

FONDAMENTAUX DE CHAMPIONS

« champion » = croissance des bénéfiques d'au moins 100% en 2012 et 2013 selon les estimations des analystes Bénéfiques estimés publiés par Yahoo.com !

NOM	Code ¹	Cours		PFAP ²	BNA11	BNA12	BNA13	Gr12 ⁴	Gr13 ⁴	PEG12	A ³
Saia	SAIA	USD	20,26	Dec_12	0,70	1,94	2,32	177%	20%	0,16	9
Manitex International	MNTX	USD	6,97	Dec_12	0,31	0,71	0,97	129%	37%	0,17	3
Questcor Pharmaceuticals	QCOR	USD	30,13	Dec_12	1,27	2,86	4,18	125%	46%	0,19	8
MB Financial	MBFI	USD	20,64	Dec_12	0,52	1,54	1,68	196%	9%	0,20	12
Smith & Wesson	SWHC	USD	10,97	Apr_13	0,41	0,87	0,95	112%	9%	0,24	6
Susquehanna Bancshares	SUSQ	USD	10,95	Dec_12	0,42	0,82	0,93	95%	13%	0,27	14
Kodiak Oil & Gas	KOG	USD	9,70	Dec_12	0,10	0,44	0,76	340%	73%	0,29	17
Conns	CONN	USD	23,42	Jan_13	0,69	1,47	1,83	113%	24%	0,30	6
ION Geophysical	IO	USD	7,05	Dec_12	0,22	0,45	0,64	105%	42%	0,31	2
The Manitowoc Company	MTW	USD	14,25	Dec_12	0,38	0,83	1,41	118%	70%	0,32	14

(¹) Codes de Yahoo.com – (²) Prochaine fin d'année fiscale – (³) A: nombre d'analystes
 (⁴) Gr: croissances (growth) calculées selon la formule utilisée par Yahoo.com

SIMONE WAPLER : L'OR

La période que nous allons traverser sera pire qu'en 1980 et 2000. L'or est l'arme anti-inflation absolue. Depuis 2 ans nos recommandations ont gagné 18,56% par position, en tout 798%.

BIOTIME

BIOTIME (BTX) est capable de transformer des cellules cutanées en cellules souche pluripotentes capables de se transformer en n'importe quelle cellule du corps. Lorsque des cellules souche cardiaques ont injectées dans des cœurs endommagés elles ont provoqués la croissance de nouveaux tissus musculaires cardiaques.

TAP (Targeted Antibody Payload = charge d'anticorps ciblés)

Un anticorps est accompagné d'un médicament chimiothérapeutique qui l'introduit dans la cellule cancéreuse et la détruit. C'est la technique utilisée par IMMUNOGEN (IMGN), avec l' **Avastin**, et par SEATTLE GENETICS (SGEN). On l'appelle aussi ADC (antibody-drug conjugate)

SMDC (Small Drug Molecule Conjugation) est le dernier né. L'anticorps est remplacé par une petite molécule qui pénètre plus facilement dans la cellule cancéreuse. Il est plus facile à réaliser. La société est ENDOCYTE et le médicament s'appelle **Vintafolide** qui pourrait être commercialisé en 2013. Ce n'est qu'après pénétration dans la cellule que le médicament chimique se sépare de la molécule, cela ne se fait pas dans le sang.

EXELIXIS

Super tuyau. EXELIXIS (EXEL) a le **Cabozantinib** qui inhibe 2 thyrosine-kinase favorables aux cellules cancéreuses : (1) le VEGFR2, facteur de croissance de l'endothélium vasculaire dans la cellule cancéreuse et (2) le cMET qui déclenche la croissance des vaisseaux sanguins. La kinase favorise la croissance, la survie, la prolifération des cellules cancéreuses. Le Cabozantinib est en phase 3 pour le cancer thyroïdien et il est testé pour d'autres cancers avec des taux de réponse satisfaisants. EXELIXIS teste une dizaine de cancers.

BREVES

- Le dollar a perdu 88% depuis la suppression de sa convertibilité en or par Nixon en 1971.
- AVEO PHARMACEUTICALS (AVEO). Son **Tivozanib** bloque plusieurs type de VEGF (facteur de croissance de l'endothélium vasculaire). Il a battu tous les autres traitements du VEGF. AVEO forme une plateforme de pointe pour des traitements futurs. Il est au dernier stade de son développement avant la commercialisation de **Tivozanib**.
- VERTEX PHARMACEUTICALS (VRTX) avec l'Incivek est leader sur le marché USA de l'hépatite C et essaie d'autres traitements.
- ARIAD PHARMACEUTICALS (ARIA) s'attend a une décision de la FDA sur la mise sur le marché du **Ponatinib** au premier semestre 2013 contre la leucémie myéloïde chronique et la leucémie lymphoblastique aiguë.