions de jetons qui existeront à terme selon son code informatique et que chaque jeton se négocie à 10 dollars, son Fully Diluted Market Cap sera de 30 millions de dollars.

Vous pouvez aussi connaître le **Fully Diluted Market Cap** d'une cryptomonnaie en vous rendant sur sa fiche Coingecko.com, il est indiqué juste ici :

The screenshot shows the Bitcoin page on Coingecko.com. The 'Évaluation après dilution' (Fully Diluted Market Cap) is highlighted with a red box, showing a value of 568 050 567 000 \$US. Other data visible includes the current price of 27 050,03 \$US, a 2.2% decrease, and a total supply of 19 510 400 BTC.

Metric	Value
Capitalisation boursière	527 756 846 781 \$US
Offre en circulation	19 510 400
Volume de négociation sur 24 h	11 827 073 633 \$US
Offre totale	21 000 000
Évaluation après dilution	568 050 567 000 \$US
Offre maximale	21 000 000

POURQUOI LE MARKET CAP EST-IL IMPORTANT ?

Maintenant que nous comprenons comment calculer le **Market Cap**, pourquoi est-ce une mesure si importante lors de l'évaluation des cryptomonnaies ?

Voici quelques raisons clés :

- ▶ **Taille relative sur le marché** : Le **Market Cap** vous indique où une cryptomonnaie se situe par rapport aux autres. Les cryptomonnaies avec des **Market Caps** élevés sont généralement plus établies et ont tendance à être moins volatiles que celles avec des **Market Cap** plus faibles.
- ▶ **Potentiel de croissance** : Les cryptomonnaies avec un **Market Cap** plus faible sont plus risquées, mais elles ont souvent un plus grand potentiel de croissance, car il y a besoin de moins d'argent pour faire monter le prix. Si vous repérez une cryptomonnaie prometteuse avec un **Market Cap** modeste, elle pourrait être une pépite en devenir.
- ▶ **Diversification** : En connaissant le **Market Cap** de différentes cryptomonnaies, vous pouvez diversifier votre portefeuille en investissant dans des actifs de différentes tailles, ce qui peut aider à réduire les risques.

COMMENT UTILISER LE MARKET CAP ?

Dans les prochains chapitres, nous explorerons davantage la manière dont le **Market Cap** peut être utilisé en conjonction avec d'autres facteurs pour évaluer le potentiel d'une cryptomonnaie pendant un **Bull Run**. Comprendre le **Market Cap** est la première étape vers une prise de décision éclairée dans le monde des cryptomonnaies.

Bon ! Passons à l'action !

**Découvrez ci-dessous,
les 7 éléments à
surveiller pour dénicher
les futures pépites en vue
du prochain Bull Run !**



MODULE 01

Trouver les bons narratifs

QU'EST CE QU'UN NARRATIF ?

En cryptomonnaie, un **narratif** est une interprétation ou une histoire que les investisseurs se racontent autour d'une catégorie de cryptos, qui explique son utilité. Par conséquent, le narratif est utilisé pour justifier la hausse ou la baisse du prix d'une crypto et/ou une catégorie. Un narratif joue principalement sur les émotions des investisseurs, il n'y a donc rien de réel et généralement les investisseurs deviennent irrationnels (comme durant le narratif du métaverse ou de l'intelligence artificielle par exemple).

Ces narratifs sont construits autour de certaines caractéristiques, utilisations, ou avantages d'une cryptomonnaie et sont souvent utilisés pour influencer la perception, la compréhension et l'adoption de cette cryptomonnaie.

Un **narratif** peut être basé sur des éléments concrets tels que les caractéristiques technologiques d'une cryptomonnaie (par exemple, la vitesse des transactions, la confidentialité, les contrats intelligents, l'interopérabilité) ou sur des idées plus abstraites comme son rôle potentiel dans une révolution comme le métaverse, une innovation financière ou la création d'un monde plus équitable.

Les **narratifs** peuvent être promus par divers acteurs de l'écosystème des cryptomonnaies, y compris les développeurs, les investisseurs, les médias, les leaders d'opinion et les institutions financières. Ils peuvent influencer les décisions d'investissement, l'adoption de la technologie, la demande d'une cryptomonnaie et finalement, son prix sur le marché.

Lorsque vous identifiez un narratif potentiellement intéressant ainsi qu'une crypto dans ce narratif, il faut s'assurer que l'idée du projet fonctionne déjà et que des utilisateurs potentiels sont déjà présents.

Il est important de noter que les narratifs peuvent évoluer au fil du temps en fonction des développements technologiques, des réglementations gouvernementales, de la perception publique et d'autres facteurs. Par conséquent, les investisseurs et les observateurs du marché des cryptomonnaies doivent faire preuve de discernement et de diligence raisonnable pour évaluer la validité et la durabilité des narratifs en cours.

Voici quelques narratifs que nous avons vu exploser lors de la bulle de 2021 :

- ▶ Le métaverse
- ▶ Les NFTs
- ▶ Les Play-to-Earn
- ▶ La DeFi (Finance Décentralisée)

Voici quelques narratifs à surveiller pour préparer la prochaine bulle :

- ▶ L'intelligence artificielle
- ▶ Le gaming personnalisé
- ▶ La tokenisation des actifs réels
- ▶ L'interopérabilité de la liquidité
- ▶ DePIN (infrastructures physiques)

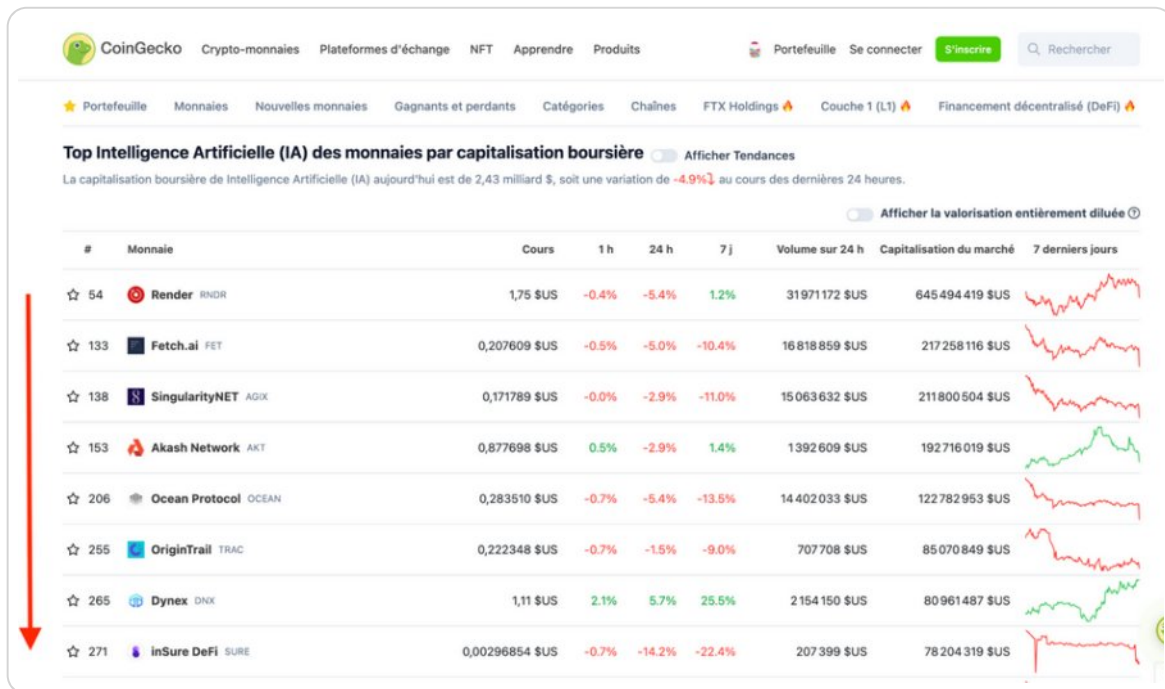
Pour les étudier, il faut se rendre sur **Coingecko.com** dans la rubrique **“Catégories”** :



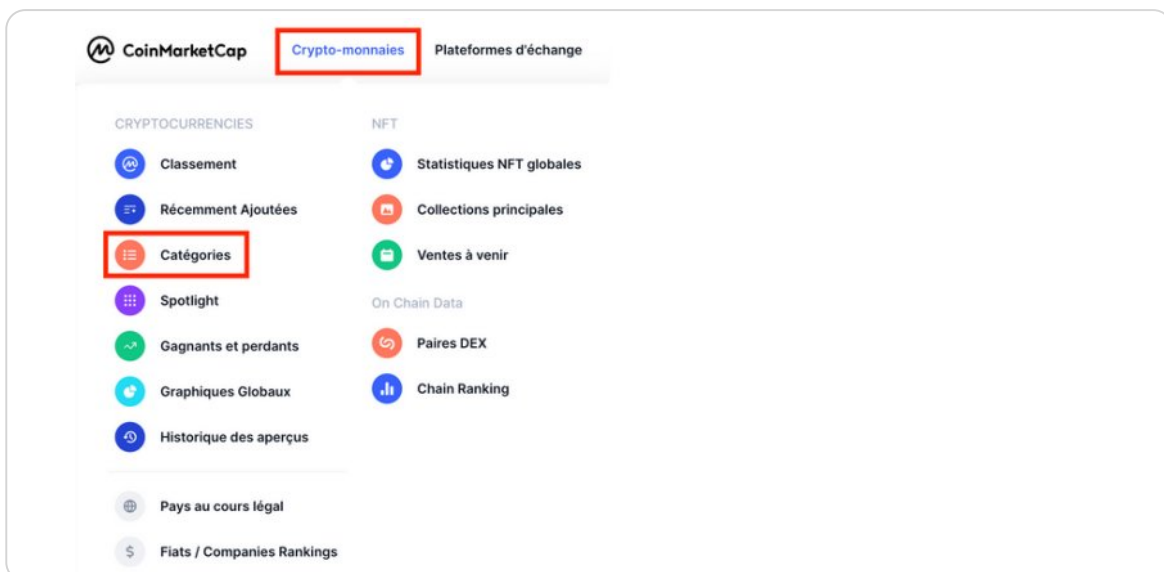
Puis ensuite, il suffit de sélectionner la catégorie que l'on souhaite, comme par exemple **“l'intelligence artificielle”** :

29	Prêts / Emprunts		-0.7%	-3.5%	-8.7%	3 098 593 789 \$US	309 550 644 \$US	67	
30	Jetons de Gouvernance Staking Liquide		-0.6%	-2.9%	-9.0%	2 601 041 208 \$US	63 240 075 \$US	16	
31	Jetons adossés à des actifs		-0.1%	-0.9%	-2.8%	2 507 365 348 \$US	35 057 633 925 \$US	108	
32	Intelligence Artificielle (IA)		-0.7%	-4.9%	-3.8%	2 427 173 027 \$US	138 242 319 \$US	76	
33	Internet des objets (OIT)		-0.1%	-2.6%	-5.6%	2 354 874 748 \$US	104 554 628 \$US	21	
34	Dérivés		-0.3%	-4.3%	-5.0%	2 081 391 409 \$US	133 271 628 \$US	48	
35	Seigniorage		0.0%	-1.8%	-4.9%	1 213 087 539 \$US	15 112 873 \$US	15	
36	Argent Social		-0.4%	-3.9%	-9.6%	1 096 447 641 \$US	39 231 740 \$US	43	
37	Sports		-0.5%	-13.9%	-9.3%	1 090 425 897 \$US	71 903 675 \$US	61	
38	Masternodes		-0.4%	-2.0%	-5.2%	1 026 786 096 \$US	56 984 793 \$US	65	
39	Or Tokénisé		-0.0%	0.2%	-0.6%	1 023 496 048 \$US	20 815 763 \$US	12	

C'est ici que vous connaîtrez les cryptos appartenant à cette catégorie (intelligence artificielle dans notre exemple), classées par **Market Cap** :



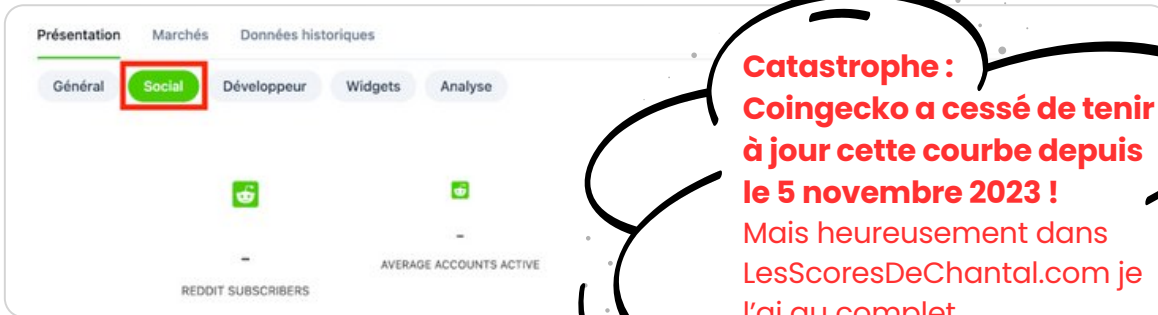
Vous pouvez faire la même chose sur **CoinMarketCap.com** dans la rubrique "Catégories" :



MODULE 02

La courbe des abonnés X (Twitter)

Pour savoir si la communauté d'un projet est active et en croissance, il est nécessaire de vérifier l'évolution des abonnés X Pourquoi X ? Car c'est la plateforme indispensable pour un projet crypto ! Si un projet n'est pas présent sur X, cela est très suspect. Pour découvrir la courbe des abonnés X, il suffit de vous rendre sur **Coingecko**, d'aller sur la fiche de la crypto puis de cliquer dans la rubrique "social" :



Catastrophe :
Coingecko a cessé de tenir à jour cette courbe depuis le 5 novembre 2023 !
 Mais heureusement dans [LesScoresDeChantal.com](https://www.lescoresdechantal.com) je l'ai au complet.

Ensuite, il ne vous reste plus qu'à scroller vers le bas et vous accédez à la courbe :



Par exemple, pour la crypto AAVE, nous voyons que la courbe est croissante malgré la période de **Bear Market** (marché baissier). Cela signifie que le projet attire de nouvelles personnes.

Évidemment, les projets crypto attirent beaucoup plus d'investisseurs durant les **Bull Run** (les périodes de bulle) que pendant le **Bear Market**.

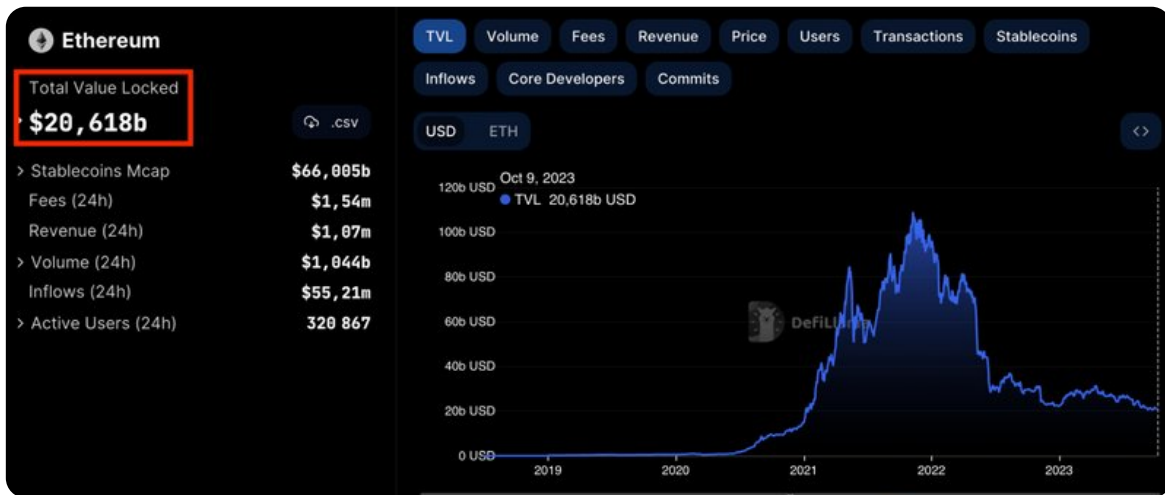
MODULE 03

Comprendre la TVL et l'analyser sur DefiLlama

QU'EST-CE QUE LA TVL ?

La **TVL**, c'est la valeur globale du capital qui est déposée dans un smart contract ou dans un **protocole DeFi** (finance décentralisée). C'est la mesure de sa réussite et de la confiance des investisseurs.

Par exemple, voici la **TVL d'Ethereum**, ainsi que sa courbe :



Vous pouvez aussi découvrir la **TVL en ETH** (et non en USD). C'est une mesure qui est nettement plus pertinente à mon avis. Cliquez sur ce petit bouton :



Si vous descendez dans la page, vous découvrirez où se trouvent les Ethereum verrouillés :

Protocol Rankings								
		TVL				Fees & Revenue		Vc
Name	Category	TVL	1d Change	7d Change	1m Change	Fees 24h	Revenue 24h	Volun
1 Lido 5 chains	Liquid Staking	\$14,104b	-2.16%	-6.58%	+3.00%	\$1,44m	\$143 743	
2 MakerDAO 1 chain	CDP	\$4,359b	-1.92%	-6.54%	-11.77%	\$511 663	\$511 663	
3 AAVE 9 chains	Lending	\$4,116b	-0.80%	-5.05%	+7.23%	\$281 442	\$51 275	
4 Uniswap 10 chains	Dexes	\$2,78b	-0.94%	-5.51%	-2.18%	\$1,6m	\$0	\$
5 Summer.fi 1 chain	Services	\$2,213b		-3.98%	+3.57%			
6 Curve Finance 13 chains		\$1,927b	-0.97%	-3.82%	-4.77%	\$51 531	\$25 042	\$
7 Instadapp 1 chain	Services	\$1,834b	-2.31%	-5.23%	+2.47%			
8 Convex Finance 3 chains	Yield	\$1,833b		-2.70%	+2.09%	\$31 881	\$12 113	
9 Compound Finance 4 chains	Lending	\$1,832b	-2.11%	-3.79%	+2.61%	\$84 467	\$13 762	
10 Rocket Pool 1 chain	Liquid Staking	\$1,725b	-1.99%	-6.81%	+2.54%			

Actuellement, la majorité des ETH sont verrouillés sur le protocole Lido. Connaître la TVL est très intéressant pour juger si un projet est surévalué ou sous-évalué. Pour tenir compte de sa taille, il suffit de diviser le **Market Cap** par la TVL pour connaître le ratio TVL. Plus ce ratio est petit, plus la crypto ou l'écosystème est potentiellement sous-évalué. Si le ratio est inférieur à 1, c'est bon signe ! Vous pouvez connaître ce ratio directement sur **Coingecko** comme ceci :

Rank #46

Aave AAVE

94,89 \$US +2.8%

0,00258689 BTC -1.9%
0,04607040 ETH -3.2%

Sur 160 415 des listes de suivi

91,58 \$US Plage de 24 h 98,30 \$US

Capitalisation boursière 1 388 527 038 \$US Offre en circulation 14 634 290

Capitalisation boursière / FDV 0.91 Offre totale 16 000 000

Ratio Capitalisation boursière / TVL 0.24 Offre maximale 16 000 000

Volume de négociation sur 24 h 143 146 787 \$US

Évaluation après dilution 1 518 107 987 \$US

Valeur totale bloquée (TVL) 5 880 380 431 \$US

Ratio évaluation après dilution / TVL 0.26

Infos

Contrat 0x7fc...2ddae9

Site Web app.aave.com Whitepaper

Sites de présentation Etherscan

Communauté Twitter Facebook
 Telegram Snapshot
 Discord instagram.com
bitcointalk.org

Rechercher sur Q Twitter

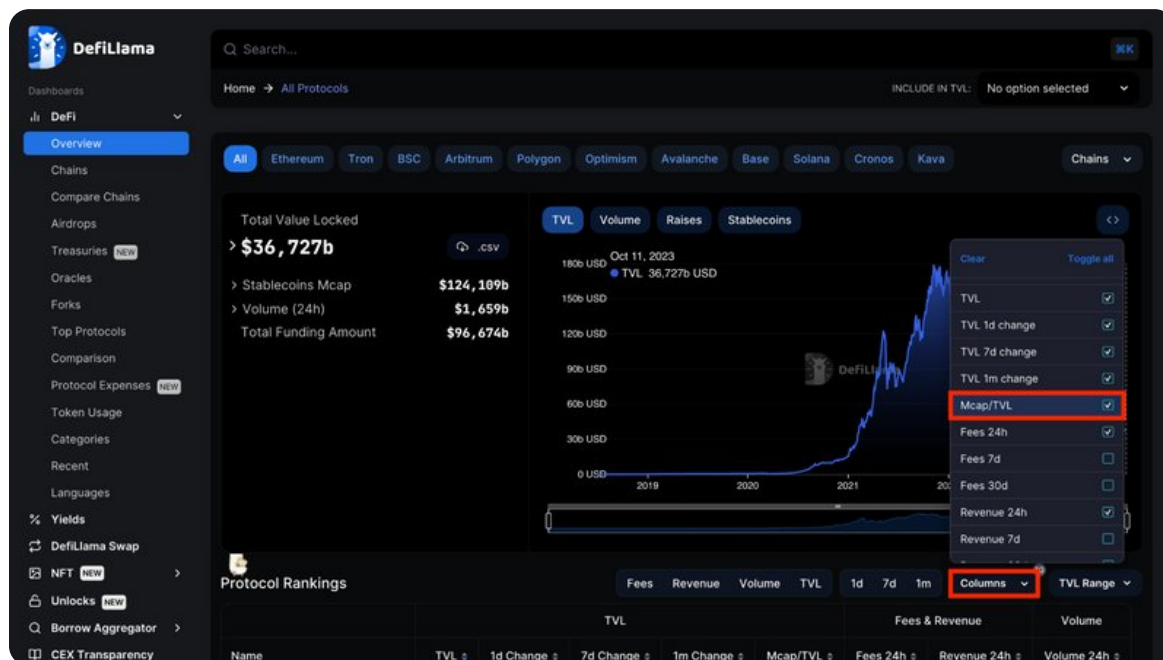
Code source GitHub

ID de l'API aave

Chaînes Écosystème Ether...

Catégories Financement décentral...

L'astuce est de prendre parmi les plus petits ratio TVL d'un écosystème. Pour cela, vous devez activer la colonne "Market Cap / TVL" sur **DefiLlama.com** comme dans l'exemple ci-dessous.



Sur **DefiLlama.com**, cliquez sur le sous-menu "Columns" puis cochez la case "Mcap/TVL". Vous pouvez ensuite filtrer les résultats de manière croissante ou décroissante en cliquant sur l'en-tête de cette colonne, afin de découvrir de potentielles futures pépites.



DefiLlama vous donnera des résultats concernant :

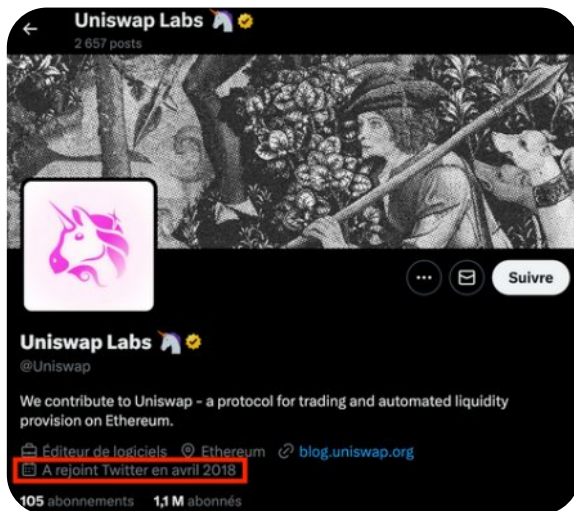
- ▶ La plupart des blockchains, comme Ethereum, Solana et Avalanche.
- ▶ Tous les grands DEX, comme Curve, Uniswap et PancakeSwap.
- ▶ Les principaux protocoles de prêt, comme AAVE et Compound Finance.

MODULE 04

**L'élément que tout
le monde oublie
concernant les
futures pépites**

Retenez que beaucoup de pépites du prochain **Bull Run** ne sont pas encore lancées. Ces projets sont déjà en cours de développement et attendent le moment opportun pour lancer leur token. En effet, la meilleure stratégie est d'attendre une reprise du marché pour lancer le token afin de maximiser les chances d'un listing réussi. Autrement dit maximiser les chances d'avoir beaucoup d'acheteurs.

Prenons l'exemple d'Uniswap (UNI) et de The Graph (GRT), qui ont lancé leur token après le halving de mai 2020 (respectivement en septembre et en décembre 2020) : On peut voir sur leur X (Twitter) et leur GitHub qu'ils y travaillaient déjà depuis plusieurs années.



Une astuce, pour ceux qui veulent éviter les pré-ventes avec blocage/vesting de leurs token : Quelques semaines après le lancement sur le marché secondaire, à la fin de la période de marketing intensif, il arrive très souvent que le prix du token redescende fortement et fournisse un excellent point d'entrée.



En sachant cela, il est donc intéressant de garder du cash pour investir dans ces futures cryptomonnaies lors de leur lancement.

MODULE 05

Vérifiez l'activité et les mises à jour sur Github

GitHub est un site permettant aux développeurs de collaborer et d'apporter des modifications aux projets partagés tout en gardant un suivi détaillé de leur progression. Si le projet est open source, nous pouvons observer l'activité des développeurs : apportent-ils des mises à jour au projet ?



[Site de Github](#)

Pour vérifier l'activité et les mises à jour, rendez-vous sur la page **CoinGecko** du projet et cliquez sur le bouton **"Github"**.

CoinGecko Crypto-monnaies Plateformes d'échange NFT Apprendre Produits Portfeuille Se connecter S'inscrire Rechercher

Crypto-monnaies > Cours de Bittensor

T Bittensor TAO
49,80 \$US ▲0.5% ⓘ
 0,00182541 BTC 1.9%⬆

Sur 16 698 des listes de suivi

49,19 \$US	Plage de 24 h	51,19 \$US
Capitalisation boursière ⓘ	-	Offre en circulation ⓘ
Volume de négociation sur 24 h ⓘ	624 877 \$US	Offre totale ⓘ
Évaluation après dilution ⓘ	1 052 091 835 \$US	Offre maximale ⓘ
		5 433 409
		21 000 000

Infos

- Site Web: bittensor.com, docs.bittensor.com, Whitepaper
- Sites de présentation: Opentensor
- Communauté: X Twitter, Discord
- Rechercher sur: X Twitter
- Code source: **GitHub**
- ID de l'API: bittensor ⓘ
- Catégories: Intelligence Artificielle ...

Vous pouvez également le faire sur **CoinMarketCap** :

CoinMarketCap Crypto-monnaies Plateformes d'échange Communauté Produits Apprendre Liste de suivi F

T Bittensor TAO ⓘ <

\$49.87 ▲0.51% (1j)

Ajouter à la liste de suivi +
 Suivre dans le portfolio +

Capitalisation boursière ⓘ ▲0.00% \$205.53M #2303

Volume (24h) ⓘ ▼21.84% \$625,281.15 #734

Volume/Capitalisation boursière (24h) ⓘ 0.31%

Montant en circulation déclaré ⓘ ▲4.12M TAO 19.63%

Offre Totale ⓘ 4.12M TAO

Offre max. ⓘ 21M TAO

Capitalisation Boursière Fully Diluted (FDMC) ⓘ \$1.0

Liens officiels

- Site Internet ⓘ
- Livre blanc ⓘ
- GitHub**

Graphique Marchés Actualités À propos

Prix Capitalisation boursière ↕

1D 7D 1M 1Y Tout ⓘ LOG ⓘ

49.6203 51.00 50.50 50.00 49.50 49.00 USD

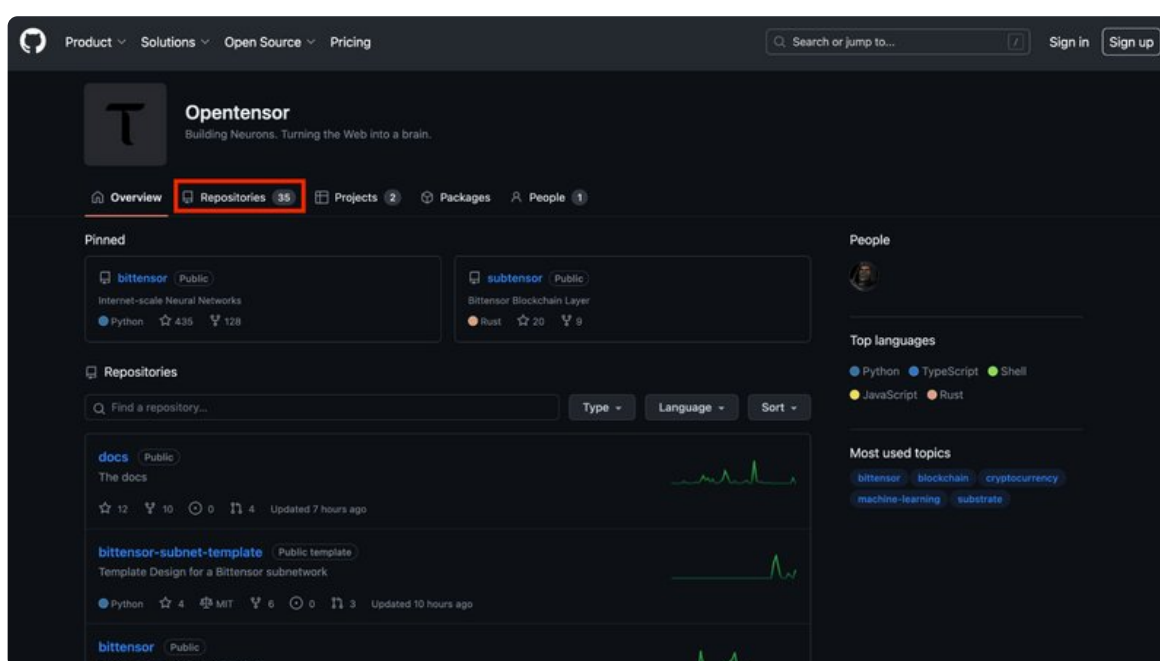
15:00 18:00 21:00 11 03:00 06:00 09:00 12:00

avr. mai juin juil. août sept. oct.

Comparer avec ⓘ TradingView ⓘ

Pour l'exemple, prenons le projet Bittensor.  **Bittensor**

Après avoir affiché le **GitHub** du projet, rendez-vous dans la catégorie **“Repositories”** :



D'abord vérifiez que le projet publie activement du code ces temps-ci en observant les premiers **“Repositories”**. Ensuite, remontez aux plus anciens **“Repositories”** pour observer le début des activités de développement. Pour Bittensor, on remonte à 2021 alors que le token a été lancé en 2023. Cela montre que le projet développait les fonctionnalités bien avant le listing, ce qui est très positif.

MODULE 06

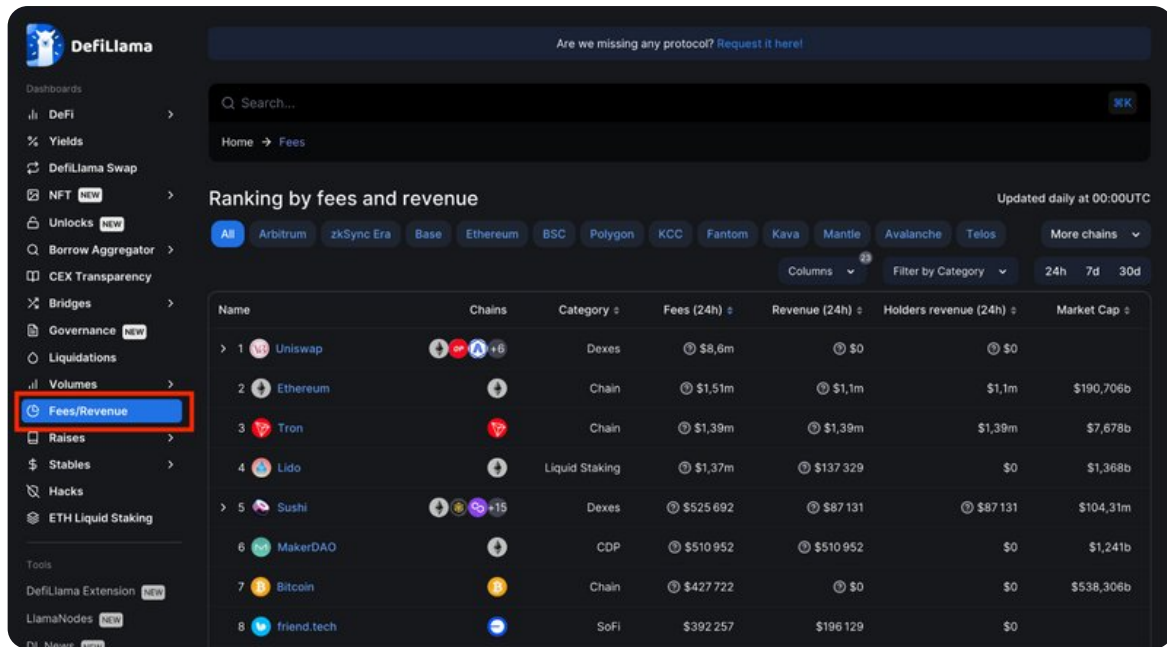
Vérifier la rentabilité d'un projet

Dans cette partie, afin de vérifier la rentabilité d'un projet, il vous faudra consulter le site **DefiLlama**.



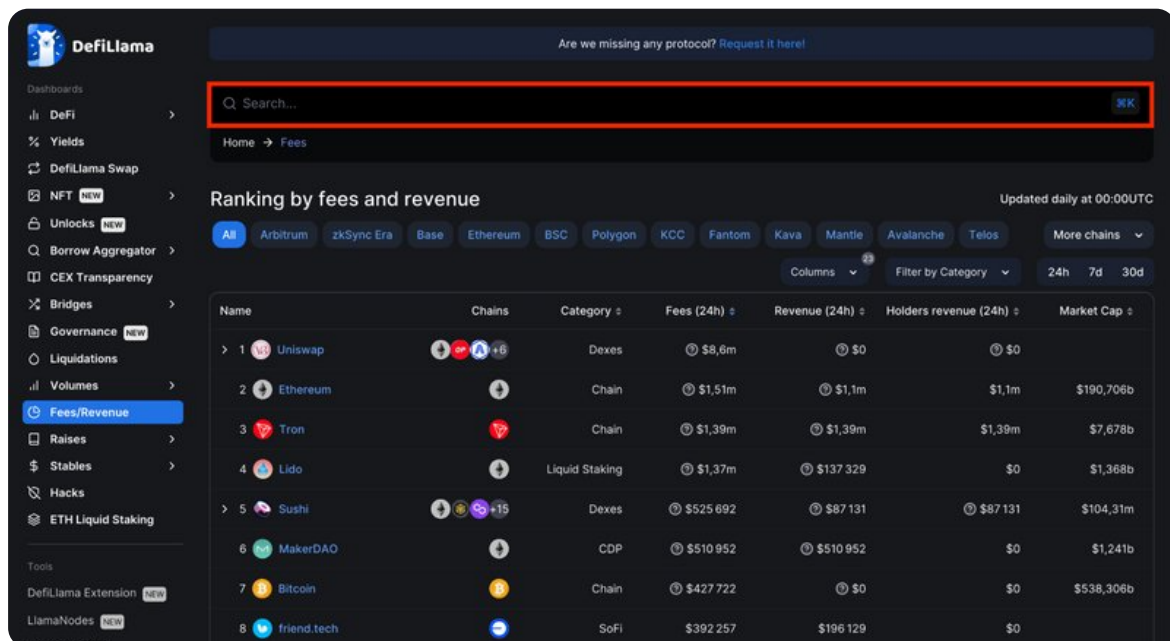
[Site de DefiLlama](https://defillama.com)

Pour vérifier la rentabilité d'un projet, il faut connaître ses revenus. Pour cela, vous pouvez vous rendre sur **DefiLlama** dans la rubrique "Fees/Revenue" :



Voici le site DefiLlama : <https://defillama.com/>

Ensuite, recherchez le projet que vous souhaitez observer :



Par exemple, pour ETH nous pouvons observer que le projet a généré plus de 81 millions de dollars de frais (fees) sur les 30 derniers jours, dont plus de 61 millions de dollars de revenus.

Name	Market Cap ↕	Fees (30d) 📈 ↕	Revenue (30d) 📈 ↕
1 📍 Ethereum	\$189,429b	\$81,5m	\$61,78m

À titre de comparaison, Avalanche l'un des concurrents d'Ethereum a généré seulement \$350.000\$ sur les 30 derniers jours...

Name	Market Cap ↕	Fees (7d) 📈 ↕	Fees (30d) 📈 ↕	Revenue (7d) 📈 ↕	Revenue (30d) 📈 ↕
60 📍 Avalanche	\$3,457b	\$137 016	\$354 874	\$137 016	\$354 874

Cette recherche permet donc de comparer la rentabilité de différents projets et d'observer quels sont les projets qui génèrent le plus de revenus. Cela est intéressant car la rentabilité d'un projet favorise sa solidité et sa longévité. De plus, cette rentabilité est vérifiable **on-chain** (dans l'historique de la blockchain) en toute transparence et nous permet de vérifier avec confiance cette rentabilité. Comme on dit : **"Don't trust, verify"**, c'est-à-dire que la grande force de la blockchain, c'est de faire confiance au code et aux contenus des blocs et non pas à ce que disent les gens.

Remarque : Les ponzis ne peuvent pas fournir cette transparence.

MODULE 07

DappRadar

C'EST QUOI DAPPRADAR ?

DappRadar est une plateforme qui suit et analyse les applications décentralisées, communément appelées "DApps" (pour Decentralized Applications), sur différentes blockchains.

L'objectif principal de **DappRadar** est de fournir en temps réel des informations précises et transparentes (grâce à la blockchain) sur la performance des DApps, leur utilisation, et les données associées aux transactions.



[Site de DappRadar](https://dappradar.com)

Voici quelques éléments clés concernant **DappRadar** :

Suivi des DApps : DappRadar suit un large éventail de DApps fonctionnant sur plusieurs blockchains populaires, notamment Ethereum, BNB Chain, Polygon, Solana, et bien d'autres. Ils recueillent des données sur le nombre d'utilisateurs actifs, le volume des transactions, les tokens échangés, et d'autres indicateurs de performance.

Comparaisons et classements : La plateforme fournit des classements et des comparaisons entre différentes DApps. Cela permet aux utilisateurs de voir quelles applications sont les plus populaires et les plus actives sur une blockchain donnée.

Transparence : DappRadar s'efforce de fournir des données transparentes et fiables sur les DApps, aidant ainsi les investisseurs, les développeurs, et les passionnés de blockchain à prendre des décisions éclairées.

Éducation : En plus de fournir des données, DappRadar propose des ressources éducatives pour aider les utilisateurs à mieux comprendre le monde des DApps et de la blockchain.

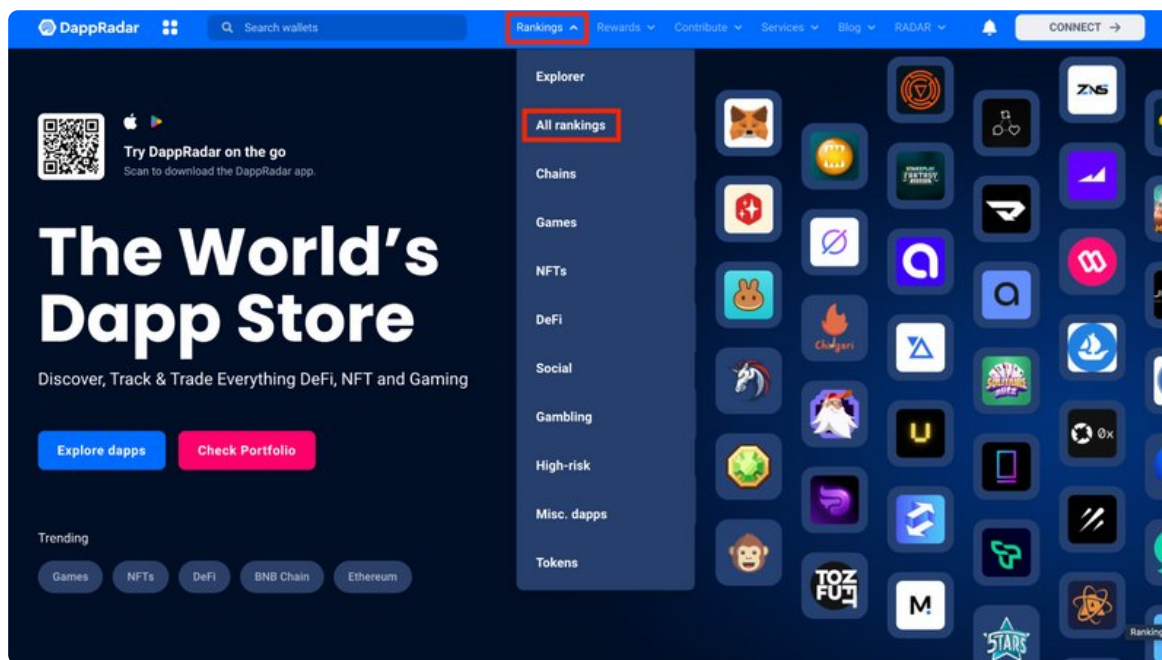
Alertes et notifications : Les utilisateurs de DappRadar peuvent recevoir des alertes et des notifications concernant les DApps qui les intéressent. Cela leur permet de rester informés des derniers développements et des opportunités d'investissement.

Dans l'ensemble, **DappRadar** joue un rôle essentiel en offrant aux acteurs de l'écosystème blockchain des informations cruciales pour prendre des décisions éclairées. Que vous soyez un investisseur cherchant à suivre les DApps les plus prometteuses, un développeur voulant comprendre le marché, ou tout simplement un curieux de l'univers des applications décentralisées, **DappRadar** peut être une ressource précieuse.

Ce qui différencie **DappRadar** par rapport à ses concurrents, c'est de montrer les utilisateurs et les transactions des DApps. Donc, il nous montre les personnes utilisant réellement les fonctionnalités. Par exemple, pour un projet de **gaming**, nous pouvons découvrir **le nombre de joueurs réels** sur un graphique dans le temps et pas seulement ceux qui ont acheté le token du jeu.

Maintenant que vous savez ce qu'est **DappRadar**, découvrons comment vous pouvez l'utiliser pour comparer l'activité des utilisateurs des projets.

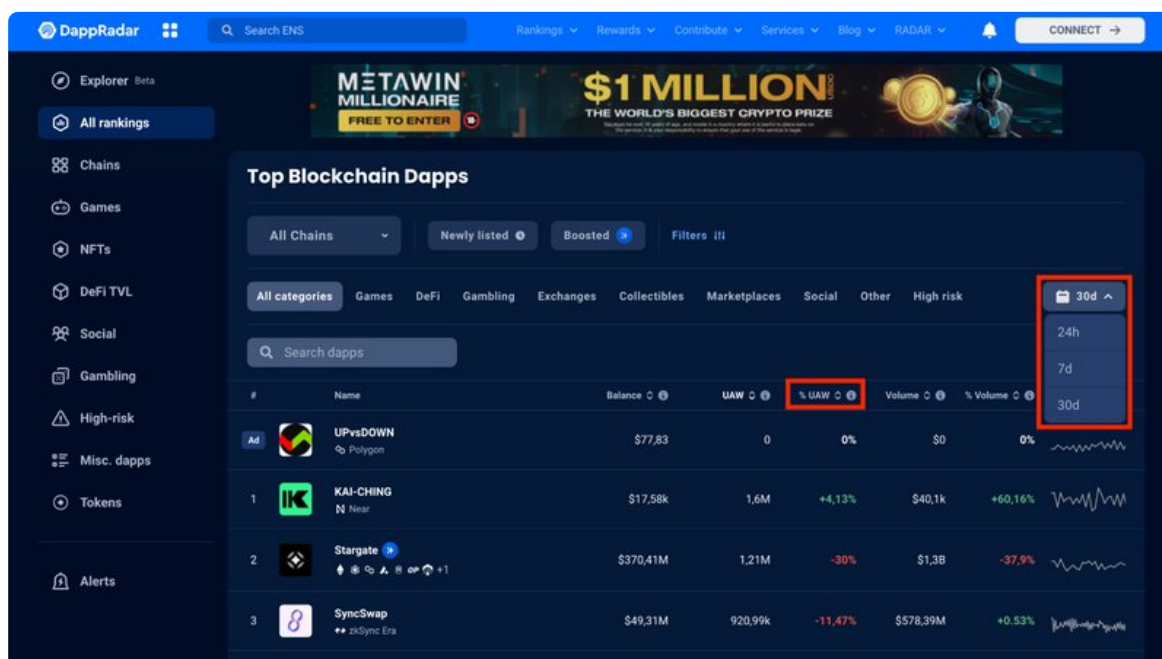
Pour cela, rendez-vous sur le site **DappRadar**, dans le menu section "Rankings" puis "All rankings".



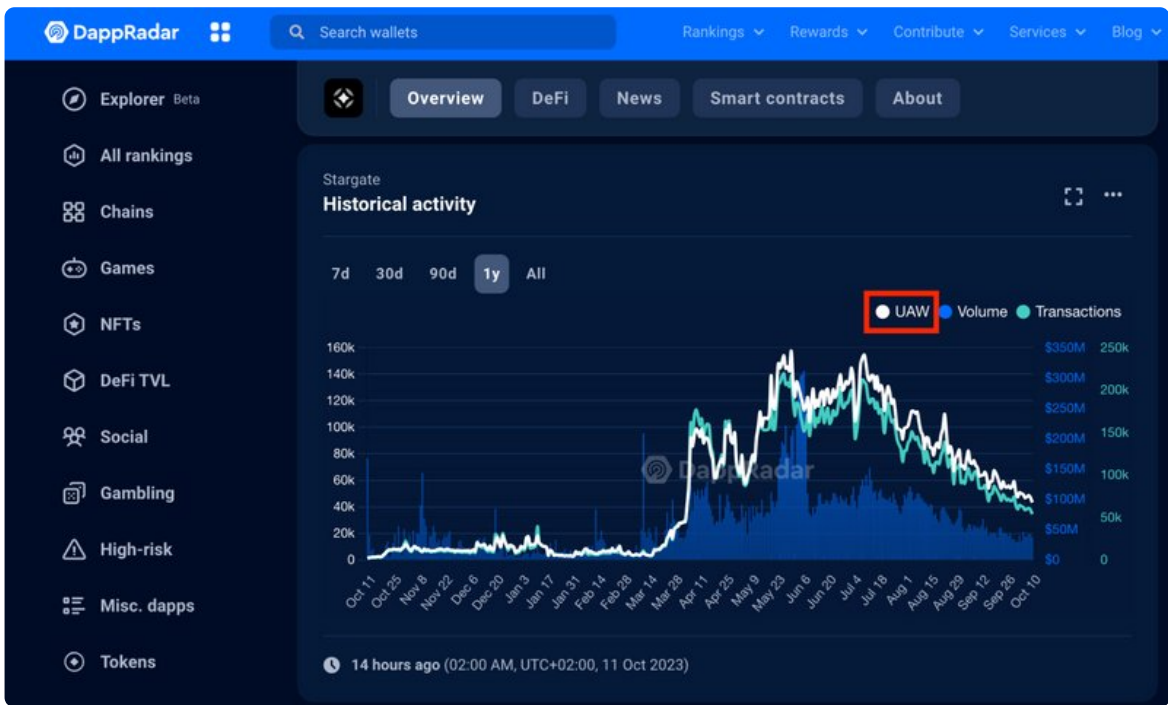
Ensuite, la donnée qui nous intéresse est le "% UAW", ce qui nous donne l'évolution des "Unique Active Wallets" (UAW) en pourcentage sur une période définie.

Cette donnée nous permet de s'assurer que les fonctionnalités soient bien utilisées, et vérifier si les utilisateurs actifs sont en croissance. Vous pouvez ainsi comparer différents projets grâce à cette donnée.

Pour un résultat pertinent, je vous conseille de paramétrer les résultats sur 30 jours comme l'exemple ci-dessous.



Vous pouvez également rechercher un projet pour connaître avec plus de précision l'évolution de ses utilisateurs actifs. Par exemple, vous remarquerez que les utilisateurs actifs du projet Stargate (la courbe blanche sur le graphique) ont fortement augmenté entre mars et juillet 2023. On constate cependant que depuis juillet, le nombre d'utilisateurs actifs ne cesse de chuter.



COMMENT TROUVER LA BONNE DAPP ?

Il arrive souvent que la DApp n'ait pas exactement le même nom que son token. Par exemple, la DApp "Trader Joe" (<https://dappradar.com/dapp/trader-joe>) a un token qui s'appelle "Joe" (<https://www.coingecko.com/fr/pi%C3%A8ces/joe>). L'astuce pour faire le lien, c'est qu'ils ont le même compte X (Twitter). Pour les repérer dans une liste, le logo facilite la reconnaissance.

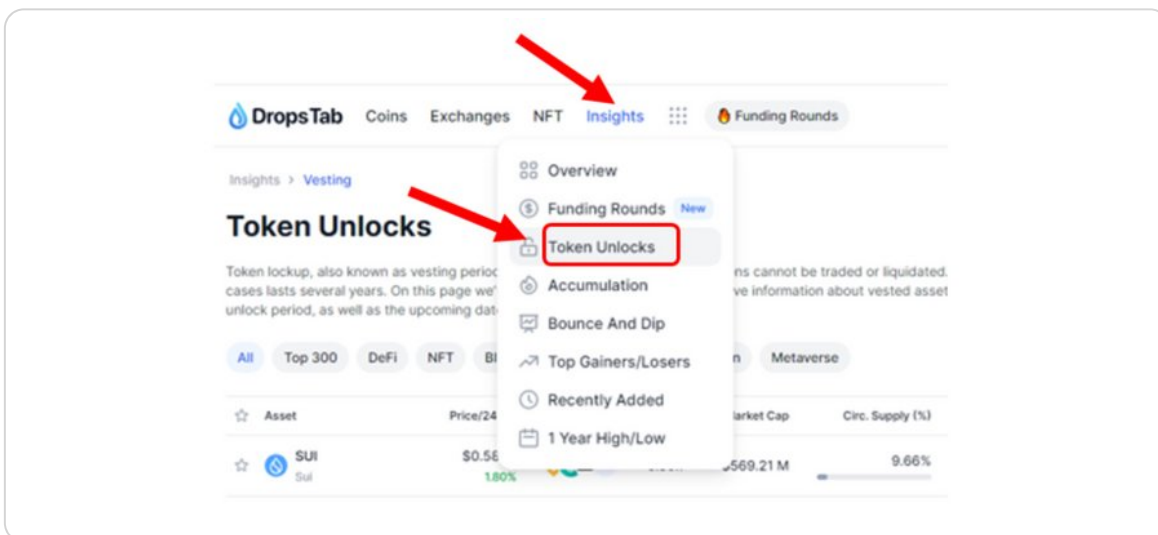
MODULE 08

La distribution des tokens

Les tokenomics, ou économie des jetons, représentent l'étude du modèle économique d'une cryptomonnaie : comment les tokens sont créés, répartis, distribués, et leur utilité.

Dans l'immédiat, notre besoin est de vérifier la distribution des tokens, car elle crée une forte pression à la vente. Vous trouverez diverses sources utiles en cherchant "Token unlocks" dans Google.

Ci-dessous nous étudions : <https://dropstab.com/>
Ouvrez le menu supérieur intitulé "Insights" et cliquez ensuite sur "Token Unlocks".



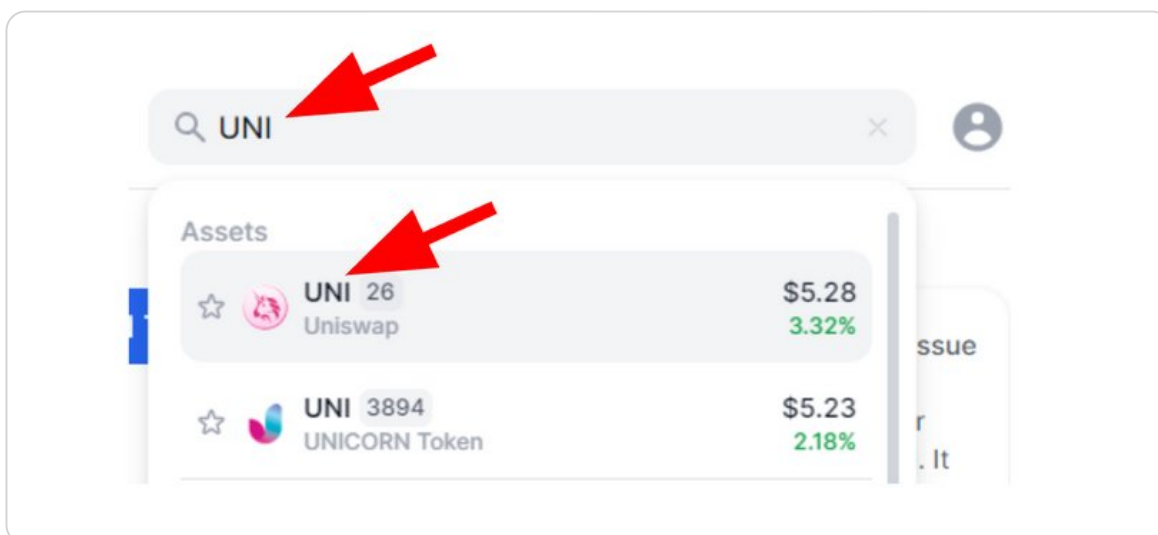
Vous pouvez observer :

- ▶ ICO ROI : le retour sur investissement depuis l'ICO.
- ▶ Circ Supply % : le pourcentage de la quantité de jeton en circulation.
- ▶ Unlock Progress : l'évolution du débloquage des jetons.

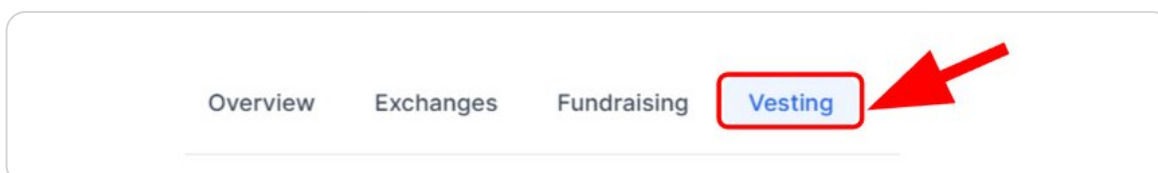
Price/24h %	ICO Platform	ICO ROI	Market Cap	Circ. Supply (%)	Unlock Progress	Next Unlock	Next Unlock Date ↑

Comment procéder ?

Pour collecter des informations sur le token UNI par exemple, entrer le nom du token dans la barre de recherche située en haut à droite de l'écran, puis sélectionner le token.



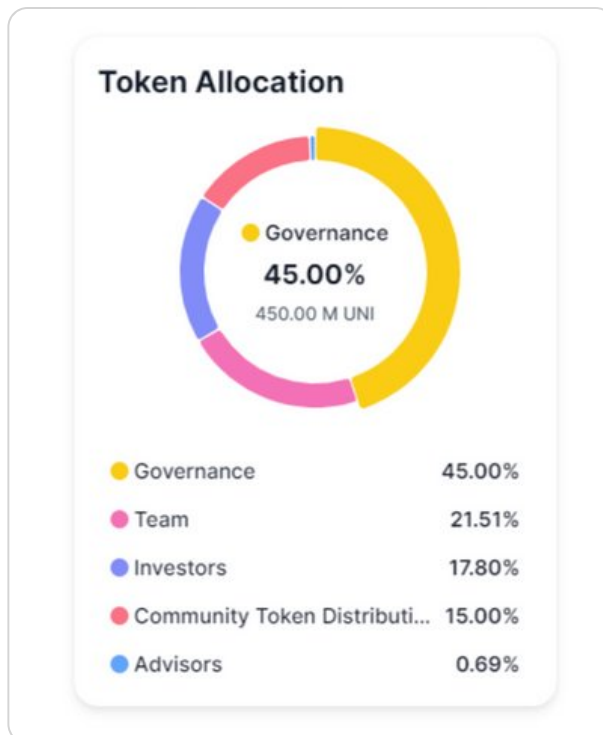
Une fois sur la page du token, cliquer sur le bouton «[Vesting](#)» dans le menu situé dans la deuxième moitié de l'écran (scroller vers le bas).



Voici les informations utiles :

1. La répartition des tokens, ainsi que le niveau de débloccage par acteurs.

<p>Advisors</p> <p>Unlocked 5.46 M UNI/ 6.90 M UNI</p>	<p>Value Locked</p> <p>\$7.53 M</p>
<p>Investors</p> <p>Unlocked 140.91 M UNI/ 178.00 M UNI</p>	<p>Value Locked</p> <p>\$194.33 M</p>
<p>Team</p> <p>Unlocked 170.28 M UNI/ 215.10 M UNI</p>	<p>Value Locked</p> <p>\$234.83 M</p>
<p>Community Token Distribution</p> <p>Unlocked 150.00 M UNI/ 150.00 M UNI</p>	<p>Value Locked</p> <p>\$0</p>



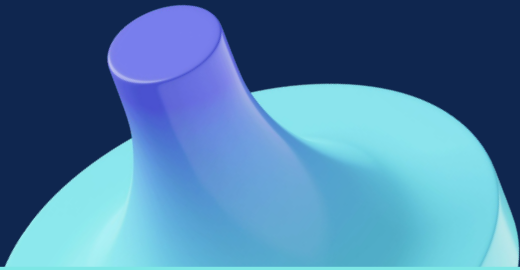
Voici les informations utiles :

2. Les prochaines dates de déblocage des tokens.

Unlocking Events

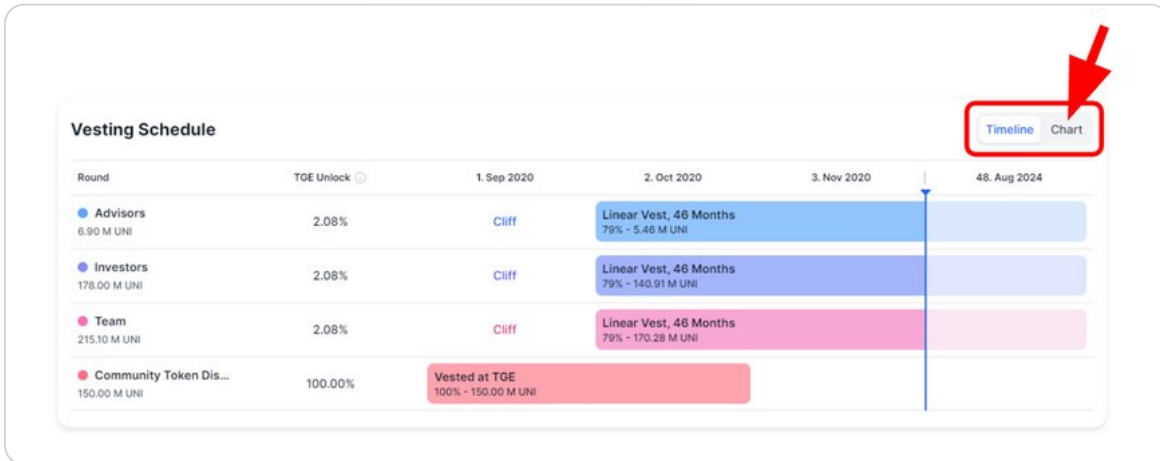
Upcoming
Past

Nov 16 2023	<p>Unlock of 8.33 M UNI - 0.83% of Total Supply</p> <p>~\$43.67 M (1.42% of M.Cap)</p> <p>3 Rounds</p>	7 Days left
Dec 16 2023	<p>Unlock of 8.33 M UNI - 0.83% of Total Supply</p> <p>~\$43.67 M (1.42% of M.Cap)</p> <p>3 Rounds</p>	37 Days left
Jan 16 2024	<p>Unlock of 8.33 M UNI - 0.83% of Total Supply</p> <p>~\$43.67 M (1.42% of M.Cap)</p> <p>3 Rounds</p>	68 Days left
Feb 16 2024	<p>Unlock of 8.33 M UNI - 0.83% of Total Supply</p> <p>~\$43.67 M (1.42% of M.Cap)</p> <p>3 Rounds</p>	99 Days left
Mar 16	<p>Unlock of 8.33 M UNI - 0.83% of Total Supply</p> <p>~\$43.67 M (1.42% of M.Cap)</p> <p>3 Rounds</p>	120 Days left

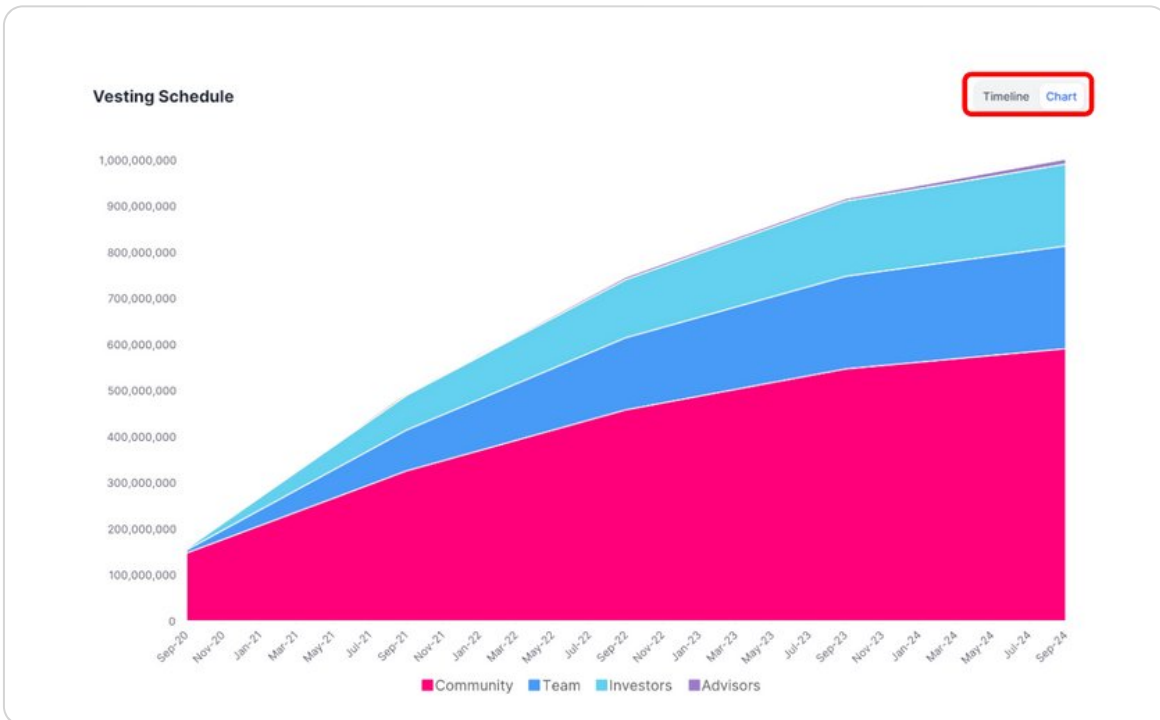


Voici les informations utiles :

3. Le Calendrier de distribution des tokens (Vesting Schedule).



Cliquez sur l'onglet "Chart" pour faciliter la visualisation des données.



Les pièges à éviter :

- ▶ Globalement lorsque la pente du graphique est trop forte sur la période qui vous intéresse, l'inflation (c'est à dire l'arrivée des nouveaux tokens) va empêcher le prix de monter librement. C'est donc un gros handicap si vous pensiez investir sur une longue période.
- ▶ Vérifiez les dates et volumes des prochaines distributions de tokens, car elles vont probablement provoquer une pression à la vente et donc une chute du prix. Il est donc intéressant dans certains cas d'attendre le bon moment pour acheter, et de prévoir un stop loss lors des futures libérations.





Vous allez maintenant continuer votre aventure dans l'univers de la Blockchain, j'espère que vous avez pu apprendre de nombreuses notions importantes pour rechercher de potentielles pépites afin de préparer le prochain Bull Run.

Retenez bien une chose : pour développer correctement votre portefeuille durant un Bull Run, tout se joue en amont. Attention, cela ne signifie pas que vous devez acheter maintenant et faire all-in. Vous devez d'abord vous former, comprendre comment fonctionne la Blockchain, être patient et investir au bon moment.

Si vous souhaitez aller plus loin que ce guide gratuit, je vous donne rendez-vous dans ma formation Crypto Expert sur chantal-lang.com dans laquelle je vous dévoilerai plus en détail quoi faire et quoi surveiller pour être prêt(e) au prochain Bull Run, au travers de 33 vidéos (9+ heures) de formation.

Je vous encourage à me suivre sur les réseaux sociaux :

YouTube : <https://www.youtube.com/@Cryptoexpert-ch>

X : https://twitter.com/Chantal_Lang

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/chantallang/>

Mon nouveau logiciel : <https://LesScoresDeChantal.com>

Excellente continuation,
Chantal Läng

[Accéder à la page de présentation de la formation Crypto Expert](#)