
		<h1>보 도 자 료</h1>			
2019년 3월 12일(조간)부터 보도될 수 있도록 협조 바랍니다. <small>* 인터넷, 방송, 통신은 3월 11일 11시부터 보도 가능</small>					
배포일시	2019. 3. 11. (총 3쪽)	담당부서	영양생리팀		
담당과장	김상호 과장 (063-238-7450)	담 당 자	김기현 연구사 (063-238-7473)		



조절' 같은 오류에 대응하는 방법을 소개하고, 집밥 배합비를 이용한 사료 만드는 영상도 함께 제공한다.

- 이 동영상은 농촌진흥청 농업기술포털 '농사로(www.nongsaro.go.kr)'-영농기술-농업기술-농업기술동영상-축산-'반려동물 집밥 만들기 프로그램' 순으로 선택하면 무료로 이용할 수 있다.
- 농촌진흥청 국립축산과학원 영양생리팀 김기현 농업연구사는 “이 프로그램을 활용하면 집에서도 반려동물에게 균형 잡힌 식단을 제공할 수 있어 건강뿐만 아니라 보호자와의 교감도 더욱 좋아질 것으로 기대된다.”라고 말했다.

반려동물 '집밥', 동영상 보며 더 쉽게 만들어요!

- 프로그램 연계로 균형 잡힌 식단·활용 방법 등 쉽게 소개 -

- 농촌진흥청(청장 김경규)은 반려동물을 기르는 가정에서 쉽게 사료(집밥)를 만들 수 있도록 제작한 기술동영상을 소개했다.
 - 사료를 만들어 먹이는 경우, 식단에 따라 일부 영양소가 부족하거나 지나치게 많이 포함될 수 있다. 반려동물에게 이처럼 영양분이 고르게 포함되지 않은 식단을 지속적으로 먹이면 건강을 해칠 수도 있다.
- 이번에 만든 기술동영상은 앞서 농촌진흥청에서 개발한 '반려동물 집밥 만들기' 프로그램을 가정에서 쉽게 활용할 수 있도록 이해를 돕고자 제작했다.
 - 동영상에는 반려동물 집밥 만들기 프로그램 소개와 활용 방법, 오류 상황 대응, 배합비를 활용한 집밥 만들기 등을 담았다.
 - 먼저, 반려동물 정보 입력, 식품원료 선택, 배합비 계산, 영양소 요구량에 따른 배합 비율과 급여량 정보 확인 등 프로그램 활용 방법을 자세히 알 수 있다.
 - 프로그램 사용 시 나타날 수 있는 '배합 실패', '칼슘과 인 비율

보도자료 관련 문의나 취재는
 농촌진흥청 영양생리팀 김기현 농업연구사 ☎ 063-238-7473)에게
 연락 바랍니다.

<참고자료>

반려동물 집밥 만들기 프로그램

□ 반려동물 집밥 만들기 프로그램 활용 '농업기술동영상'

- 농사로 농업기술포털(www.nongsaro.go.kr) → 영농기술 → 농업기술 → 농업기술동영상 → 축산 → '반려동물 집밥 만들기 프로그램' 동영상



□ 반려동물 집밥 만들기 프로그램

- 농사로 농업기술포털(www.nongsaro.go.kr), 생활문화 → 반려동물 집밥 만들기 메뉴 선택 · 활용

