

Table des matières

Avant-propos	VII
• Les collaborateurs de Cyclope 2019	XI
• Les auteurs de Cyclope ont publié en 2018 et 2019	XVI
• Les entreprises et institutions qui ont soutenu Cyclope 2019	XXI
Première partie : Les illusions perdues	1
I Les illusions perdues	3
II Le grand jeu	33
III De rêves en illusions	41
– Chine, Belt and road initiative, saison 2 : « tenir la route et serrer la ceinture »	42
– Inde 2019 : le Modi Raj en question	52
– Amérique du Sud : économie en berne et risques politiques	53
– La Russie et ses nouvelles alliances	74
– Afrique du Nord et Moyen-Orient : l'eau ne coule plus sous les ponts	80
– Afrique subsaharienne : sur un fil	91
IV Tempêtes commerciales et climatiques	105
– Avis de tempête sur le commerce mondial	106
– Changements climatiques : Katowice et l'enjeu de la sortie du charbon	121
– Le climat en 2018 : la tendance au réchauffement sur le long terme se poursuit . . .	136
Deuxième partie : Les marchés	143
Les marchés mondiaux en 2018, perspectives 2019	145
I Les marchés financiers	163
• Les taux et les changes :	164
– Entre Tchekov et Ponzi	164
– Du dollar super-star à la crise du Bitcoin	177
• Les marchés boursiers	186
– Pluie de records avant la chute	186
• Les marchés dérivés et le négoce international	201
II Grains et agriculture tempérée	215
• Politiques agricoles et alimentaires : entre élections et enjeux de société	217
– Céréales	233
– Riz	246
– Oléoprotéagineux	253
– Viandes	267
– Lait et produits laitiers	301
– Pommes de terre	316
– Fruits et légumes tempérés	321
– Concentré de jus de pommes	331

– Miel	334
– Fruits à coque	338
– Vin	345
– Coton	355
– Laine	363
– Tabac	368
III Produits tropicaux	369
• À la recherche de produits durables et équitables	371
– Sucre	375
– Café	392
– Cacao	400
– Thé	409
– Huile de palme	413
– Poivre et autres épices	418
– Vanille & clous de girofle	423
– Bananes	426
– Ananas	433
– Fruits tropicaux	436
– Agrumes et jus d'orange	439
– Caoutchouc	443
– Jute	449
– Sisal et fibres dures	453
– Bois tempérés	457
– Bois tropicaux	465
IV Produits aquatiques	471
V Minerais et métaux	491
• Une conjoncture difficile incitant aux concentrations minières	493
• Fer et acier	498
– Minerai de fer	498
– Ferrailles	504
– Charbon à coke	511
– Acier	517
• Les grands métaux non ferreux	527
– Aluminium	527
– Cuivre	539
– Étain	549
– Nickel	553
– Plomb	561
– Zinc	567
• Les petits métaux	571
– Antimoine	576
– Béryllium	579
– Bismuth	581
– Cadmium	583
– Chrome	585
– Cobalt	588
– Gallium	593
– Germanium	594
– Indium	596
– Lithium	599
– Magnésium	602

	– Manganèse	604
	– Mercure	607
	– Molybdène	607
	– Niobium	610
	– Rhénium	612
	– Scandium	614
	– Sélénium	615
	– Silicium	617
	– Tantale	620
	– Tellure	623
	– Terres rares	624
	– Titane	627
	– Tungstène	630
	– Vanadium	633
	– Zirconium et hafnium	636
	• Les métaux précieux	640
	– Argent	640
	– Or	644
	– Platinoïdes	649
	– Diamants	655
VI	Énergie	659
	• 2018 : « année zéro » de la transition énergétique « bas carbone » ?	661
	– Pétrole	669
	– Produits pétroliers	681
	– Gaz naturel et GNL	689
	– Charbon vapeur	701
	– Électricité	713
	– Nucléaire	722
	– Uranium	727
	– Bioéthanol	737
VII	Grands marchés industriels	747
	• Un temps de « pause » industrielle	749
	– Marché automobile mondial	753
	– Engrais	759
	– Pâtes et papier-carton	767
	– Papiers et cartons à recycler	779
	– Industrie électronique et semi-conducteurs	786
	– Textiles	791
VIII	Services	795
	– Transport aérien	797
	– Fret maritime	801
	– Marché du carbone	817
	– Marché du sport et du football - Le sport, nouvel « or noir » ? comme les autres	826
	– Marché de l'art - Art : le temps des illusions perdues ?	839