



CATLIN FARM

- F001
- F002
- F003
- F004
- F005
- F006
- F007
- F008
- F009
- F010
- F011
- F012
- F013
- F014
- F015
- F016
- F017

	0.62	A1	0.57	A2	0.58	A3	0.56	A4	0.56	A5	
1	A101	A201	A301	A401	A501	A601	A701	A801	A901	A1001	1
2	A102	A202	A302	A402	A502	A602	A702	A802	A902	A1002	2
3	A103	A203	A303	A403	A503	A603	A703	A803	A903	A1003	3
4	A104	A204	A304	A404	A504	A604	A704	A804	A904	A1004	4
5	A105	A205	A305	A405	A505	A605	A705	A805	A905	A1005	5
6	A106	A206	A306	A406	A506	A606	A706	A806	A906	A1006	6
7	A107	A207	A307	A407	A507	A607	A707	A807	A907	A1007	7
8	A108	A208	A308	A408	A508	A608	A708	A808	A908	A1008	8
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

	0.89	B6	0.82	B7	0.88	B8	0.82	B9	0.82	B10	
1	B101	B201	B301	B401	B501	B601	B701	B801	B901	B1001	9
2	B102	B202	B302	B402	B502	B602	B702	B802	B902	B1002	10
3	B103	B203	B303	B403	B503	B603	B703	B803	B903	B1003	11
4	B104	B204	B304	B404	B504	B604	B704	B804	B904	B1004	12
5	B105	B205	B305	B405	B505	B605	B705	B805	B905	B1005	13
6	B106	B206	B306	B406	B506	B606	B706	B806	B906	B1006	14
7	B107	B207	B307	B407	B507	B607	B707	B807	B907	B1007	15
8	B108	B208	B308	B408	B508	B608	B708	B808	B908	B1008	16
9	B109	B209	B309	B409	B509	B609	B709	B809	B909	B1009	17
10	B110	B210	B310	B410	B510	B610	B710	B810	B910	B1010	18
11	B111	B211	B311	B411	B511	B611	B711	B811	B911	B1011	19
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

- 0.5
- F21
- F021
- F022
- F023
- F024
- F025
- F026
- F027

	0.78	C11	0.79	C12	0.79	C13	0.79	C14	0.75	C15	
1	C101	C201	C301	C401	C501	C601	C701	C801	C901	C1001	1
2	C102	C202	C302	C402	C502	C602	C702	C802	C902	C1002	2
3	C103	C203	C303	C403	C503	C603	C703	C803	C903	C1003	3
4	C104	C204	C304	C404	C504	C604	C704	C804	C904	C1004	4
5	C105	C205	C305	C405	C505	C605	C705	C805	C905	C1005	5
6	C106	C206	C306	C406	C506	C606	C706	C806	C906	C1006	6
7	C107	C207	C307	C407	C507	C607	C707	C807	C907	C1007	7
8	C108	C208	C308	C408	C508	C608	C708	C808	C908	C1008	8
9	C109	C209	C309	C409	C509	C609	C709	C809	C909	C1009	9
10	C110	C210	C310	C410	C510	C610	C710	C810	C910	C1010	10
11	C111	C211	C311	C411	C511	C611	C711	C811	C911	C1011	11
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

- 0.2
- F22
- D101
- D102
- D103
- D104
- D105
- D106
- D107
- D108
- D109

	0.68	D16	0.7	D17	0.69	D18	0.71	D19	0.67	D20	
1	D101	D201	D301	D401	D501	D601	D701	D801	D901	D1001	1
2	D102	D202	D302	D402	D502	D602	D702	D802	D902	D1002	2
3	D103	D203	D303	D403	D503	D603	D703	D803	D903	D1003	3
4	D104	D204	D304	D404	D504	D604	D704	D804	D904	D1004	4
5	D105	D205	D305	D405	D505	D605	D705	D805	D905	D1005	5
6	D106	D206	D306	D406	D506	D606	D706	D806	D906	D1006	6
7	D107	D207	D307	D407	D507	D607	D707	D807	D907	D1007	7
8	D108	D208	D308	D408	D508	D608	D708	D808	D908	D1008	8
9	D109	D209	D309	D409	D509	D609	D709	D809	D909	D1009	9
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	