

# 시연 시나리오

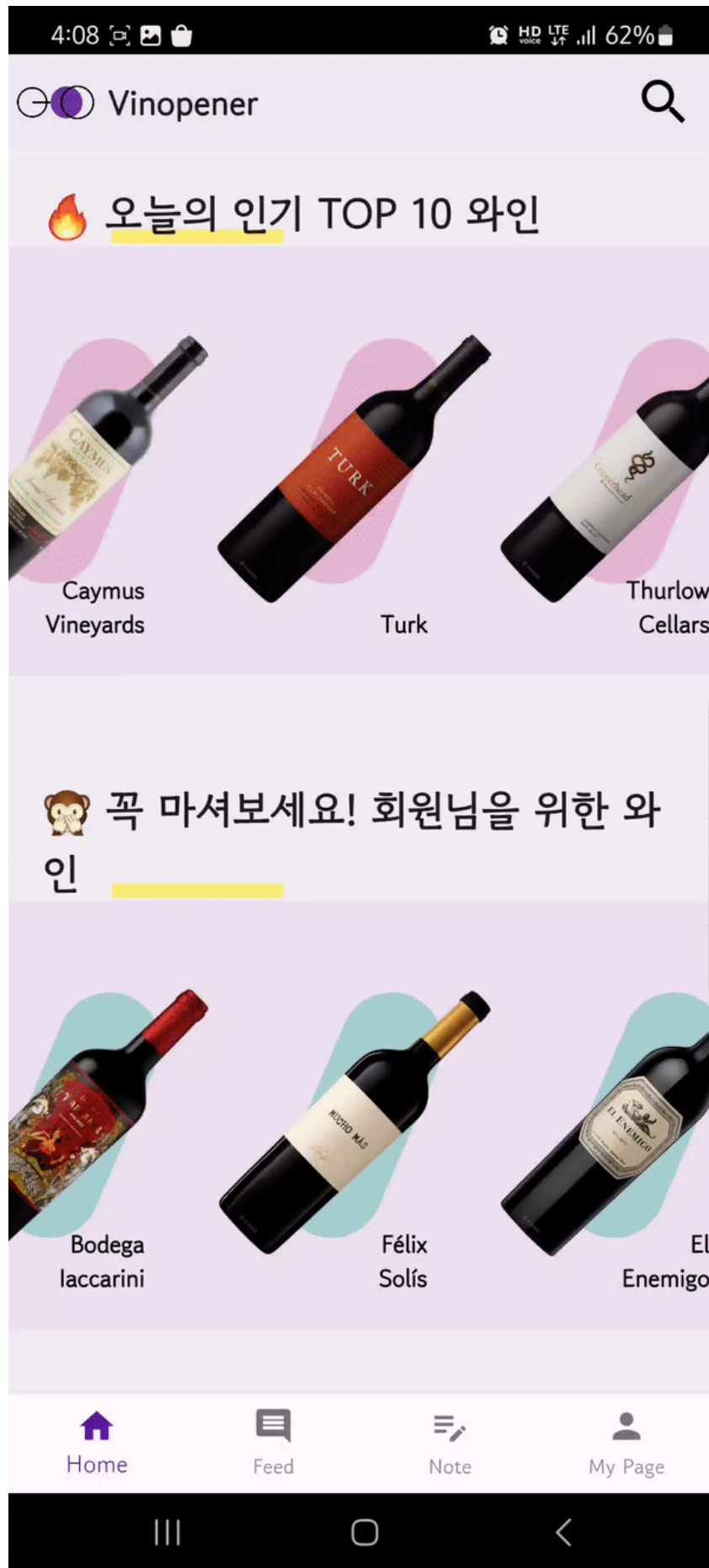
---

## 1. 메인화면 - 추천

### 1-1. 기존 추천 목록 설명 및 확인

#### 추천에 반영되는 데이터 항목

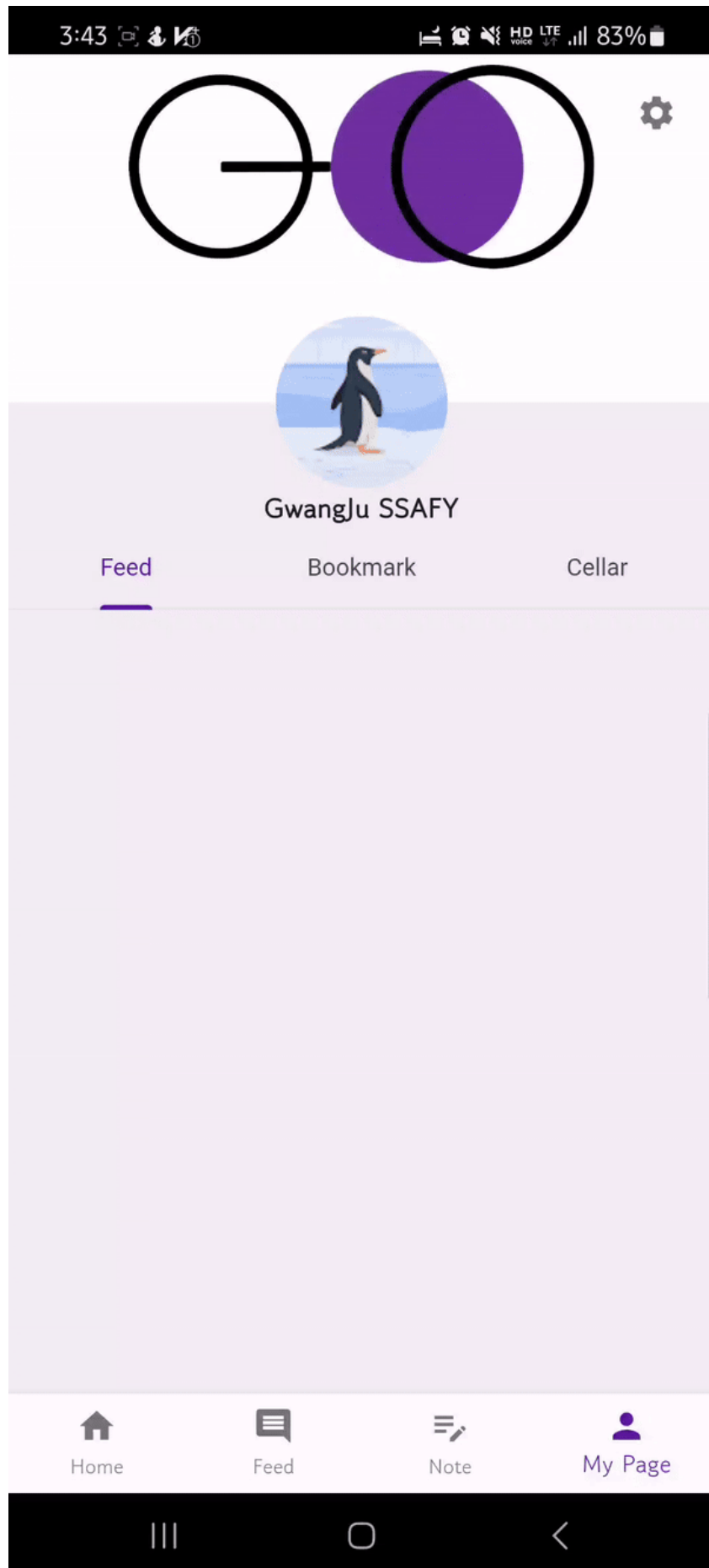
- 와인별 조회수
- 와인별 평점
- 사용자간의 작성된 테이스팅 노트 정보
- 사용자간의 취향 설문 정보
- 사용자간의 셀러 아이템 목록 정보



## 1-2. 추천 목록 갱신 확인

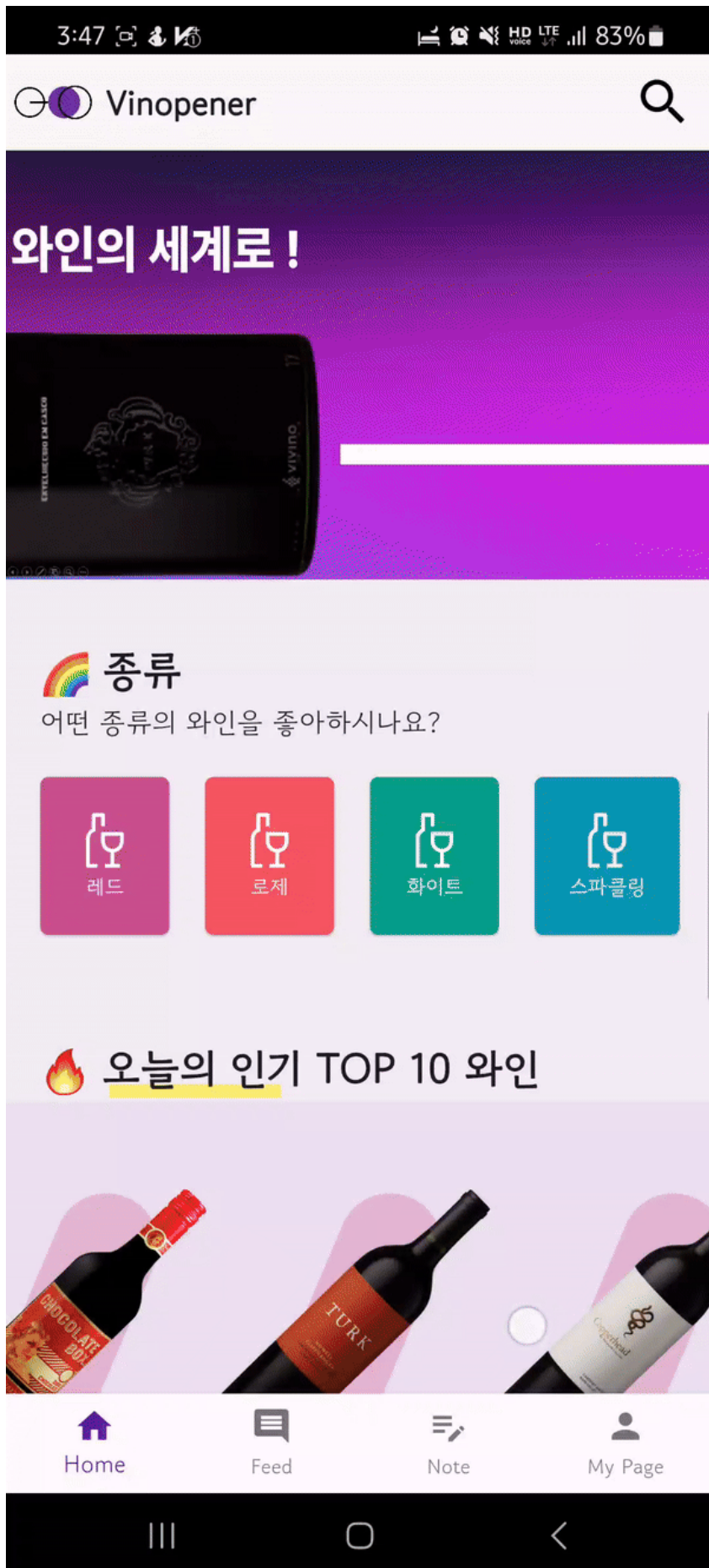
### 마이페이지 → 취향 설문의 내용을 수정

- 취향 설문 내용을 수정하면 시스템에서 실시간 반영 되어 추천 목록이 갱신되는 것을 확인.



## 추천 목록 갱신

- 변경된 취향 설문지 내용을 반영하여 추천 목록이 실시간으로 변경되는 것을 확인할 수 있음.

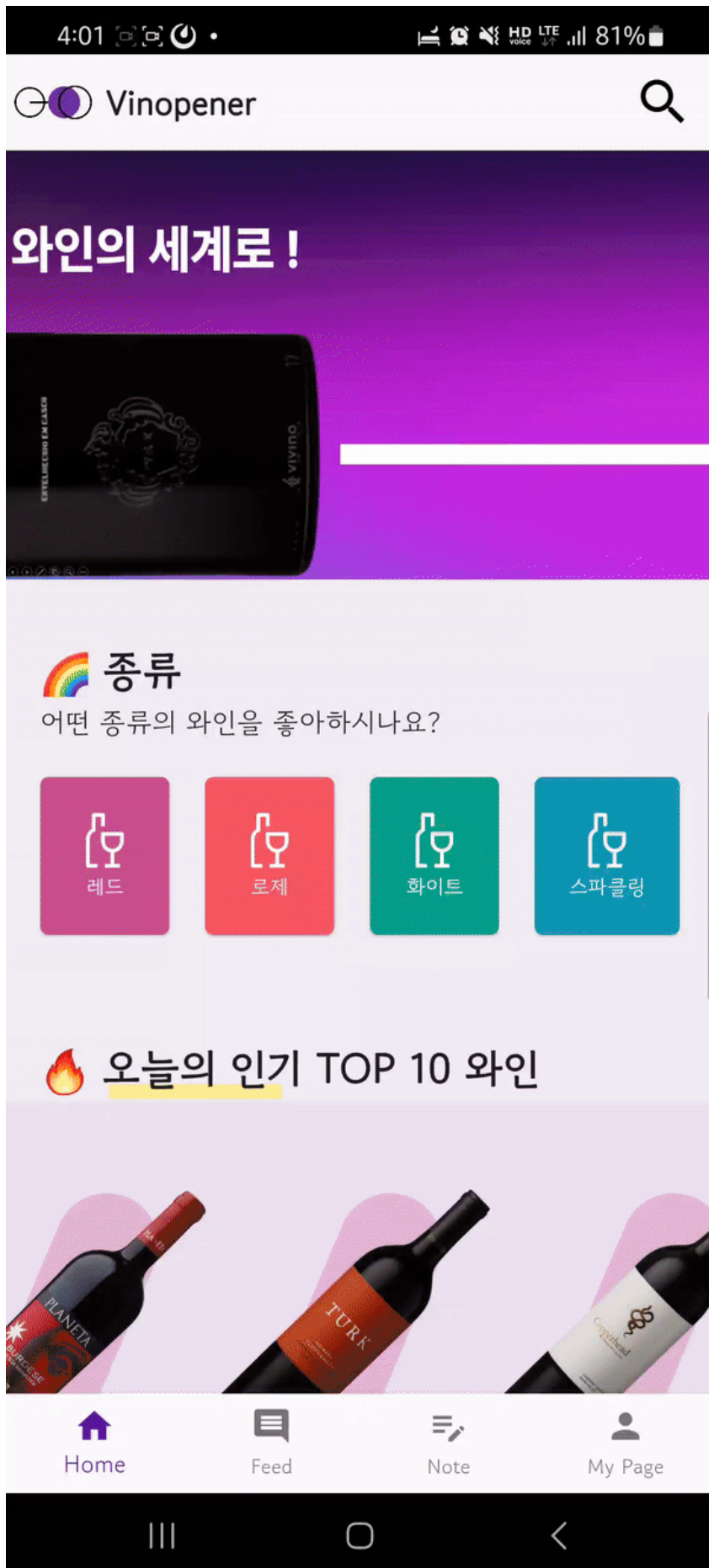


---

## 2. OCR - 와인 검색

### 2-1. 메뉴판

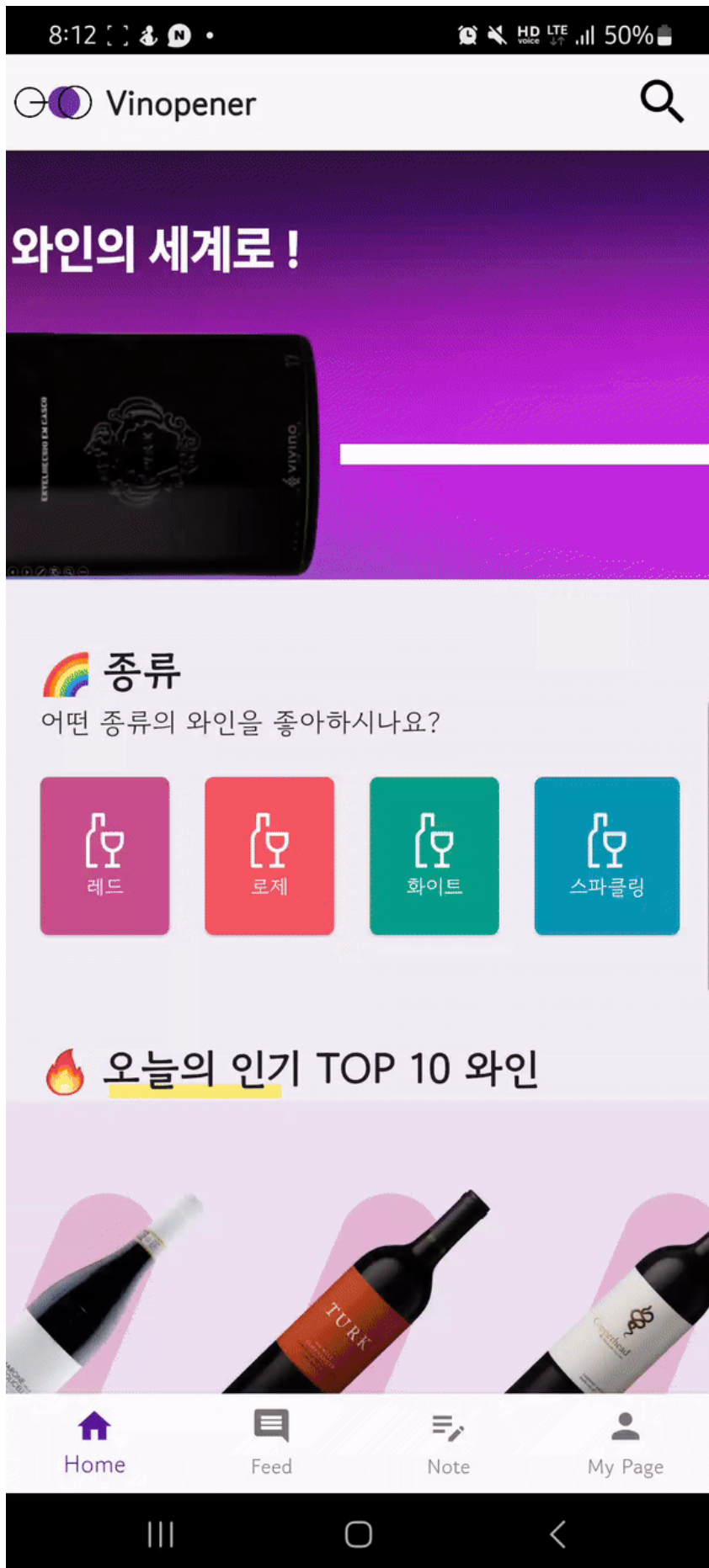
- 발표 중, 실제 온달(서울 그랜드 워커힐 호텔)에서 사용되는 메뉴판을 들고 와인 메뉴를 OCR로 인식되는지 확인.





## 2-2. 와인병(라벨)

- 발표 중, 실제 와인병을 들고 라벨을 OCR로 인식되는지 확인



### 3. AI - 테이스팅 노트

- AI 비서를 활용하여 테이스팅 노트를 작성하는 것을 직접 시연.
- 시연 시 아래의 시나리오대로 진행할 예정.

- 1) 색상
  - \* ○○색보다 더 진한 것 같아
- 2) 향기
  - \* 포도향이랑 우유 냄새가 조금 나는 것 같아
  - \* 딸기향도
- 3) 맛
  - \* 당도 : 꿀 같이 달아
  - \* 바디감 : 많이 무거워
  - \* 산도 : 중간 같아
  - \* 알콜 : 소주랑 비슷하던데
  - \* 타닌 : 타닌이 뭐야? / 많이 덜어
- 4) 의견
  - \* 의견 작성이 어려워, 예시 없니?
  - \* 너의 의견은 어때? 대신 작성해줘
- 5) 평점
  - \* 만점을 주고 싶지만, 조금 아쉬워

- 아래는 실제 기능에서 사용되는 예시

