



BIFIDO CEO Letter

2024.04.30

2024년 4월 IR Letter

CEO Message

“비피도는 투명하고 정직한 경영을 통해 주주 여러분의 신뢰에 보답할 것을 약속 드립니다”

안녕하세요, 주식회사 비피도 대표이사 신용철, 박명수입니다.

우선, 비피도의 성장과 발전에 보내주신 깊은 관심과 지속적인 지원에 진심으로 감사드립니다. 저희는 항상 주주 여러분의 이익을 최우선으로 고려하며 경영 활동을 전개해 나가고자 합니다.

최근 글로벌 경제 환경의 변화와 경쟁의 심화 속에서도, 비피도는 순이익의 안정적인 실현을 지속하고 있습니다. 이러한 성장 기반 위에서, 저희 경영진은 주주 가치를 극대화하기 위한 계획을 이번 CEO Letter를 통해 말씀드리고자 합니다.

저희 임직원은 주주 여러분께서 비피도에 대해 가지고 계신 기대를 충족시키기 위해 최선을 다하고 있습니다. 앞으로도 투명하고 정직한 경영을 통해 주주 여러분의 신뢰에 보답할 것을 약속드립니다.

비피도 신용철, 박명수 올림

IR Message

01. 주주친화정책 강구 및 IR활동 강화

그동안 비피도는 내부적인 역량 강화에 집중하면서 주주 친화적 정책의 시행에 다소 소극적이었습니다. 올해, 저희 경영진은 주주 가치를 극대화하기 위한 몇 가지 중요한 조치를 계획하고 있습니다.

첫째, 재무적 방안으로는 당기 순이익의 일부를 주주 친화적 정책의 재원으로 활용하여, 자사주 매입을 실시할 예정입니다. 자사주를 매입함으로써 주당 이익(EPS)을 증가시키고, 주가 안정을 도모하고자 합니다. 그리고 확보한 자사주는 주식소각을 진행하여 주주 가치를 더욱 높이도록 하겠습니다.

둘째, 비재무적 활동으로 IR 전담팀을 재편하였으며, 꾸준하고 투명한 IR활동을 통해 주주 여러분 및 기관과의 소통을 강화하겠습니다. 이러한 조치들로 회사의 투명성을 높이고 주주들의 이해와 신뢰를 강화하는데 기여하고자 합니다.



BIFIDO CEO Letter

2024.04.30

2024년 4월 IR Letter

IR Message

02. 비피더스 균주 생산성 및 안정성 극대화 기술 개발

요구르트, 발효식품 등 일반식품을 통해서도 충분히 섭취가 가능한 일반 유산균과는 다르게 장 건강을 위해서는 효능에 대한 과학적인 근거가 충분한 비피더스균의 섭취가 반드시 필요 한데, 산소에 노출되면 사멸하는 비피더스균의 특성 때문에 배양 및 유통과정에서의 안정화 에 기술적인 장벽이 존재해 왔습니다.

비피도에서는 1년 전부터 균주 생산성 제고 및 안정성을 높이기 위한 연구개발 및 투자를 집 중적으로 진행해 왔습니다.

자사 대표 비피더스균주인 BGN4, BORI, AD011등에 대한 배양, 회수 공정 고도화 및 안정성 최적화 기술 개발을 목표로 하였습니다. 산소 및 수분, 온도 등 환경스트레스에 취약한 비피 더스균의 특성과 식품으로 사용 가능한 소재로 제한된 조성물의 개발 등 제약조건이 많았지 만 모두 극복하고 해당 기술 적용을 통해 혁신적인 품질 개선 및 생산 원가의 개선을 이룰 수 있을 것으로 예상합니다.

비피더스균을 중심으로 한 상온 유통 제품의 출시 계획은 냉장 유통이 필요한 기존 제품들과 의 차별화를 통해 유통 및 보관의 편의성을 향상시키는 동시에, 유통 과정에서의 비용을 절감 하고 시장 경쟁력을 강화하는데 중요한 전략입니다.

03. 비피더스 전문기업

비피더스균은 산소에 노출되면 사멸하는 완전혐기성균이기 때문에 일반적인 발효식품을 통 해서는 섭취할 수 없으며 산소가 없는 특수한 환경을 조성하여 배양하고 산소가 차단된 공정 에서 균을 회수하고 동결건조한 후 산소 및 습기가 차단되는 포장을 해야 안전하게 섭취할 수 있습니다.

비피더스균은 배양 난이도가 높은 균주로 사업 초기, 고농도의 비피더스균을 생산하는 것은 매우 어려운 과제였습니다. 그럼에도 불구하고, 비피도는 이러한 어려움을 극복하고 비피더 스 전문 기업으로 자리매김하였으며, 높은 배양 난이도는 다른 유산균 제조 회사에게는 진입 장벽으로 작용하고 있습니다.

유산균을 생산하는 기업은 많으나 비피더스균을 전문적으로 생산하는 기업은 소수에 불과한 이유도 여기에 있습니다. 저희는 지속적인 연구 개발 노력을 통해 독자적인 배양 기술과 시설 을 구축하였으며, 이를 통해 현재의 위치에 이르게 되었습니다.

집중적인 연구(250여 편의 SCI 논문)를 통하여 기능이 우수한 비피더스균을 개발하였고 BGN4, BORI, AD011등의 '균주명'을 부여하여 비피도가 생산하는 건강기능식품 제품에 적 용하고 있습니다.

비피도는 지난 23년 동안 자체개발한 균주의 대량생산과 임상실험에 성공했지만 KFDA 인 증을 받지 않아 기능성 표시를 못하는 부분이 있습니다. 이를 해결하기 위해 다양한 효능에 대한 개별인정형 프로바이오틱스 승인을 목표로 최선을 다하고 이것을 활용하여 국내 1위의 프로바이오틱스/마이크로바이옴 회사가 되겠습니다.



BIFIDO CEO Letter

2024.04.30

2024년 4월 IR Letter

IR Message

04. 영업활동(해외전시회 참가)

비피도의 해외 영업 활동 계획은 주요 국제 전시회에 참가하여 글로벌 시장에서의 입지를 확대하는 전략입니다.

5월에 스위스 제네바에서 개최되는 Vitafood Europe과 6월에는 중국 상하이에서 열리는 CPHI & PMEC China에 참가할 예정입니다. 식품 소재 및 신약 소재 분야의 바이어들과의 접촉을 목적으로 하며, 글로벌 인증을 획득한 균주를 적극 홍보할 계획입니다.

그리고 2024년 7월에 대만 타이베이에서 열리는 Bio Taiwan에 참가합니다. 이 전시회는 대만 바이어 C사와 공동으로 참가하며, C사에 납품 중인 원말 형태의 비피더스 균주의 우수성을 중점적으로 홍보할 예정입니다.

해외 전시회 참여 계획은 비피도의 해외 시장 확대와 브랜드 인지도 강화에 기여할 것입니다.