科峰母乐健2.0经济效益分析

目前猪价比较低，导致养猪行情低迷。有些猪场业主信心下降，采取片面降低原料成本的做法，导致养猪效益更低。事实上，有些精明的养殖业主已经认识到猪价低的时候，更是苦练内功，注重科技与管理的大好时机。搞好母猪的饲养与管理，争取做到别人多亏我少亏，别人少赚我多赚，才是企业竞争永远不变的真理！

国家高新技术企业，发酵蛋白领域的领军企业，浙江科峰推出的母乐健2.0利用优质膳食纤维与优质植物蛋白为基质，利用酵母菌进行充分发酵，研究而成的母乐健2.0可以确保以下几点：

1. 小猪断奶重至少增加800克。
2. 每头母猪的PSY 增加1头。

母乐健2.0的使用方法：

1. 妊娠母猪添加3%，同时减少豆粕1.5%，麸皮1.5%；
2. 哺乳母猪添加5%，同时减少豆粕3%，麸皮2%；
3. 最好母猪全程使用，最低要求在产前15天的母猪开始用上母乐健2.0。

使用本产品的经济帐：

 哺乳母猪阶段增加投入：50\*6.6-30\*3.0-20\*2.0=200元/吨

 产前15天至25天断奶，共40天，每头母猪需要吃掉哺乳母猪料40\*5=200公斤。

 每头哺乳母猪增加的投入=200元/吨\*200公斤=40元。

 产出：12头\*800克\*20元/公斤=192元。

 11头\*600克\*20元/公斤=132元。

 如果妊娠母猪阶段也使用母乐健2.0，则需要增加投入：

 30\*6.6-15\*3.0-15\*2.0=123元/吨。

 妊娠期共100天，每头母猪需要吃掉饲料100\*2.5=250公斤。

 每头妊娠母猪增加的投入=123元/吨\*250公斤=31元。

结论：

如果全程使用母乐健，每头母猪每年增加原料成本为：2\*（40+31）=142元。

但是每头母猪每年的产出为：192\*2=384元。（假设每头母猪每年产24头小猪）

收益非常明显！

以上收益不包括给养殖场带来以下隐性的好处：

1. 母猪的使用年限可能会增加。
2. 整个猪场的药费可能明显降低。
3. 因为猪更好养，饲养员的收入会增加，因而工作积极性可能会更高，稳定性也会更高。